

DAFTAR PENERIMA INSENTIF  
PROGRAM KREATIVITAS MAHASISWA KARYA TULIS (PKM-KT)  
TAHUN 2015

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
1	Deka Armenia Prameswari	Akademi Farmasi Nasional Surakarta	Analisis Potensi Bahan Kimia Berbahaya dalam Kulit Belimbing ( <i>Averrhoa carambola</i> L.) Impor melalui Penetapan Kadar Formalin sebagai Indikator	PKM-AI
2	LUTHFIASARI AMATULLAH	Akademi Farmasi Nasional Surakarta	Pemanfaatan Limbah Jagung ( <i>Zea Mays</i> L.) Sebagai Alternatif Pembuatan Pasta Gigi Xylitol	PKM-AI
3	Adi Setiadi	Institut Pertanian Bogor	Deskripsi Sifat Fisik dan Kimia Tanah di Sebagian Wilayah Gunung Anak Krakatau	PKM-AI
4	Enggar Yulia Wardani	Institut Pertanian Bogor	PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK SECARA FITOREMEDIASI MENGGUNAKAN TANAMAN CYPERUS SP MELALUI MEDIA RAWA BUATAN PADA SKALA LABORATORIUM	PKM-AI
5	Fahmi Muhammad Ghafariansyah	Institut Pertanian Bogor	IDENTIFIKASI KEANEKARAGAMAN JENIS KUPU-KUPU DI CAGAR ALAM GUNUNG TILU JAWA BARAT	PKM-AI
6	Karizma Fahlevy	Institut Pertanian Bogor	Struktur Komunitas Dasar Terumbu Karang di Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu, Jakarta.	PKM-AI
7	Lisa Puspita Suryani	Institut Pertanian Bogor	IDENTIFIKASI KEANEKARAGAMAN JENIS KUPU-KUPU DI KAMPUS IPB DRAMAGA	PKM-AI
8	Ramadhan Alkharim	Institut Pertanian Bogor	Potensi Pengembangan Wisata Minat Khusus di Taman Nasional Ujung Kulon	PKM-AI
9	Nindy Puspita Ayuningtyas	Institut Sains Dan Teknologi Akprind	PROSES PENGAMBILAN MINYAK DARI MIKROALGA DENGAN TEKanan TINGGI UNTUK MENINGKATKAN KUANTITAS BIO-OIL YANG DIHASILKAN	PKM-AI
10	Nurdianto Jiwanjono	Institut Teknologi Bandung	Akumulasi Karbon Pada Tegakan Hutan Jati Berbeda Umur Di Hutan Tomo, Sumedang Jawa Barat	PKM-AI
11	Ramadini Aini Anitasari	Institut Teknologi Bandung	Analisis Perbandingan Struktur Vegetasi, iklimat dan komunitas burung di taman kota Bandung	PKM-AI
12	Wahyudi Nelvianto	Institut Teknologi Bandung	Perbandingan Komunitas Vegetasi Talun Milik Masyarakat dan Milik Perhutani di Dusun Cibihuk, Sumedang	PKM-AI
13	Faisallu Akbar	Institut Teknologi Nasional Bandung	EVALUASI TEKanan ALIRAN COKE OVEN GAS (COG) SEBAGAI DASAR PERANCANGAN BLAST FURNACE PLANT DI PT. KRAKATAU STEEL	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
14	Abdi Ismail	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGARUH VARIASI KECEPATAN ALIRAN FLUIDA TERHADAP DRAG DAN KONSUMSI DAYA BATERAI PADA BODY MOBIL LISTRIK ZELENA ITS METODE KOMPUTASIONAL FLUIDA DINAMIK	PKM-AI
15	Bhisma Anugerah Agung Prakasa	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Studi Pengaruh Oligodynamic Effect Logam Berat Terhadap Pengendalian Pertumbuhan Bakteri Escherichia coli dan Jamur Aspergillus niger	PKM-AI
16	CINTYA FITRIANI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Coating Nanokomposit Hydroxyapatite SiO <sub>2</sub> (Ha-SiO <sub>2</sub> ) Pada Kawat Ortho (Orthodontic Wire) dengan metode Electrophoresis Deposition (EPD)	PKM-AI
17	Eka Kristalia Kuryani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Communal Wastewater Treatment Planning: Rancang Bangun Instalasi Air Limbah (IPAL) Komunal Berbasis Masyarakat (Studi Kasus: Kelurahan Ngagel Rejo Kota Surabaya)	PKM-AI
18	Gek Ela Kumala	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	EFEKTIVITAS EKSTRAKSI SENYAWA BIOAKTIF DENGAN METODE HYDROTHERMAL DALAM AIR SUBKRITIS	PKM-AI
19	Hanung Wisnu Pratama	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Analisa Pengaruh Reynold Number Pada Pipa Silinder Terhadap Drag Coefficient dan Total Drag Coefficient Fluida Udara	PKM-AI
20	Happy Ramadhan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	STUDI PERFORMANCE AERASI SEBAGAI DASAR PERANCANGAN TANGKI AERATOR UNTUK PENGOLAHAN LIMBAH CAIR INDUSTRI	PKM-AI
21	Himawan Ramadhan Auditiardy	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Perancangan Multi Pressure Heat Recovery Steam Generator (HRSG) dengan Memanfaatkan Gas Buang Turbin Gas 31PG-15 PT BADAQ NGL	PKM-AI
22	Iin Komariyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Peramalan Jumlah Pelanggan Koran Cetak Sebagai Dampak dari Perkembangan Teknologi dengan Pendekatan ARIMA (Studi Kasus Koran Cetak X di Surabaya)	PKM-AI
23	Moh. Malik Afandi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Uji Kelayakan Air Minum Hasil dari Sistem Kondensasi Udara Berbasis Kondensor Thermoelectric yang Terintegrasi dengan Smart Solar Panel	PKM-AI
24	Moh. Rangga Barmana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Perencanaan Pengembangan Unit Prasedimentasi Instalasi Pengolahan Air Minum (IPAM) Dekeng I dan II PDAM Tirta Pakuan Kota Bogor	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
25	Nanda Redha Arsyia	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ANALISIS AKSELERASI UMUR ISOLASI MOTOR INDUKSI KARENA PENGARUH KELEMBABAN DAN KONTAMINASI BERDASARKAN PENGUKURAN PI (POLARIZATION INDEX)	PKM-AI
26	Rezha Falaq Rizki	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ANALISIS STRESS DAN BEBAN PADA SISTEM INSTALASI EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER (ELT) PESAWAT CN235-220 NAL 1 (PATMAR)	PKM-AI
27	Rio Ananda Putra	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ANALISIS RESIKO DAN KERUGIAN AKIBAT BANJIR DI DAERAH ALIRAN SUNGAI KALI LAMONG	PKM-AI
28	riszi bagus p	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PUMPING SYSTEM: Pengamatan Dan Pengukuran Pada Pompa Air Untuk Mencari Head Pompa, Power Pompa Teoritis, Dan Efisiensi Pompa Dengan Berbagai Korelasi Dan Karakteristik Pompa	PKM-AI
29	Vicky Dwi Putra	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	STUDI PROSES PEMISAHAN BITUMEN DARI ASBUTON MENGGUNAKAN MEDIA AIR PANAS DENGAN PENAMBAHAN SOLAR DAN NAOH (NATRIUM HIDROKSIDA)	PKM-AI
30	Yurike Ika Cahyo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	MANGAN OKSIDA SEBAGAI KATALITIK KONVERTER UNTUK MEREDUKSI EMISI KARBON MONOKSIDA DARI KENDARAAN UMUM DI KOTA SURABAYA	PKM-AI
31	ZAIN AMARTA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	EVALUASI PERFORMA FURNACE 011F101A/B PADA FUEL OIL COMPLEX II DI PT. PERTAMINA REFINERY UNIT IV CILACAP	PKM-AI
32	Parsaulian Barus	Politeknik Unggul LP3M	PENGEDITAN BERITA MENGGUNAKAN COOL EDIT PRO 2.0 UNTUK MENINGKATKAN KINERJA LEMBAGA PENYIARAN PUBLIK REPUBLIK INDONESIA (LPP RRI) MEDAN	PKM-AI
33	David Eko Pramono	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	MENINGKATKAN IMPULSE BUYING MELALUI HEDONIC SHOPPING MOTIVATION DAN FASHION INVOLVEMENT YANG DIMEDIASI POSITIVE EMOTION	PKM-AI
34	Maulia Habibah	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	Analisis Pengaruh Profitabilitas, Struktur Aset, Likuiditas, dan Pertumbuhan Penjualan terhadap Struktur Modal	PKM-AI
35	AHMAD QONI' RIZQI	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya	RESPON WAJIB PAJAK KENDARAAN BERMOTOR MEGENAI PELAYANAN DI KANTOR BERSAMA SAMSAT KETINTANG SURABAYA SELATAN	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
36	Fanita Fitrari Rosalia	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya	FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI STRUKTUR MODAL PERUSAHAAN SEKTOR MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2008-2012	PKM-AI
37	Khoirul Irwanto	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YPPI	Peningkatan Inovasi Produk Dan Promosi Pada Kelompok Makanan Basah Desa Dresi Wetan Kecamatan Kaliori Kabupaten Rembang	PKM-AI
38	bagus sugi arif pratama	Sekolah Tinggi Sains Dan Teknologi Indonesia	Penerapan Knowledge Management pada Website Aliansi Nasional Anti Syiah (ANNAS)	PKM-AI
39	Nini Maryani	Sekolah Tinggi Teknologi Nasional	Konsep Pengembangan Bentuk Dan Susunan Kampung Wisata Sosrowijayan	PKM-AI
40	Steven Lenon	Sekolah Tinggi Teknologi Nasional	Analisis Distribusi Sektor Unggul, Studi Kasus Kabupaten Banjarnegara	PKM-AI
41	Nofita Satriyani	STIKES Al Irsyad Al Islamiyyah Cilacap	Perbandingan Sifat Fisik dan Mutu Kaplet Asam Mefenamat 500 mg Sediaan Generik dan Sediaan Nama Dagang	PKM-AI
42	Erik Risnawan	STIKES Guna Bangsa Yogyakarta	Efek Pemberian Vitamin C Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah pada Mencit	PKM-AI
43	Irsam Obayasin	STIKES Guna Bangsa Yogyakarta	Potensi Jus Buah Mengkudu sebagai Penurun Kadar Glukosa Darah Pada Tikus Putih Hiperglikemia	PKM-AI
44	Wawan Eria Marta Fauzi	STIKES Prima Nusantara	MAKAN DAN MINUM CARA MODERN VERSUS CARA RASULULLAH SAW DALAM HUBUNGANNYA TERHADAP ANGKA KEJADIAN DISPEPSIA	PKM-AI
45	Chandra Riyadi Saputra	STIKES Surya Mitra Husada	Analisis Keberadaan Container Index (CI) Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Pada Daerah Endemis Di Kelurahan Pesantren Kota Kediri	PKM-AI
46	Rizka Armenda	STIKES Yarsi Sumatera Barat	Pelaksanaan terapi bermain terhadap perkembangan motorik halus anak autis umur 4-6 tahun di SLB khusus Autis Bukittinggi	PKM-AI
47	MOCHAMMAD EDY SANTOSO	STKIP PGRI Jombang	TINGKAT METAKOGNISI SISWA DALAM PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA BERDASARKAN KEMAMPUAN MATEMATIKA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS	PKM-AI
48	Agus Setiawan	STKIP PGRI Ponorogo	MENEMUKAN NILAI PENDIDIKAN MELALUI KEARIFAN LOKAL (ADAT KUNINGAN JAWA)	PKM-AI
49	Muhammad Irpandi	STMIK Triguna Dharma	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM PENENTUAN CALON MITRA BINAAN PADA PTPN MEDAN DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
50	Dwi KurniaPutri	Universitas Ahmad Dahlan	TEKNOLOGI NANOPARTIKEL EKSTRAK BUAH MAHKOTA DEWA ( <i>Phaleria macrocarpa</i> (Scheff) Boerl) SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN EFEKTIVITAS ANTI KANKER	PKM-AI
51	Meta Damaharyuningtyas	Universitas Ahmad Dahlan	SAMPO HERBAL ANTIKETOMBE: PEMANFAATAN KANGKUNG AIR ( <i>Ipomoea aquatica</i> F.) SEBAGAI BAHAN AKTIF SAMPO	PKM-AI
52	Fitriyatul Qulub	Universitas Airlangga	Paduan Nano Hidroksiapatit Sisik Ikan Kakap Putih Berbasis Ultra High Molecular Weight Polyethylene (UHMWPE) Inovasi Material Implant Orthopedic	PKM-AI
53	Nadhya Nur Fitri	Universitas Airlangga	EKG IMUT (EDUKASI DAN KONTROL GIZI SEIMBANG UNTUK ANAK AUTIS) DI KOMUNITAS ANAK AUTIS SURABAYA	PKM-AI
54	Raissa Virgy Rianda	Universitas Airlangga	EFEK ANTIOKSIDAN EKSTRAK CURCUMIN DALAM TEMULAWAK LOKAL TERHADAP PENURUNAN STRESS OKSIDATIF UNTUK MEMPERTAHANKAN INTEGRITAS PROTEIN DAN MEMBRAN NEURON PADA MODEL TIKUS STROKE TIPE ISKEMIK	PKM-AI
55	Ria Perdana Sari	Universitas Airlangga	RANCANGAN KURVA PERTUMBUHAN BODY MASS INDEX BALITA BERDASARKAN PENDEKATAN REGRESI SPLINE SEBAGAI REFERENSI PENENTUAN STATUS GIZI BALITA DI SURABAYA	PKM-AI
56	Ruzi Rahmad Z	Universitas Andalas	Sistem Pengendali Suhu Otomatis pada Inkubator Fermentasi Yoghurt Berbasis Mikrokontroler dengan Metode Gabungan Logika Fuzzy dan Kontrol Dua Posisi	PKM-AI
57	Muhamad Holilullah	Universitas Bangka Belitung	DARI KETERGANTUNGAN KE PEMBENTUKAN EKONOMI KREATIF PASCA TIMAH : TINJAUAN MODAL SOSIAL PADA MASYARAKAT PADANG BARU KABUPATEN BANGKA TENGAH	PKM-AI
58	Aditya Veterna Wicaksono	Universitas Bina Nusantara	PENERAPAN TAMAN VERTIKAL UNTUK MENGURANGI PENCEMARAN UDARA PADA RUMAH SUSUN DI JAKARTA	PKM-AI
59	Adrian Polo	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS PENGARUH PSYCHOGRAPHIC SEGMENTATION TERHADAP GRAZING TREND DAN DAMPAKNYA TERHADAP CONSUMER BUYER BEHAVIOR PADA DJOURNAL COFFEE PURI INDAH MALL	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
60	Darian	Universitas Bina Nusantara	Perbaikan Business Process Melalui Penerapan Fixed-Order Quantity Model untuk Mengurangi Out of Stock pada PT XYZ	PKM-AI
61	Devienta Permata Sari	Universitas Bina Nusantara	Analisis Struktural Politik Luar Negeri Era Pemerintahan Susilo Bambang Yudhoyono (2004-2009)	PKM-AI
62	Faris Yahya Hidayat	Universitas Bina Nusantara	Analisa Model Inventory Main Wheel dan Nose Wheel Aircraft CRJ 1000 dengan Metode Lot Size-Reorder Point System pada PT. GMF Aeroasia	PKM-AI
63	Ferdinand Mangathur	Universitas Bina Nusantara	PENERAPAN BALANCED SCORECARD SEBAGAI SISTEM PENGUKURAN KINERJA PADA BANK ABC KANTOR CABANG X	PKM-AI
64	Nurul Andhissa Widianty	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS METODE DECISION TREE, PERAMALAN PENJUALAN DAN PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA PT. HOMA SEJAHTERA	PKM-AI
65	Patricia	Universitas Bina Nusantara	PERAMALAN PENJUALAN DAN OPTIMALISASI BIAYA PENDISTRIBUSIAN PADA PT MITRA PELITA INTERNUSA	PKM-AI
66	Steven	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS PENGARUH WEBSITE QUALITY DAN BRAND AWARENESS TERHADAP PERCEIVED PRODUCT QUALITY DAN DAMPAKNYA TERHADAP PURCHASE INTENTION PADA WEBSITE PLAYINC CV. ULTIMA PRIMA MEDIA	PKM-AI
67	Valentino Alowisius Yoseph	Universitas Bina Nusantara	IMPLEMENTATION FOR 3D SCANNER USING PARSLEY TRIANGULATION BASED ALGORITHM	PKM-AI
68	Fauzan Roziqin	Universitas Brawijaya	Berbagi Ruang Omotenashi (BRO): Desain Kreatif Jalan untuk Meningkatkan Fungsi Place di Kawasan Pusat Kota	PKM-AI
69	Mahdin Rohmatillah	Universitas Brawijaya	PERFORMANSI SISTEM ORTHOGONAL FREQUENCY DIVISION MULTIPLEXING (OFDM) DENGAN DIPENGARUHI FREQUENCY SYNCHRONIZATION UNTUK KOMUNIKASI WIRELESS	PKM-AI
70	Mirsa Ita Dewi Adiana	Universitas Brawijaya	PRODUKSI KARKAS SAPI BRAHMAN CROSS STEER PADA BUTT SHAPE BERBEDA	PKM-AI
71	Nurul Islam Mawardah	Universitas Brawijaya	Coco Blood Malachite Green(CBM) : Inovasi Media Kultur Mycobacterium tuberculosis untuk Diagnosis Tuberkulosis yang Cepat, Spesifik, dan Sensitif	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
72	Rizky Riharja Satria Karesa	Universitas Dian Nuswantoro	DETEKSI TEKANAN DARAH TINGGI DAN DARAH RENDAH PADA INSTRUMENT STROKE WATCH BERBASIS METODE PEAK DETECTION	PKM-AI
73	Yudi Ernawan	Universitas Dian Nuswantoro	PERBANDINGAN KUALITAS PRODUK GASTIK (GASOLINE PLASTIC) DARI KODE RECYCLE BERBASIS ENOSE (ELECTRONIC NOSE)	PKM-AI
74	Agil Pambudi	Universitas Diponegoro	PENERAPAN KONSEP ANALISA BOILER DAN TURBIN UNTUK MENGETAHUI TINGKAT EFISIENSI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA UAP	PKM-AI
75	Dewi Reskiandini	Universitas Diponegoro	Pengaruh Pengaktivasian Karbon Aktif Berbahan Dasar Sekam Padi pada Suhu Tinggi Terhadap Daya Serap Pb <sup>2+</sup> pada Sistem Surfactant Modified Activated Carbon(SMAC)	PKM-AI
76	Diana Nur Al Latief	Universitas Diponegoro	SINTESIS SURFACTANT MODIFIED ACTIVE CARBON (SMAC) BERBAHAN DASAR SEKAM PADI UNTUK ADSORPSI LIMBAH LOGAM Pb <sup>2+</sup>	PKM-AI
77	Lidya Nur Hanifati	Universitas Diponegoro	Perubahan Identitas Kampung Kota Diidentifikasi Melalui Pendekatan Morfologi. Studi Kasus: Kampung Jawa, Kota Semarang	PKM-AI
78	Rizky Ayomi Syifa	Universitas Diponegoro	Pemodelan Anomali Benda Magnetik di Sekitar Sesar Lembang, Kabupaten Bandung Barat, Jawa Barat.	PKM-AI
79	Savitri Rachmawati	Universitas Diponegoro	PENGOLAHAN EMISI GAS BUANG MESIN BERTEKNOLOGI PLASMA ROTARY SYSTEM	PKM-AI
80	Al Fidiashtry	Universitas Gadjah Mada	Analisis Groundwater Vulnerability DRASTIC Method sebagai Acuan Penunjang dalam Pembangunan Berkelanjutan Berbasis Airtanah di Kecamatan Banyuwangi, Kabupaten Banyuwangi, Jawa Timur	PKM-AI
81	Andreas Diga Pratama Putra	Universitas Gadjah Mada	ANALISIS KARAKTERISTIK URAI NITROGEN TERSEDIA PADA PUPUK LAMBAT URAI BERBASIS BIOCHAR SEKAM PADI	PKM-AI
82	ASRI MEGA PUTRI	Universitas Gadjah Mada	Sinergisitas Aktivitas Antikanker Ekstrak Terstandar Secang ( <i>Caesalpinia sappan</i> L.) dan Manggis ( <i>Garcinia mangostana</i> L.) terhadap Sel Kanker Payudara T47D	PKM-AI
83	AYIP MUKHLIS	Universitas Gadjah Mada	ANALISIS KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN AIR DI LERENG TIMUR GUNUNG MERAPI	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
84	BANI ADLINA SHABRINA	Universitas Gadjah Mada	Aktivitas Antigenotoksik Ekstrak Etanolik Daun Pepaya ( <i>Carica papaya</i> L.) terhadap Mencit Galur Swiss Terinduksi Siklofosamid melalui Mammalian In Vivo Micronucleus Test	PKM-AI
85	DANI MAULIYANTI	Universitas Gadjah Mada	Perilaku Pengunjung di Perempatan Tugu Yogyakarta	PKM-AI
86	DHANIA NOVITASARI	Universitas Gadjah Mada	SELF MICRO-EMULSIFYING DRUG DELIVERY SYSTEMS EKSTRAK KULIT JERUK PURUT ( <i>Citrus hystrix</i> D.C) SEBAGAI KARDIOPROTEKTOR TERHADAP EFEK SAMPING DOXORUBICIN PADA TIKUS GALUR SPRAGUE DAWLEY	PKM-AI
87	Etik Siswanti	Universitas Gadjah Mada	Identifikasi Morfofasies DAS Bendo Untuk Prakiraan Ancaman Bahaya di Komplek Gunungapi Ijen, Kabupaten Banyuwangi	PKM-AI
88	Fatimah Nopriardy	Universitas Gadjah Mada	Deteksi Lemak Jenuh dan Tidak Jenuh Pada Minyak Jelantah Menggunakan Konfigurasi Otto Surface Plasmon Resonance Berbasis Food Safety Technology Biosensor	PKM-AI
89	Hygna Dwipa Putri Husada	Universitas Gadjah Mada	Tradisi Ila Arwah di Gorontalo dan Ruwahan di Jawa Tengah sebagai Bukti Multikulturalisme Agama dan Budaya di Indonesia	PKM-AI
90	ISLAMIIYAH	Universitas Gadjah Mada	SINTESIS KATALIS Ni-KARBON AKTIF UNTUK REAKSI DEHIDRASI 1-PENTANOL MENJADI SENYAWA 1,1-DIPENTOKSIPENTANA DAN DEAKTIVASI KATALISNYA	PKM-AI
91	KHAIRANI ZAKIYA	Universitas Gadjah Mada	Audit Water Management pada Terminal Bahan Bakar Minyak TBBM PT. Pertamina Persero, Rewulu, Wates	PKM-AI
92	Latifatul Khoiriyah	Universitas Gadjah Mada	Analisis Pengaruh Kegiatan Penambangan Sumberdaya Alam Vital terhadap Ekonomi Pekerja Tambang (Studi Kasus: Penambangan Belerang Kawah Ijen, Kecamatan Licin, Kabupaten Banyuwangi)	PKM-AI
93	LILIN KUMALA PRATIWI	Universitas Gadjah Mada	Bharabudhra Smart Temple: Aplikasi Teknologi Guide Wisata di Candi Borobudur	PKM-AI



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
94	NINDI WULANDARI	Universitas Gadjah Mada	PENGUATAN EFEK SITOTOKSIK 5-FLUOROURASIL OLEH EKSTRAK RUMPUT MUTIARA ( <i>Hedyotis corymbosa</i> ) PADA SEL KANKER KOLON WIDR MELALUI PENGHAMBATAN DOWNSTREAM JALUR NF-KB TERTARGET CYCLIN D : TERUJI IN VITRO DAN IN SILICO	PKM-AI
95	PIPIN IRAWAN	Universitas Gadjah Mada	PERBANDINGAN AKTIVITAS PENURUNAN ANTIHIPERGLIKEMIK ANTARA FORMULASI NANOPARTIKEL DENGAN EKSTRAK MURNI DARI KOMBINASI EKSTRAK ETANOLIK BAWANG PUTIH DAN DAUN KEMANGI	PKM-AI
96	Puncak Joyontono	Universitas Gadjah Mada	Bahaya Gunungapi Ijen Berdasarkan Karakteristik Geomorfologi di Daerah Aliran Sungai Bendo, Kabupaten Banyuwangi, Provinsi Jawa Timur.	PKM-AI
97	RAHMADI SETIAWAN	Universitas Gadjah Mada	Pengaruh Ketidakseimbangan Arus Beban 20 KV Terhubung terhadap Ketidakseimbangan Arus Generator Distribusi pada sisi Transformator Daya di PLTU Tanjung Enim	PKM-AI
98	Rahmawaty Rachmady	Universitas Gadjah Mada	Aktivitas Sitotoksik Ekstrak Etanolik Kayu Secang ( <i>Caesalpinia sappan</i> L.) terhadap Sel Kanker Payudara Bertarget Molekuler pada Protein HER2 melalui Penghambatan Interaksi Ligan-Reseptor	PKM-AI
99	Sekar Kurniasih	Universitas Gadjah Mada	KAJIAN SILIKA GEL ASAL LIMBAH ABU SEKAM PADI ( <i>Oryza sativa</i> L.) SEBAGAI ADSORBEN ION LOGAM BERAT Pb (II)	PKM-AI
100	SUCI HANDAYANI QOLBI	Universitas Gadjah Mada	Analisis Batas Kontak Litologi di Daerah Candi Umbul, Grabag, Jawa Tengah Menggunakan Metode Very Low Frequency	PKM-AI
101	TARYONO	Universitas Gadjah Mada	Aplikasi Colaborative Governance Dalam Pengelolaan Pariwisata Borobudur Untuk Menciptakan Trickle Down Effect Bagi Kesejahteraan Masyarakat Lokal	PKM-AI
102	Valentinus Alan Wibisono Palumpun	Universitas Gadjah Mada	PEMETAAN GEOLOGI DAN ZONASI DAERAH RAWAN LONGSOR DI DESA KANDANGSERANG, PEKALONGAN, JAWA TENGAH, GUNA MENENTUKAN TITIK-TITIK PEMASANGAN EARLY WARNING SYSTEM	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
103	Vierta Saraswati	Universitas Gadjah Mada	Potensi Kulit Buah Mahoni Untuk Dikembangkan menjadi Briket Unggulan sebagai Bahan Bakar Alternatif Penunjang Aktivitas Rumah Tangga dan Industri	PKM-AI
104	YUNI SUNIARTI	Universitas Gadjah Mada	Relevansi Romantisme Klasik Panel Relief Ramayana Candi Brahma dan Siwa di Kompleks Candi Prambanan: Ajaran Catur Warga sebagai Jalan Keluar Permasalahan KDRT dan Perceraian di Indonesia.	PKM-AI
105	Yuyun Hanifah	Universitas Gadjah Mada	Analisis Kesesuaian Lahan untuk Pertanian di Daerah Aliran Sungai Kayangan Kabupaten Kulonprogo	PKM-AI
106	Ziana Walidah	Universitas Gadjah Mada	AKTIVITAS ESTROGENIK EKSTRAK ETANOLIK BIJI LABU KUNING ( <i>Curcubita moschata</i> ) PADA TIKUS Sprague Dawley TEROVARIETOMI: TINJAUAN TERHADAP BOBOT UTERUS, PROFIL LIPID DARAH, DAN DENSITAS TULANG	PKM-AI
107	DIANA WULANDARI	Universitas Haluoleo	KLONING DAN ANALISIS GEN PENYANDI - AMILASE BAKTERI TERMOSTABIL ASAL SUMBER AIR PANAS SONAI	PKM-AI
108	Efraim Tasik Rammang	Universitas Haluoleo	PEMBUATAN REAKTOR UV BERBASIS FOTOELEKTROKATALISIS: UJI AKTIVITAS OPTIMUM ELEKTRODA TiO <sub>2</sub> /Ti DALAM MENDEGRADASI POLUTAN ORGANIK PADA SAMPEL AIR	PKM-AI
109	Anisatu Z. Wakhidah	Universitas Indonesia	Etnobotani Ramuan Pencerah Wajah (Bedaka) di Desa Lako Akediri Kecamatan Sahu, Halmahera Barat	PKM-AI
110	Annisa	Universitas Indonesia	PENGARUH WARNA LATAR BELAKANG TULISAN TERHADAP KECEPATAN MENGETIK SALIN (TRANSCRIPTION TYPING PERFORMANCE)	PKM-AI
111	Danny Tandean	Universitas Indonesia	EFEK GEL IMUNOGLOBULIN Y (IGY) ANTI STREPTOCOCCUS MUTANS SEROTIPE C TERHADAP PEMBENTUKAN BIOFILM STREPTOCOCCUS MUTANS (IN VITRO)	PKM-AI
112	INTAN APRILIANI SYARIDATUL MU'MINAH	Universitas Indonesia	Komparasi teknik terapi radiasi berkas foton konvensional dua dimensi dan konformal tiga dimensi pada penanganan kanker paru-paru	PKM-AI
113	Kartutik	Universitas Indonesia	Pengaruh Ketebalan Payudara dan Usia Terhadap kVp dan Dosis Pasien dengan Menggunakan Pesawat Mammografi Mammomat Inspiration	PKM-AI
114	Mega Wardani Ayunda Dewanti	Universitas Indonesia	Disparitas Pemidanaan Terhadap Anak Berkonflik Dengan Hukum (ABH) Berdasarkan Perspektif Hakim	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
115	RAHMA LESTARI ANGGRAINI	Universitas Indonesia	PERAN GERAKAN AKAR RUMPUT DALAM MEMBERIKAN PENDIDIKAN KEPEMIMPINAN BAGI ANAK MARJINAL GUNA MENYONGSONG KOMUNITAS SOSIAL-BUDAYA ASEAN	PKM-AI
116	Catherine Hermawan Salim	Universitas Indonusa Esa Unggul	EFEKTIVITAS DAN DOSIS OPTIMUM EKSTRAK N-HEKSANA LIDAH BUAYA (Aloe vera Linn.) SEBAGAI BIO-HEPATOPROTEKTOR	PKM-AI
117	Ali Wardani	Universitas Islam Indonesia	POLIKONDENSASI ASAM ASETAT MENJADI POLI ASAM LAKTAT (POLY LACTIC ACID) SEBAGAI BAHAN BAKU PLASTIK YANG RAMAH LINGKUNGAN DI BALAI BESAR KULIT, KARET DAN PLASTIK (BBKPP) YOGYAKARTA	PKM-AI
118	Romdhonah	Universitas Islam Indonesia	Formulasi Sediaan Nanoemulsi Topikal Minyak Biji Labu Kuning (Cucurbita moschata Durch) sebagai Agen Pengembangan Cosmetical Anti Aging	PKM-AI
119	Bayu Awifan Dwijaya	Universitas Jenderal Soedirman	UJI PCA BERDASARKAN KOMPOSISI FORAMINIFERA BENTONIK YANG DIPENGARUHI DUGAAN SEDIMENTASI HASIL PEMBUANGAN LIMBAH TAILING DI NTB	PKM-AI
120	Eka Angriani	Universitas Jenderal Soedirman	Pengaruh Pemberian Ekstrak Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana) dalam Memperbaiki Pelekatan Komposit Pasca In-Office Bleaching	PKM-AI
121	Iis Istiani	Universitas Jenderal Soedirman	Uji Mutu Pertamina Plus pada Tanki 42-T-301-F Hasil Produksi PT Pertamina (Persero) Refinery Unit VI Balongan	PKM-AI
122	SANDY	Universitas Jenderal Soedirman	Lingkungan Pengendapan Batuan Sedimen Silisiklastik Berumur Miosen Tengah-Pliosen Awal Daerah Gapura dan Sekitarnya : Tinjauan Geologi Dan Analisis Fosil Mikro	PKM-AI
123	Siti Qomariyah	Universitas Jenderal Soedirman	Sistem Pemantauan Suhu Demam Berdarah Secara Otomatis Dan Realtime Berbasis Labview 7.1	PKM-AI
124	SUHARDIKA MARAMBA AWANG	Universitas Kristen Satya Wacana	RESISTENSI MASYARAKAT TERHADAP KEBIJAKAN PENYEDERHANAAN ADAT KEMATIAN (Upacara Adat Kematian Di Desa Ramuk Kabupaten Sumba Timur)	PKM-AI
125	T.FADLI NAZWAN SANI	Universitas Malikussaleh	HUBUNGAN ANTARA RIWAYAT PEMBERIAN KOLOSTRUM DENGAN STANDAR DEVIASI ANTROPOMETRI (BB/U) WHO 2005 PADA ANAK BALITA DI PUSKESMAS BANDA SAKTI KOTA LHOKSEUMAWE TAHUN 2014	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
126	Dwi Ratnawati	Universitas Merdeka Madiun	ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI BRANDSWITCHING PRODUK ROKOK DJI SAM SOE DI DESA KASREMAN KECAMATAN GENENG KABUPATEN NGAWI	PKM-AI
127	ali mukhoirini	Universitas Merdeka Malang	KEKERASAN WELDMENT DAN WELDABILITY PROPERTIES BAJA KARBON RENDAH 0,16 % C, 0,537 % Mn HASIL PROSES SMAW	PKM-AI
128	Budi Wahyono	Universitas Merdeka Malang	PENINGKATAN GAYA DORONG PROPELAN KNSU DENGAN PENAMBAHAN KATALIS IRON OXIDE (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	PKM-AI
129	Desy Silvia Rosalina	Universitas Merdeka Malang	CAPITAL BUFFER DAN FAKTOR YANG MEMPENGARUHI Pada industri Perbankan Nasional	PKM-AI
130	Suharyanto Teguh Wibowo	Universitas Merdeka Malang	MODIFIKASI DIAMETER LUBANG GAS SPOT PADA PROSES RELOADING SENAPAN SERBU KALIBER 5,56 MM PT. PINDAD (PERSERO)	PKM-AI
131	Ervina Tri Hidayati Sudihatini	Universitas Muhammadiyah Magelang	PEMAHAMAN KONSEP SISWA MENGENAI SIFAT PERMUKAAN DAN BENTUK AIR MENGGUNAKAN ALAT PERAGA BEJANA BERHUBUNGAN DI SDN 1 GENENG KELAS IV SEMESTER 2	PKM-AI
132	Karlina.S	Universitas Muhammadiyah Makasar	Penerapan Model Cooperative Learning Tipe Student Team Achievement Division (STAD) untuk Mencapai Hasil Belajar Fisika Peserta Didik Kelas X SMA Negeri 1 Kahu	PKM-AI
133	REZKY KURNIANTI	Universitas Muhammadiyah Makasar	PENERAPAN STRATEGI PEMBELAJARAN TERBALIK (RECIPROCAL TEACHING) DALAM UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR FISIKA DI SMP NEGERI 14 BONTONOMPO KABUPATEN GOWA	PKM-AI
134	Sri Reskyana	Universitas Muhammadiyah Makasar	PEMBELAJARAN FISIKA DENGAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) MELALUI PENGALAMAN EMPIRIS: KASUS PERBEDAAN PEMAHAMAN KONSEP GERAK MELINGKAR PADA SISWA KELAS X DI SMA NEGERI 5 MAKASSAR, SULAWESI - SELATAN	PKM-AI
135	Henny Rusmiyati	Universitas Muhammadiyah Malang	PERKEMBANGAN HAMA Phyllotreta striolata DAN PENYAKIT DARI PENGGUNAAN TRICHOCOMPOS PADA TANAMAN SAWI (Brassica sinensis L)	PKM-AI
136	Muhammad Priyadi	Universitas Muhammadiyah Malang	Aktivitas Antiinflamasi Ekstrak Herba Rumput Teki (Cyperus rotundus)	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
137	Oktafianus Wawan D. S.	Universitas Muhammadiyah Malang	PERBEDAAN KETINGGIAN TEMPAT PADA BUDIDAYA JAGUNG MANIS UNTUK PRODUKSI BENIH	PKM-AI
138	Sugeng Ansoma	Universitas Muhammadiyah Malang	KARAKTERISASI BEBERAPA VARIETAS CABAI XIAN JIAO ( <i>Capsicum annum</i> L.) SEBAGAI BAGIAN PENGUJIAN VARIETAS DI PT. BISI INTERNATIONAL, Tbk. PUJON, MALANG	PKM-AI
139	Ade Zahwa Nurhany	Universitas Muhammadiyah Pontianak	PENGARUH MIKROORGANISME DALAM PEMBUATAN PUPUK KOMPOS ORGANIK UNTUK RUMAH TANGGA	PKM-AI
140	Amboni	Universitas Muhammadiyah Pontianak	Identifikasi Tipologi Phanerogamae Kelas Dikotiledoae Dari Sub Kelas Dialpetalae Di Naek Pading Singkawang Kalimantan Barat	PKM-AI
141	Mohamad Khalif Ikhsan	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	Algoritma Penjelajah Kalender dengan Menggunakan The Twins of Even Date And Month in Calendar	PKM-AI
142	ARI TRI WIBOWO	Universitas Muhammadiyah Purwokerto	AKTIVITAS ANTIKANKER OLEH FRAKSI HEKSANA BIJI KECIPIR ( <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> L.) TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA T47D.	PKM-AI
143	RACHMI GLADIAWATI	Universitas Muhammadiyah Purwokerto	AKTIVITAS PENGHAMBATAN PROLIFERASI SEL KANKER SERVIKS OLEH FRAKSI HEKSANA BIJI KECIPIR ( <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> L.)	PKM-AI
144	Eko Naning Sofyanita	Universitas Muhammadiyah Semarang	Efektivitas Madu Hutan Dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri Pada Kultur Darah Widal Positif Anggota Familia Enterobacteriaceae	PKM-AI
145	Irfan Fauzi	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Layanan SMS Untuk Pemberdayaan Masyarakat Dalam Meningkatkan Kesehatan Ibu Guna Mencapai Target Millennium Development Goal's (MDG's)	PKM-AI
146	Ivan Aryant Putra	Universitas Muhammadiyah Surakarta	PEMODELAN SPASIAL POLA ALIRAN MUKA AIRTAHAN MENGGUNAKAN SATUAN BENTUKLAHAN DAN RIVER ANALYSIS SYSTEM (RAS) DI SEBAGIAN WILAYAH KABUPATEN SLEMAN DAN BANTUL YOGYAKARTA	PKM-AI
147	DITA PRABANINGRUM HANDAYANI	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	UJI AKTIVITAS PENINGKATAN EFEK DOXORUBICIN OLEH EKSTRAK ETIL ASETAT BUAH MENGKUDU ( <i>Morinda citrifolia</i> L.) PADA SEL KANKER PAYUDARA MCF-7	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
148	Mala Hikmawan Primana	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Virtual Screening Khasanah Senyawa Flavonoid Dari Tumbuhan Khas Indonesia Sebagai Antikanker Oral Dengan Aktivasi Sirtuin-3 Secara Penambatan Molekul PLANTS	PKM-AI
149	Mustika Restriyani	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	POTENSI EKSTRAK ETIL ASETAT BUAH MENKUDU ( <i>Morinda citrifolia</i> L.) DAN SENYAWA 5-FLUOROURASIL SEBAGAI AGEN KO-KEMOTERAPI KANKER KOLON SECARA IN VITRO	PKM-AI
150	Tri Ovi Ferawati	Universitas Mulawarman	Potensi Pemanfaatan Tumbuhan Karamunting ( <i>Melastoma malabathricum</i> ) Untuk Produk Teh Herbal Dengan Aktivitas Antioksidan	PKM-AI
151	Muh. Danial Fajri	Universitas Muslim Indonesia	JAMUR ENDOSIOMBION SI BINTANG LAUT ( <i>Asterias forbesi</i> ) SEBAGAI ALTERNATIF ANTIBAKTERI BARU PADA BAKTERI PENYEBAB INFEKSI SALURAN PENCERNAAN	PKM-AI
152	Mohamad Mokoginta	Universitas Negeri Gorontalo	Analisa Arah Tegasan Purba pada Batuan Formasi Gunungapi Pinogu Berumur Pliosen Plistosen di Kota Gorontalo	PKM-AI
153	Fiud Khodriah	Universitas Negeri Jakarta	Analisis Mental Model Siswa Menggunakan Open Ended Drawing Pada Materi Redoks	PKM-AI
154	Izmania Shahrani	Universitas Negeri Jakarta	Asosiasi antara <i>Aspidomorpha</i> spp. dan <i>Mictis</i> sp. dengan <i>Ipomoea carnea</i> di Jatinegara, Tegal, Jawa Tengah	PKM-AI
155	ANDI SARTIKA	Universitas Negeri Makassar	Efektifitas Mendengarkan Musik Pop, Klasik, Dan Metal Pada Suasana Hati	PKM-AI
156	Kharisma Noor Afifah Supoyo	Universitas Negeri Makassar	PENGARUH VARIASI KOMPOSISI BAHAN DASAR TERHADAP SINTESIS KRISTAL KERAMIK REKAYASA SiC SUHU RENDAH	PKM-AI
157	ALFIAN OKTAVIJAYANTI	Universitas Negeri Malang	PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BULE FUN BOOK (BULETIN FUNGI FLIPBOOK) DENGAN MODEL PROJECT BASED LEARNING UNTUK SISWA KELAS X SMAN 8 MALANG	PKM-AI
158	Ayu Nindhi Kistianita	Universitas Negeri Malang	Tingkat Keefektifan SEHUN (SEkolah ampuH UNtuk perokok) sebagai Sarana Untuk Menghentikan Kecanduan Merokok Bagi Para Perokok di Desa Joho Kecamatan Pace, Kabupaten Nganjuk	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
159	Dione Lana Greselda Idelia	Universitas Negeri Malang	Efek Pemanfaatan Konsumsi Makanan IG (Indeks Glikemik) Rendah dan Intensitas Beban Latihan Sebagai Cara Diet Untuk Program Penurunan Berat Badan Bagi Remaja Wanita Dengan Obesitas	PKM-AI
160	Hikmat Abdurochman	Universitas Negeri Malang	KEINDAHAN SAJAK AL-QURAN DALAM PERSPEKTIF ILMU SASTRA TIMUR DAN BARAT	PKM-AI
161	KHOIRUN NISA	Universitas Negeri Malang	Penggunaan Media Storybird untuk Keterampilan Menulis Karangan Mahasiswa Jurusan Sastra Jerman	PKM-AI
162	Meidias Abror Wicaksono	Universitas Negeri Malang	PEMBELAJARAN AL-QURAN DENGAN METODE TERJEMAHAN JENGGOT	PKM-AI
163	Mochammad Surya Budi Utomo	Universitas Negeri Malang	PERANCANGAN JEMBATAN JALAN RAYA BAJA K-TUPAT BELINK(Jembatan K-Truss Praktis, Inovatif, Kuat dan Berwawasan Lingkungan)	PKM-AI
164	Rhoni Sasmito	Universitas Negeri Malang	Pernikahan Beda Agama di pandang dari segi Hukum	PKM-AI
165	Ria Reinnata Juliandari	Universitas Negeri Malang	Isolasi Ujung 3 Gen Pun1 Capsicum Frutescens Kultivar Cakra Hijau Untuk Pemuliaan Tanaman Indigenus	PKM-AI
166	Shelly Zairina	Universitas Negeri Malang	Optimasi RT-PCR Dalam Sintesis cDNA Gen Pun1 Capsicum frutescens cv. Cakra Hijau Sebagai Langkah Awal Peningkatan Mutu Tanaman Indigenus	PKM-AI
167	Tsaniyah Nur Kholilah	Universitas Negeri Malang	Analisis Filogeni Kerbau Lokal (Bulbalus bubalis) di Jawa Timur dan Yogyakarta Berdasarkan Sekuen Gen Cytochrome b DNA Mitokondria	PKM-AI
168	Ary Anggara Wibowo	Universitas Negeri Medan	Study Of Rubber Seed Oils Hydrocracking Into Biogasoline and Diesel Fraction Over The Combination Y-Zeolite and Ni Catalyst	PKM-AI
169	Ahmad Solikin	Universitas Negeri Semarang	DESAIN RISET DETEKSI MASTITIS SAPI PERAH BERBASIS METODE POLYMERASE CHAIN REACTION (PCR)	PKM-AI
170	AYA SOFIA	Universitas Negeri Semarang	PENENTUAN KADAR COD (CHEMICAL OXYGEN DEMAND) PADA AIR LIMBAH PABRIK TEPUNG IKAN KOTA PATI	PKM-AI
171	Benina Adikashanti S.H	Universitas Negeri Semarang	PREPARASI Escherichia coli BL21 DE3 REKOMBINAN DAN VERIFIKASINYA: PEMBUATAN SEL KOMPETEN Escherichia coli BL21DE3	PKM-AI
172	ERLIN SETIAWATI	Universitas Negeri Semarang	Elektrolisis Elektrolit KOH untuk Efisiensi Bahan Bakar Bensin dan Peningkatan Kualitas Emisi Kendaraan Bermotor	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
173	Fitrana Kurniawan An'nur	Universitas Negeri Semarang	ANALISIS PENGARUH KOAGULAN TERHADAP KADAR BESI (Fe) PADA AIR BAKU DI INSTALASI PENGOLAHAN AIR (IPA) KUDU PDAM KOTA SEMARANG	PKM-AI
174	HERU SETIAWAN	Universitas Negeri Semarang	Golden Snail Eco-Friendly Battery: Eksplorasi Limbah Cangkang Keong Mas ( <i>Pomacea canaliculata</i> L.) Sebagai Komposit Elektrolit Baterai Primer Dengan Modifikasi Konsentrasi Kitosan Limbah Kulit Udang Yang Ramah Lingkungan	PKM-AI
175	Indah Nuraini	Universitas Negeri Semarang	DETEKSI PARASIT PADA HEWAN DENGAN METODE WHITLOCK	PKM-AI
176	Kartika Fajarwati	Universitas Negeri Semarang	PENENTUAN KETEBALAN TARGET $^{64}\text{Ni}$ ELEKTROPLATING SEBAGAI TARGET CYCLOTRON UNTUK MEMPERBANYAK PRODUKSI $^{64}\text{Cu}$ YANG DAPAT DIGUNAKAN UNTUK DIAGNOSIS DAN TERAPI PADA CANCER (STUDI KASUS APLIKASI PENGEMBANGAN CYCLOTRON)	PKM-AI
177	REZA FAIZAL	Universitas Negeri Semarang	PEMBUATAN ELEKTROLIT BATERAI BERBAHAN DASAR LIMBAH TULANG IKAN BANDENG DENGAN PENAMBAHAN KONSENTRASI KITOSAN-PVA YANG RAMAH LINGKUNGAN	PKM-AI
178	SUSI ALVIVIN	Universitas Negeri Semarang	Es Krim SUBINGU (Susu Ubi Ungu) sebagai Produk Unggulan KKN Lokasi UNNES tahun 2014 di Desa Sumberejo Kecamatan Pabelan Kabupaten Semarang	PKM-AI
179	Abdullah Alfarobi	Universitas Negeri Surabaya	Keanekaragaman Burung Di Kawasan Hutan Kota Jurang Kuping Surabaya	PKM-AI
180	Hamidah Ghoziah Akbar	Universitas Negeri Surabaya	Perdagangan Burung Madu di Pasar Kupang Surabaya	PKM-AI
181	Mohammad Tri Indra Setiadi	Universitas Negeri Surabaya	PENGARUH PENGGUNAAN MOTOR EDF PADA SEPEDA MOTOR TERHADAP EMISI GAS BUANG DAN PERFORMA MESIN PENCEMARAN UDARA	PKM-AI
182	Muhammad Iqbal Perdana	Universitas Negeri Yogyakarta	Pengaruh Pemberian Kombinasi Dosis Ekstrak Daun Jarak Pagar ( <i>Jatropha curcas</i> L) dan Ekstrak Lidah Buaya ( <i>Aloe vera</i> ) terhadap Kadar Kolesterol Total, HDL, dan LDL pada Tikus Putih ( <i>Rattus norvegicus</i> , Linn.) : Uji secara In Vivo	PKM-AI
183	Hilda Sandra Utami	Universitas Padjadjaran	Pemanfaatan Pertumbuhan Gulma Air Rumput Bayongbong ( <i>Phragmites karka</i> ) dan Cattail ( <i>Thypha latifolia</i> ) sebagai Biofilter dan Pengendali Limbah Cair Rumah Tangga	PKM-AI



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
184	Mohamad Awaludin	Universitas Padjadjaran	Eksplorasi Bakteri Penghasil Antibiotika dari Lumpur Sungai di Kawasan Taman Nasional Alas Purwo	PKM-AI
185	Oktapiana Kosmita	Universitas Padjadjaran	Studi Keanekaragaman Jamur Endofit Filosfer Dan Rhizosfer Pada Tumbuhan Mangrove Bakau ( <i>Rhizophora Apiculata</i> . L) Di Taman Nasional Alas Purwo	PKM-AI
186	Putri Nazilatu Rahma	Universitas Padjadjaran	Potensi Jamur <i>Curvularia</i> sp. dan <i>Aspergillus</i> sp. Asal Karang Lunak <i>Sinularia</i> sp. sebagai Anti Multidrug-Resistant Tuberculosis (MDR-TB)	PKM-AI
187	Azat Sudrajat	Universitas Pancasakti	ANALISA PENGGUNAAN BAHAN BAKAR ALTERNATIF BIOFUEL E-50 PADA HONDA VARIO 110 CC TERHADAP VARIASI PERBANDINGAN KOMPRESI	PKM-AI
188	Chudeya Y. Batawi	Universitas Pattimura	Analisis Konsentrasi Merkuri (Hg) pada Area Irigasi Sungai Waeapo, Kabupaten Buru, Provinsi Maluku.	PKM-AI
189	Muh. Ikhsan Taipabu	Universitas Pattimura	Analisis Paparan Merkuri (Hg) pada Rambut Penduduk Desa Kayeli, Kabupaten Buru, Provinsi Maluku.	PKM-AI
190	Rosaria	Universitas Pelita Harapan	AKTIVITAS PREBIOTIK EKSTRAK OLIGOSAKARIDA BUAH PISANG KEPOK ( <i>Musa acuminata</i> x <i>balbisiana</i> ) BERDASARKAN PREBIOTIC ACTIVITY SCORE TERHADAP <i>Lactobacillus paracasei</i>	PKM-AI
191	Yolandi Irvan Pratama Misto	Universitas Pendidikan Indonesia	KAJIAN KARAKTERISTIK FISIKO KIMIA, SENSORI DAN UMUR SIMPAN KEFIR SUSU KAMBING DENGAN PENAMBAHAN SARI BUAH SIRSAK ( <i>Annona muricata</i> L.)	PKM-AI
192	Muhammad Idham Chalid	Universitas PGRI Palembang	Evaluasi Kinerja Secondary Reformer (103-D) Ditinjau dari Konversi CH <sub>4</sub> Berdasarkan Perhitungan Neraca Massa	PKM-AI
193	KUSUMA WATI	Universitas Ratu Samban	Menggali Potensi Probiotik Berbahan Gulma Untuk Meningkatkan Tingkat Kelulusan Bibit Ikan Nila ( <i>Oreochromis niloticus</i> )	PKM-AI
194	ROHIMIN	Universitas Ratu Samban	APLIKASI LIMBAH ORGANIK LOKAL SPESIFIK BENGKULU UNTUK MENINGKATKAN PERTUMBUHAN DAN HASIL KACANG TANAH DI ULTISOL	PKM-AI
195	Ayatullah Komeini	Universitas Riau	Diplomasi Shuttle Indonesia dalam Penyelesaian Konflik Perbatasan Kamboja dan Thailand pada 2011: Antara Status, Peran dan Kepentingan	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
196	Mario Syatma	Universitas Riau	Potensi Bayam Merah ( <i>Amaranthus hypocondriacus</i> ) dalam Pakan Terhadap Peningkatan Kualitas Warna Ikan Kanca ( <i>Labeobarbus douronensis</i> C.V)	PKM-AI
197	Desy Kiki Hardiyani	Universitas Setia Budi Surakarta	Perubahan Kadar Asam Askorbat Buah Tomat Apel ( <i>Lycopersicum pyriforme</i> ) Pasca Pengawetan dengan Larutan Kalsium Klorida ( $\text{CaCl}_2$ )	PKM-AI
198	Vera Nika Puspitasari	Universitas Sultan Fatah	STUDI STRATEGI KONTRAKTOR DALAM PEMENANGAN TENDER PADA PROYEK KONSTRUKSI	PKM-AI
199	Arisna Fauzia	Universitas Syiah Kuala	ANALISA PASANG SURUT AIR LAUT DI TELUK ULEE LHEUE SEBAGAI PARAMETER PERENCANAAN BANGUNAN PANTAI	PKM-AI
200	Rizky Syaputra	Universitas Syiah Kuala	PERBANDINGAN KINERJA BATANG TEKAN PROFIL SIKU TUNGGAL TERHADAP VARIASI PANJANG BATANG PADA STRUKTUR RANGKA	PKM-AI
201	Ulul Azmi	Universitas Syiah Kuala	Investigasi Bedrock Menggunakan Geolistrik Dalam Perencanaan Gedung Baru Fakultas MIPA Universitas Syiah Kuala	PKM-AI
202	Nurul Ismawati	Universitas Tadulako	EKSISTENSI TERUMBU KARANG: SUATU KONDISI YANG SULIT UNTUK DIPERTAHANKAN	PKM-AI
203	Nuriani	Universitas Tanjungpura	TINGKAT PENCEMARAN UDARA PADA RUANG PERPUSTAKAAN KANTOR DAN SEKOLAH DI KOTA KETAPANG DITINJAU DARI JENIS-JENIS JAMUR UDARA	PKM-AI
204	Siti Hardiyanti A.	Universitas Tompotika Luwuk Banggai	KANDUNGAN ZAT GIZI MAKRO DAN MIKRO PADA MAKANAN HARIAN IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BUALEMO KABUPATEN BANGGAI	PKM-AI
205	erdiyanto kaleka tenabolo	Universitas Tribhuwana Tungga Dewi	Perencanaan Lanskap Sungai Brantas sebagai Kawasan Konservasi di Kota Malang	PKM-AI
206	Rohmi Awalia	Universitas Trunojoyo	Karakterisasi Sifat Fisik dan Tekstural Nano Partikel Glukomanan dari Umbi Porang ( <i>Amorphophallus onchophilus</i> ) menggunakan Perbandingan 135 mesh dan 200 mesh dengan Metode Nanoteknologi	PKM-AI
207	Titis Dwi Setyani	Universitas W R Supratman	GABUNGAN PROSES ACTIVATED SLUDGE DENGAN BIOREAKTOR MEMBRAN TERENDAM DALAM PENGOLAHAN AIR LIMBAH	PKM-AI
208	Kiki Listahardini	Universitas Wijaya Kusuma Surabaya	Pengaruh Kasus KPK vs Polri terhadap Penurunan Harga Saham di Bursa Efek Indonesia (BEI)	PKM-AI

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
209			OPTIMASI MULTI RESPON GAYA TEKAN, TORSI, KEBULATAN DAN DELAMINASI PADA PENGGURDIAN MATERIAL KOMPOSIT GELAS 7781/EPOXY DENGAN GABUNGAN METODE TAGUCHI-GREY RELATIONAL ANALYSIS	PKM-AI
210	Asep Amrulloh	IKIP PGRI Madiun	KATRIC (KAKTUS ELECTRICITY) SEBAGAI ENERGI LISTRIK ALTERNATIF BAGI DESA BOBOL DUSUN KALIWEKAS KABUPATEN BOJONEGORO	PKM-GT
211	Danik Nurfitriana	IKIP PGRI Madiun	PEMBENTUKAN KARAKTER ANTI KORUPSI MELALUI PROGRAM BATAS SESAR (BANK TABUNGAN AMAL SISWA SEKOLAH DASAR)	PKM-GT
212	ENGGAR KURNIAWAN	IKIP PGRI Madiun	One to One Season System : Pengelolaan Kawasan Estuari Berbasis Konsep Tambak Ikan dan Ekowisata Burung Dalam Mengurangi Tingkat Kesenjangan Ekonomi Masyarakat Pesisir	PKM-GT
213	VIVI VALINSKA	IKIP PGRI Madiun	Konsep Pendidikan Sekolah Apung	PKM-GT
214	WULAN SUCI TRIANASARI	IKIP PGRI Madiun	RUBER RUMAH BERNYANYI SEBAGAI MEDIA PELESTARI LAGU NASIONAL DI DESA KEDONDONG KECAMATAN KEBONSARI KABUPATEN MADIUN	PKM-GT
215	Ali Mashudi	IKIP Veteran Jawa Tengah	Tilang Online	PKM-GT
216	Alan Kuncoro Raharjo	Institut Bisnis dan Informatika STIKOM Surabaya	SISTEM PERTAHANAN UDARA MENGGUNAKAN MODEL HELLADS PADA ZONA PERBATASAN ANTAR NEGARA	PKM-GT
217	Deny Setyo Utomo	Institut Bisnis dan Informatika STIKOM Surabaya	smart home with security system pengaman rumah dengan konsep mengurung maling sebagai solusi mengurangi kriminalitas di Indonesia	PKM-GT
218	Hizkia Jatra Patasik	Institut Bisnis dan Informatika STIKOM Surabaya	CAMELEON (Camera Live on Guard) sebagai UPAYA MENINGKATKAN SISTEM KEAMANAN GEDUNG dengan METODE PENDITEKSI DATA DIRI SESEORANG MELALUI WAJAH MENGGUNAKAN MEDIA KAMERA SECARA REAL TIME.	PKM-GT
219	Aditya Dwi Gumelar	Institut Pertanian Bogor	PABRIK LISTRIK GARUT (PLG): TEROBOSAN MASA KINI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA LIMBAH KAYU MENUJU GARUT MANDIRI ENERGI 2045	PKM-GT
220	Ahsan Saifurrohman	Institut Pertanian Bogor	GERAKAN INDONESIA ZERO FOOD WASTE FOR ZERO HUNGER	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
221	Aris Widiyanto	Institut Pertanian Bogor	KAMPUNG MANGROVE IDAMAN (KMI) SOLUSI PERMASALAHAN EKOSISTEM MANGROVE BERBASIS COMMUNITY BASED MANGROVE LEARNING SYSTEM	PKM-GT
222	Asmiril Aziz Ghofur	Institut Pertanian Bogor	ADIKARYA NIRWAPATI; STRATEGI PENINGKATAN DAYA SAING BUAH NUSANTARA DALAM MENGHADAPI ASEAN ECONOMIC COMMUNITY	PKM-GT
223	Cahya Sutardi	Institut Pertanian Bogor	GICUP (GREEN CARD URBAN PROJECT): SOLUSI MENGATASI DAMPAK LINGKUNGAN AKIBAT URBANISASI DI JAKARTA BERBASIS CHIP RFID (RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION) DAN MIKROKONTROREL DT51 MINSYS	PKM-GT
224	Devi Karomah Krismawati	Institut Pertanian Bogor	AQUA STATICS: SENSOR PENDETEKSI BIOTA LAUT UNTUK INVENTARISASI KEKAYAAN LAUT YANG BERKELANJUTAN	PKM-GT
225	Dicky Iqbal Lubis	Institut Pertanian Bogor	Separator Otomatis, Teknologi Pencegahan Dini Kemacetan Lalu Lintas Jalan Lokal Dua Arah	PKM-GT
226	Dwi Putri Anggraini	Institut Pertanian Bogor	REKONSTRUKSI SISTEM EKONOMI ISLAM DALAM MENGATUR KEPEMILIKAN SUMBERDAYA ALAM UNTUK PEMBANGUNAN EKONOMI NASIONAL	PKM-GT
227	Eka Octavia Marta	Institut Pertanian Bogor	KISS (Kartu Ibu Sehat Sejahtera) Solusi Pengentasan Stunting di Indonesia berasaskan 1000 HPK (Hari Pertama Kehidupan) dengan Pemberian Bahan Pangan Lokal Hasil Penjualan Sampah	PKM-GT
228	Fadhli Nugroho	Institut Pertanian Bogor	TUNJANGAN GEMAR PANGAN LOKAL (GPL) SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN KEMANDIRIAN PANGAN DAN PERBAIKAN AKSESABILITAS PANGAN MASYARAKAT MISKIN	PKM-GT
229	Fajar Syahreza	Institut Pertanian Bogor	RANCANG BANGUN INDUSTRI PENGALENGAN HASIL PERIKANAN BERBASIS ENVIRONMENTAL LIFE CYCLE ASSESSMENT DI INDONESIA	PKM-GT
230	FAQIH ALI RIDHO	Institut Pertanian Bogor	OCEAN-FARM INOVASI PERTANIAN HIDROPONIK DIATAS LAUT BERBASIS DEEP SEA MINERAL WATER (DSW) SEBAGAI OPTIMALISASI LAHAN PERTANIAN MODERN INDONESIA	PKM-GT
231	Farliani Hijriana	Institut Pertanian Bogor	Bagan Apung TIO (Three in One) sebagai Alat Tangkap Modern untuk Memaksimalkan Hasil Tangkapan Nelayan	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
232	Harits kusuma Andaerri	Institut Pertanian Bogor	Angke Minapolitan Project (AMP): Inovasi Kawasan Perekonomian Perikanan di Muara Angke Jakarta Berbasis Lingkungan dan Mandiri Energi	PKM-GT
233	Herfina Novita Dewi	Institut Pertanian Bogor	Strategi Peningkatan Sosial Ekonomi Petani Rumput Laut Melalui "Gapoktan" dan Mekanisasi Seaweed Harvester dalam Mendukung Bidang Agribisnis Kelautan	PKM-GT
234	Herlina	Institut Pertanian Bogor	Industri Tempe Mandiri Energi : Pemanfaatan Limbah Tempe Sebagai Sumber Energi Listrik dengan Teknologi Microbial Fuel Cell (MFC)	PKM-GT
235	Herwan Antoni	Institut Pertanian Bogor	PERSPEKTIF MODERN REKAYASA NANOMATERIAL UNTUK PENANGGULANGAN DAN PENGELOLAAN SAMPAH PERKOTAAN DI DKI JAKARTA	PKM-GT
236	Hillariana Ikhlah Devani	Institut Pertanian Bogor	Village Tradition Center Tourism: Konsep Pengembangan Wisata Desa Berbasis Komunitas Lokal	PKM-GT
237	Ianaegea Randioko Hans Rrap	Institut Pertanian Bogor	Aviation Biofuels Generasi Ke-2 Berbasis Mikroalga Laut Tropika Langkah Penguatan Kelayakan Energi Terbarukan untuk Industri Penerbangan.	PKM-GT
238	Januardi	Institut Pertanian Bogor	Ranjau Mikroba Laut Sebagai Alat untuk Melindungi Kekayaan Laut Negara Indonesia	PKM-GT
239	Kurnia Romadona	Institut Pertanian Bogor	Pemanfaatan Lahan Kering Marginal untuk Budidaya Kesambi ( <i>Schleichera oleosa</i> L.), sebagai Bahan Biodiesel Alternatif Sumber Energi Kendaraan Bermotor	PKM-GT
240	Melisa Ananda Samosir	Institut Pertanian Bogor	Kebijakan Undang Undang Anti Istri Simpanan sebagai Upaya Meningkatkan Kesejahteraan Keluarga	PKM-GT
241	Mu'minah Mustaqimah	Institut Pertanian Bogor	U-BEST (Urban Beekeeping System): Pemanfaatan High Rise Building Sebagai Lahan Budidaya Lebah untuk Meningkatkan Produksi Madu Nasional	PKM-GT
242	Muhammad Suheri	Institut Pertanian Bogor	IFII (INDONESIA FOREST ISLAMIC INSURANCE) : SOLUSI UNTUK KESELAMATAN HUTAN INDONESIA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
243	Multazimul Haq	Institut Pertanian Bogor	FUNGSIONALISASI SISTEM DAN TEKNOLOGI BARU BEA-CUKAI UNTUK MENGANTISIPASI PENYELUNDUPAN DAN TERORISME PERDAGANGAN KOMODITAS PERTANIAN DUNIA MELALUI "JALUR SUTRA MARITIM NUSANTARA"	PKM-GT
244	Nuri Nursjahbani	Institut Pertanian Bogor	AGROFORESTRI : KONSEP URBAN FOREST BERKELANJUTAN SECARA EKOLOGI, EKONOMI, DAN SOSIAL SEBAGAI LANGKAH TEPAT MEWUJUDKAN BOGOR SEBAGAI GREEN CITY	PKM-GT
245	Nurmitha Atmia	Institut Pertanian Bogor	SELFIE Solution of Education by Learning Self Interest Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Pendidikan di Indonesia	PKM-GT
246	Pramesti Nugraheni	Institut Pertanian Bogor	KOMANZOO : Komik Komandan Zoonosis sebagai Sarana Edukasi dalam Upaya Pencegahan Zoonosis	PKM-GT
247	Rahmi Ainun	Institut Pertanian Bogor	PENGUJIAN LEMAK BABI PADA PRODUK Pastries di INDONESIA	PKM-GT
248	Reza Fahmi Hidayat	Institut Pertanian Bogor	POTENSI CANGKANG KERANG DARAH SEBAGAI SUMBER KALSIMUM ALAMI DALAM PEMBUATAN BIOKERAMIK UNTUK MEMPERCEPAT PERSEMBUHAN TULANG	PKM-GT
249	Rifky Rizkiantino	Institut Pertanian Bogor	Green Farm Living Futuristic Building: Model Pertanaman dan Perkebunan Modern untuk Kota Besar di Indonesia	PKM-GT
250	Rufaidah Qonita Muslim	Institut Pertanian Bogor	IMPLEMENTASI AGRO DISTRIBUTION AGENT : PELUANG PETANI DESA EKSPOR KOMODITAS HORTIKULTURA KE LUAR NEGERI	PKM-GT
251	Shelvi Sasmita	Institut Pertanian Bogor	LUPIN: Bahan Pangan Alternatif untuk Hiperkolesterolemia, Vegetarian, dan Anak Autis	PKM-GT
252	Sugih Satrio Wibowo	Institut Pertanian Bogor	Barbershop of Sheep : Solusi Perawatan Domba Garut Berbasis Animal Welfare Dengan Produk Akhir Berupa Bahan Substitusi Papan Partikel	PKM-GT
253	Syah Deva Ammurabi	Institut Pertanian Bogor	AGRORIPARIAN BANKS: RESTORASI LANSKAP RIPARIAN SUNGAI CILIWUNG MELALUI KLASTER AGROWISATA BERBASIS SOSIO-EKOLOGI	PKM-GT
254	Tio Dwi Wibisono	Institut Pertanian Bogor	PENJARA BAWAH LAUT : MASA DEPAN KORUPTOR INDONESIA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
255	Tri Arfani	Institut Pertanian Bogor	INSTALASI BIOLISTRIK DALAM SISTEM PETERNAKAN RAKYAT KOMUNAL TERPADU MENUJU TERCAPAINYA DESA SEJAHTERA MANDIRI ENERGI	PKM-GT
256	Virgy Rya Anggraini	Institut Pertanian Bogor	SISTEM DESENTRALISASI DAN JARINGAN DISTRIBUSI AIR MASA DEPAN METROPOLITAN JAKARTA MELALUI MODEL AUTOMATA SELULAR	PKM-GT
257	Ananda Elise Natasya Brahmana	Institut Teknologi Bandung	Pemanfaatan Anjungan Lepas Pantai Pascaproduksi sebagai Lembaga Pemasyarakatan Narapidana Korupsi	PKM-GT
258	Asa Ayazida Aunu Robby	Institut Teknologi Bandung	Lapindo Virtual City: Kota Sejarah Virtual Sebagai Solusi Memajukan Masyarakat Sidoarjo	PKM-GT
259	Luthfie Gieraldien S.	Institut Teknologi Bandung	Halte Ikan : Tempat Checkpoint di Tengah Laut yang Multifungsi untuk Meningkatkan Kesejahteraan Nelayan Indonesia dan Pendapatan Negara.	PKM-GT
260	Nabella Adjani	Institut Teknologi Bandung	Citarum Giant Water Filter Gate : Sistem Water Gate yang Bersifat Eco-friendly sebagai Solusi Cerdas Penanggulangan Pencemaran Sungai Citarum	PKM-GT
261	Rizky Afdal	Institut Teknologi Bandung	SMS GATEWAY BERBASIS GEOSPASIAL SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN EARLY WARNING SYSTEM BENCANA DI INDONESIA	PKM-GT
262	Ujang Purnama	Institut Teknologi Bandung	Lantas (Latent TB Targeting System) : Konjugasi Obat Anti Tuberkulosis Dengan Bahan Alam Indonesia Sebagai Kunci Sukses Penuntasan Kasus Tuberkulosis	PKM-GT
263	Annisatul Karimah	Institut Teknologi Nasional Malang	PERBAIKAN SIFAT MEKANIS PADA PIPA BERBAHAN PLASTIK POLYVINYL CHLORIDE (PVC) MENGGUNAKAN PELAPISAN LOGAM NIKEL CHROM DENGAN METODE ELECTROPLATING YANG DI APLIKASIKAN PADA PIPA AIR DI MASYARAKAT	PKM-GT
264	Imam Rohayat	Institut Teknologi Nasional Malang	KEBAL (KERETA BAWAH LAUT) SEBAGAI TRANSPORTASI ALTERNATIF PUBLIK UNTUK MENJANGKAU ANTAR PULAU DI INDONESIA	PKM-GT
265	Muhammad Trinorsam	Institut Teknologi Nasional Malang	IMPLEMENTASI PUSH POTENSIAL ENERGY DENGAN SISTEM POLICE TIDUR BERGERAK DI UBAH MENJADI ENERGI LISTRIK YANG DI APLIKASIKAN PADA JEMBATAN GUNA PENYEDIAAN ENERGI ALTERNATIF	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
266	nuzurul rahmad romadhon	Institut Teknologi Nasional Malang	DANGER ALARM DENGAN SYSTEM DETECTION VIBRATION SENSOR SOLUSI ALTERNATIF MENGURANGI ANGKA KECELAKAAN DI AREA PERLINTASAN KERETA API	PKM-GT
267	ABID FARKHAN	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	BOX CULVERT INJECTION BARRIER SISTEM YANG TERINTEGRASI DENGAN TEKNOLOGI POLDER SEBAGAI REKAYASA JALAN UNTUK MENGATASI BANJIR DI JAKARTA	PKM-GT
268	Achmad Wildan Al Aziz	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PROLINK BY THE BAY: KONSEP BANGUNAN GREEN OPEN SPACE BERBASIS FOOD FESTIVAL SEBAGAI SOLUSI PENINGKATAN RUANG TERBUKA HIJAU DI KOTA PROBOLINGGO	PKM-GT
269	ADAM WIDI BAGASKARTA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SCSS (SURABAYA COMPUTERIZED SMART STREET) KONSEP JALAN PINTAR UNTUK SOLUSI KEMACETAN DAN MEWUJUDKAN KONDISI JALAN YANG AMAN DAN NYAMAN BAGI PENGGUNA JALAN DI SURABAYA	PKM-GT
270	Aden Riangga	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	HIGH FIVE! : PEMODELAN MAL MANDIRI DENGAN PEMBANGKIT LISTRIK MASA DEPAN MENGGUNAKAN PENERAPAN 5 TEKNOLOGI ENERGI LISTRIK ALTERNATIF (RENEWABLE ENERGY)	PKM-GT
271	Agyl Muhammad	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	THE RENEWABLE GENERATOR SHIP : PEMODELAN KAPAL INDUK PEMBANGKIT LISTRIK MASA DEPAN DENGAN PEMANFAATAN 4 SUMBER ENERGI ALTERNATIF YANG BEROPERASI DI SELAT KARIMATA.	PKM-GT
272	Ahmad Ali Ma'shum	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SURABAYA GIANT VERTICAL PARK: KONSEP RANCANGAN TAMAN VERTIKAL RAKSASA SEBAGAI SOLUSI RUANG TERBUKA HIJAU DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR ICON SURABAYA	PKM-GT
273	Ahmad Junaydi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	AUROS (AUTO ROADBLOCK IN/OUT SYSTEM) : SISTEM INFRASTRUKTUR PEMBATAJALAN OTOMATIS DENGAN PORTABLE GAS DETECTION SEBAGAI SOLUSI KEMACETAN LALU LINTAS DI KOTA SURABAYA	PKM-GT
274	Ahmad Nur Arif	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Lingkar Nusantara: Konsep Sistem Logistik Terpadu Melalui Sistem Hub-And-Spoke untuk Mengatasi Permasalahan Konektivitas dan Mengoptimalkan Potensi Daerah Timur Indonesia	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
275	Ahmad Sirajuddin	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Penerapan Konsep Surabaya Floating Fisheries Market and City (SAFFARY) sebagai Solusi Pembangunan Perekonomian Masyarakat Kawasan Pesisir di Masa Depan	PKM-GT
276	Ainurazis Ramadhana Putraninghadi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	CART TRANS SURABAYA: INOVASI KERETA GANTUNG SEBAGAI ALAT TRANSPORTASI ANTI POLUSI DAN BEBAS MACET SOLUSI KEMACETAN DI KOTA SURABAYA PADA TAHUN 2045	PKM-GT
277	Albertus Septyantoko	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	JAKARTA WAYER (WASTE CONVERSION CENTER)	PKM-GT
278	Alif Tian Edo Pramono	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	IMC (Indonesia Maritim Center): Konsep Peningkatan Potensi Kelautan di Indonesia sebagai Negara Maritim dengan Marine Research Center Berbasis Marinepreneurship sebagai Langkah Nyata Implementasi Global Maritime Axis 2017	PKM-GT
279	ALOYSIUS NIKO	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SMARTECTOR : Smart Tsunamis Deflector Project, Konsep Inovatif Pemanfaatan Aplikasi Metamaterial dalam Teknologi Dinding Anti Tsunami di Pulau Sumatera dan Jawa	PKM-GT
280	Ardy Santoso	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	APLIKASI PERTANIAN DENGAN KONSEP DESAIN PLANT FACTORY WITH ARTIFICIAL LIGHTS SEBAGAI SOLUSI KETAHANAN PANGAN NABATI DAN PENINGKATAN PEREKONOMIAN DI INDONESIA 2020	PKM-GT
281	Arizky Rachmad Sudewo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Surabaya AQUA-FOCHARE: Futuristik Eco Garden Dengan Konsep Desain "Aquaponic-Food Chain Reactor" Sebagai Solusi Remediasi Lahan Bekas TPA dan Pengolahan Limbah Komunal Kota Surabaya	PKM-GT
282	Asful Hariyadi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	VERNAKULAR ECO FUTURISTIC NIAS ISLAND: PULAU TAHAN GEMPA MANDIRI ENERGI DENGAN KONSEP VERNAKULAR BUILDING	PKM-GT
283	Banyu Bening Gumilar	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	TEKNOLOGI MONITORING DAN KOMUNIKASI KAPAL NELAYAN TRADISIONAL DENGAN KANAL RADIO VHF SEBAGAI SOLUSI KESELAMATAN NELAYAN TANPA BERBAYAR	PKM-GT
284	Binsar Egidius Zefanya S	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	CONVERTED CARBON FOR SURABAYAS CITY TRAFFIC LIGHT KONVERSI EMISI GAS KARBON MENJADI BAHAN BAKAR GENERATOR PEMBANGKIT LISTRIK PENERANGAN JALAN KOTA SURABAYA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
285	Danang Cahyagi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	LuSI: LAUT SUSTAINABLE ISLAND KONSEP INTEGRATED RENEWABLE ENERGY INSIDE CITY DAN TATANAN KOTA MANDIRI SEBAGAI SOLUSI KEDAULATAN DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DI PULAU PERBATASAN INDONESIA	PKM-GT
286	Danang Prayoga Setiawan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	HYPERSPEED CAPSULE : KONSEP TEKNOLOGI TRANSPORTASI MASAL MASA DEPAN SEBAGAI SOLUSI TRANSPORTASI AMAN, SUPER CEPAT, MURAH DAN RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT
287	Diah Agustin	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Underwater Home Solusi Kurangnya Lahan Daratan dan Pengendalian Dampak Global Warming	PKM-GT
288	Didit Sepiyanto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"HOVERA": Teknologi Mobil Melayang Masa Depan dengan Kunggulan Ramah Lingkungan dan Kecepatan Tinggi	PKM-GT
289	Dimas Brilliant Sunarno	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Floating Water Treatment Plant (FWTP) Concept Application as Future Water Supply Solution in Archipelago State Indonesia	PKM-GT
290	Eky Rochman Hidayah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Super Block Offshore Nuclear Power Plant	PKM-GT
291	Elisya Febriana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	HIMAISA : Hiu Maritim Indonesia Sebagai Robot Pengganggu Sistem Operasional Armada Ilegal dengan Sistem Radar	PKM-GT
292	Endah Setyowati	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"IMATFOSY (IMPROVING AGRICULTURE WITH TRASH FOUNDATION SYSTEM)" : SISTEM PENGELOLAAN TANAH PERTANIAN BERSUSUN SEBAGAI UPAYA PEMANFAATAN KETERBATASAN LAHAN DAN PENURUNAN KUANTITAS SAMPAH BAGI DAERAH KABUPATEN KEDIRI	PKM-GT
293	Estu Yoga Elmi Gesa	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PRESERVATION FRUITS AND VEGETABLE FLOATING PROJECT (PFVFP 1.0) : SEBAGAI EKSPANSI EKSPOR DI TELUK LAMONG 2050	PKM-GT
294	Fahrizal Adi Wibowo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	CULTURAL& CREATIVE COMMUNITY FOR MANAGING LUCRATIVE DESIGN MARKET COMMUNITY DEVELOPMENT PENINGKATAN KUALITAS & KREATIFITAS SENIMAN UNTUK MEMENANGKAN PASAR DESAIN INTERNASIONAL	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
295	Fandhika Putera Santoso	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Integrated Tourism Port (I-Port) City, Konsep Super Block Pelabuhan Berbasis Wisata untuk Pengembangan Wisata Maritim dan Alur Lintas Kapal Pesiar di Indonesia	PKM-GT
296	farah nabilla el-faidah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	BEP:"BACTERIAL ELECTRICITY POWER" BAKTERI SEBAGAI SUMBER LISTRIK RENEWABLE PADA DAERAH TERTINGGAL DI INDONESIA	PKM-GT
297	febrilia ramadani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SISTEM TRANSPORTASI MASSAL BAWAH LAUT DENGAN KONSEP MAGNETIC LEVITATION TRAIN UNTUK MENINGKATKAN MOBILITAS PENDUDUK DAN KONEKTIVITAS ANTAR PULAU DI INDONESIA KHUSUSNYA PULAU JAWA DAN SUMATERA	PKM-GT
298	Fitrie Dwi Lestari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	MADURA STRAIT FISHERIES PROJECT : SEBAGAI SOLUSI PEMEKARAN KOMODITI EKSPOR PERIKANAN DI KOTA SURABAYA 2030	PKM-GT
299	Gallih Bagus W.	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	DIGUL TIDAL WAVE POWER PLANT MEGA KONSEP PROYEK KONVERSI ENERGI TERBARUKAN DALAM MENYONGSONG INDONESIA BEBAS ENERGI FOSIL 2030	PKM-GT
300	GARUDA RAKA SATRIA DEWANGGA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	GARIS NATUNA PROJECT (Garbage Artificial Island of Natuna Military Base) : Rekayasa Pulau Buatan dari Sampah Sebagai Pangkalan Militer untuk Pengamanan Wilayah Perbatasan Negara	PKM-GT
301	Hafidh Frian Perdana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	RAC MOBILITY PROJECT SOLUSI MASA DEPAN UNTUK MEWUJUDKAN SURABAYA SEBAGAI KOTA ZERO TRAFFIC JAM MELALUI KONSEP PENATAAN SARANA MOBILITAS RIVER AS CENTER	PKM-GT
302	Hanif Fakhruddin	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	TSC (Thunderbolt and Solar Converter) sebagai Inovasi Konversi Energi Petir dan Energi Surya dalam Rangka Meningkatkan Rasio Elektrifikasi Provinsi Kalimantan Tengah	PKM-GT
303	Hilyatul A'imah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ALGA-RICE SUPER TRANSGENIC : REKAYASA TRANSGENIK DNA ALGA DAN PADI SOLUSI UNTUK MENGATASI KETERBATASAN LAHAN PERTANIAN SERTA MEMINIMALISIR TERJADINYA GAGAL PANEN GUNA MENINGKATKAN PRODUKSI BERAS DI INDONESIA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
304	I dewa made amertha s	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"INDONESIA EMERGENCY 911" : TECTONIC EARTQUAKE ASSESMENT FOR NATURAL HAZARD USING SuGar DATA and INACORS WITH TEC (Total Electron Content) MODELING ANALYZE FOR FAST RESPONSE INDONESIA	PKM-GT
305	I Nyoman Muskoni	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	CUBE SPACE CITY SEBAGAI TEROBOSAN BARU DESAIN KAWASAN PERUMAHAN MODERN YANG EFEKTIF LAHAN DAN BERWAWASAN LINGKUNGAN	PKM-GT
306	Ichwan Prihananto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"Beehive Floating Bridge": Rancang Bangun Jembatan Apung dengan Struktur Polyhexagonal sebagai Penghubung Jawa-Bali	PKM-GT
307	Ilham Ramadhan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SIKAJUR : SISTIM KEJUT LISTRIK SEBAGAI SOLUSI PENGINGAT PENGGUNAAN GADGET TERLALU LAMA	PKM-GT
308	Indah Puspita Sari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Surabaya Up Down Building (SUDoBu) : Konsep Pemukiman Sustainable Living and Sustainable Energy sebagai Solusi Masalah Banjir, Krisis Energi, dan Sanitasi Kota Surabaya	PKM-GT
309	Irfan Syuhudi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SMILE (Smart Intelligence Lift Technology) : Perencanaan Lift masa depan dengan menggunakan teknologi Elektromagnetik dan Superkonduktor untuk mengurangi konsumsi listrik dalam mewujudkan konsep Eco-Building pada gedung pencakar langit	PKM-GT
310	Isti Qomariyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Eco-Pref House Energy: Konsep Pengembangan Daerah Tertinggal di Sumatra Barat Berbasis Kemandirian Energi Berupa Hunian Ramah Lingkungan Dengan Memanfaatkan Tenaga Surya dan Gelombang Laut Sebagai Sumber Energi	PKM-GT
311	Jovi Abi Rahman	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SULAJAYA RADAR BERBASIS UAV (UNMANNED AERIAL VEHICLE) SEBAGAI PENDETEKSI ANTI-PERSONNEL LANDMINES PLASTIC GUNA MENINGKATKAN AKURASI PADA PENYAPUAN RANJAU DARAT	PKM-GT
312	Kafabi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	E-Social Card : Pengoptimalan Fungsi e-KTP Sebagai Kartu Multifungsi Untuk Menanggulangi Masalah Kemiskinan, Kesehatan, dan Pendidikan di Indonesia	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
313	Laella Pusparinda	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SUSTAINABLE UNDERGROUND RAINWATER SYSTEM (SURS) : INOVASI PEMANFAATAN AIR HUJAN SEBAGAI SOLUSI PERMASALAHAN BANJIR DAN INTRUSI AIR LAUT DI SURABAYA	PKM-GT
314	Linda Widiachristy	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Artificial Floating Harbour : Pelabuhan dengan Konsep Desain Kampung Di Tengah Laut Sebagai Solusi Transshipment dan Trading untuk Nelayan di Perairan Laut Jawa	PKM-GT
315	Lukman Hakim	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PET (PAPUA ELECTRICAL TIDAL) : KONSEP ENERGI TERBAHARUKAN YANG RAMAH LINGKUNGAN DI PAPUA DENGAN PEMANFAATAN PASANG SURUT AIR LAUT SEBAGAI SOLUSI ENERGI LISTRIK DAERAH DESA TERTINGGAL	PKM-GT
316	Lutfi Andre Yahya	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Surabaya Piezoelectricity :Kota Mandiri Listrik dengan Konsep 3R (Roadway, Runway, Railway)	PKM-GT
317	M ARIEF AKBAR	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	MARKAS KOMANDO TERAPUNG SEBAGAI SOLUSI MENINGKATKAN KEAMANAN WILAYAH LAUT NEGARA KESATUAN REPUBLIK INDONESIA	PKM-GT
318	m fajar rahman	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Madura Undersea Train Tunnel : Concept of Future Urban-Coastal Transportation Powered by Sea Wave Power Plant	PKM-GT
319	Masrul Hidayatullah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	JAVA CPP (JAVA CO2 POWER PLANT): PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA CO2 SEBAGAI SOLUSI MITIGASI EMISI GAS CO2 BERBASIS CO2 CAPTURE AND STORAGE TECHNOLOGY DI JAWA TIMUR UNTUK ENERGI ALTERNATIF YANG RAMAH LINGKUNGAN 2050	PKM-GT
320	Mia Kristina Damayanti	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	BUTON BOTTOM PEMBUATAN DIVING SPOT SEBAGAI UPAYA KONSERVASI TERUMBU KARANG DI PULAU SIOMPU KABUPATEN BUTON	PKM-GT
321	Muhammad Agung Zulkarnain	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"Underground Solid Waste Zone" Konsep Pengelolaan Sampah Perkotaan di Bawah Tanah Kota Bandung sebagai Sumber Energi Terbarukan	PKM-GT
322	Muhammad Ainun	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	FLY-JAKARTA, INOVASI SISTEM TRANSPORTASI MASA DEPAN BERBASIS KONSEP MAGNETIC LEVITATION CABLE TRACK SEBAGAI SOLUSI MASALAH KEMACETAN KOTA JAKARTA YANG RAMAH LINGKUNGAN, CEPAT DAN HEMAT TEMPAT	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
323	Muhammad Fitra Teng	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SURABAYA DYSTOPIA CITY KOTA SATELIT TERAPUNG DENGAN KONSEP METABOLISME ARSITEKTUR SEBAGAI ALTERNATIF PUSAT KOTA UNTUK PEMERATAAN PENDUDUK KOTA SURABAYA	PKM-GT
324	NUR FAUZIYAH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ECO-CLAND (Eco Culture Island) : PEMODELAN PULAU BUDAYA MASA DEPAN BERBASIS FLOATING MOVING YANG TERINTEGRASI DENGAN SUMBER ENERGI TERBARUKAN SEBAGAI SOLUSI UNTUK MENINGKATKAN DAYA TARIK PARIWISATA INDONESIA	PKM-GT
325	Nurma Arika Widya Yoga	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SURABAYA GREETY ( Green Electrical City ) Kota Eco-wisata dengan Konsep Penggunaan Plant-Microbial Fuel Cell sebagai Solusi Alternative Energi Listrik Tenaga Tumbuhan	PKM-GT
326	Onang Surya Nugroho	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INDONESIA SMART AGRICULTURE: SISTEM PERTANIAN TERINTEGRASI BERBASIS TEKNOLOGI GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS) SEBAGAI MEGAPORYEK EMERINTAH DALAM MEWUJUDKAN KETAHANAN PANGAN 100% DI INDONESIA	PKM-GT
327	Popy Pretiva Sari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Rancang Kontruksi Pot Lahan Sawah Petak Ringan (PLSPR) Berbasis Aluminium Foam sebagai Terapan dari Hukum Archimedes dan Metal Foam Technonogy guna Mengurangi Resiko Gagal Panen Akibat Banjir	PKM-GT
328	Pramita Ayu R	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Hy-De Tech (Hydraulic-Phyzolectric Kuade Technology) Sinergisitas Eco - Technology dan Budaya Menyongsong Indonesia Kreatif 2020	PKM-GT
329	Prismahardi Adji Riyantoko	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Kapal Penangkap Ikan Otomatis dengan Rekayasa Citra Digital Berbahan Bakar Ramah Lingkungan	PKM-GT
330	PUTRIA WIDYA B	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Underwater Island Of Alor: Inovasi Trademark Pariwisata Bahari Internasional Berbasis 3 Ways Solution(Something To See, To Do, To Buy)	PKM-GT
331	Raden Aldi Kurnia Wijaya	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Net Zero Energy Untuk Rumah Hunian Hemat Energi	PKM-GT
332	Radian Zaki Rabbani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	THE HEALER OZONE SELF-PRODUCING ARCHITECTURE TO SAVE THE MANKIND	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
333	Radyan Pradipta Fanindya	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Indonesian Canal Transportation (INCA-TRANS) : Konsep Transportasi Antar Pulau Berkecepatan Tinggi dengan Teknologi Magnetic Levitation Bawah Laut sebagai Solusi Penghubung Kepulauan Indonesia	PKM-GT
334	Rahma Arita Devi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	COOLER THERM MICROBES : SOLUSI MENURUNKAN TINGKAT PENCEMARAN UDARA DENGAN KONSEP BIOTEKNOLOGI MIKROBA FOTOSINTETIK	PKM-GT
335	Rizkaurum Nur Fadilyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	LINE WIRELESS CHARGING : PENERAPAN MEDAN ELEKTROMAGNETIK SEBAGAI MEDIA TRANSFER DAYA LISTRIK NIRKABEL PADA SISTEM TRANSPORTASI MOBIL LISTRIK DI SURABAYA YANG RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT
336	Rizki Ade Pratama	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	K-DEWANTURA (Kader-Desa Wisata Unggulan Madura) Inovasi Konsep Pengembangan Desa Wisata Unggulan Berbasis Kearifan Lokal Sebagai Upaya Peningkatan Peran Pemuda dalam Pelestarian Budaya Pasca Beroperasinya Jembatan Suramadu	PKM-GT
337	Rizki Mendung Ariefianto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INDO PLAMOS-FLOATY (INDONESIA PLANET AND MOVABLE SATELLITE FLOATING CITY): KOTA TERAPUNG MASA DEPAN DENGAN PENDEKATAN KONSEP DESAIN CANDI BOROBUDUR DENGAN SISTEM PLANET AND MOVABLE SATELLITE SEBAGAI SOLUSI LEDAKAN PENDUDUK, KRISIS ENERGI, PENINGKATAN SEKTOR MARITIM DAN PARIWISATA DI INDONESIA	PKM-GT
338	Rizqi Ilmal Yaqin	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ZEHOS ZEPPELIN HOSPITAL PUSAT KESEHATAN DENGAN MOBILITAS BALON UDARA ZEPPELIN BERBASIS SOLAR CELL UNTUK MENGATASI MASALAH KESEHATAN DI PROVINSI PAPUA DAN PAPUA BARAT	PKM-GT
339	Safitri Nur Wulandari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Translift: Travelator dengan Perpaduan Struktur Sky Walk dan Lift Horizontal Guna Meminimalisir Kemacetan di Kota Jakarta	PKM-GT
340	Saif Alhaq	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	GEMPOR INTIM BITUNG II DENGAN UNDERWATER CONTAINER STORAGE	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
341	Saptian Alfudi R.	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INOVASI GERBONG KERETA API INDONESIA RENDAH BISING MENGGUNAKAN TEKNOLOGI ACTIVE NOISE CANCELLING UNTUK MENINGKATKAN KENYAMANAN PENGGUNA KERETA API DAN MASYARAKAT SEKITAR REL KERETA API DI INDONESIA	PKM-GT
342	Shaffiani Nurul Fajar	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	E-BUS (Electric Bus Surabaya) Transportation System Sistem Transportasi Massal Berbasis Renewable Energi Sebagai Perwujudan Pembangunan Berkelanjutan di Kota Surabaya	PKM-GT
343	Siti Maghfiroh	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"Motor Layang Ramah Lingkungan" Kendaraan Anti Macet Berbahan Bakar Hidrogen	PKM-GT
344	Taufan Kurniawan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Bamboe Tower Penyediaan Lahan Parkir Berteknologi Otomatis yang Terintegrasi dengan Sarana Transportasi Umum sebagai Akses Masuk Kota dan Solusi Kemacetan di Kota Surabaya	PKM-GT
345	Taufani Kurniawan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Nusa Penida Monorail (NPM): Konsep Kereta Monorail di Atas Selat Nusa Penida Menggunakan Pembangkit Listrik Terbarukan Arus Laut Sebagai Sarana Transportasi Masa Depan	PKM-GT
346	Taufik Qodar Romadiansyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ELECTRIC EEL POWERS CULTIVATION BUDIDAYA BELUT LISTRIK (Electrophorus electricus) SEBAGAI ALTERNATIF ENERGI LISTRIK TERBARUKAN DENGAN KONSEP PENYIMPANAN MUATAN PADA KAPASITOR	PKM-GT
347	Varantika Eka Pramesti	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	MP3 (Micro Pome Power Plant) : Inovasi Pembangkit Listrik Skala Mikro yang Ramah Lingkungan dengan Memanfaatkan Limbah Palm Oil Milling Effluent Sebagai Pembangkit Listrik Masa Depan	PKM-GT
348	Virbyansah Achmadan Nurrohman	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Tropical Energy Tower (TET): Sebuah Konsep Gedung Pencakar Langit Masa Depan yang Memanfaatkan Energi Terbarukan Iklim Indonesia	PKM-GT
349	Wahyu Tri Wibowo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	BIO ELECTRIC PLANT SEBAGAI SUMBER ENERGI LISTRIK DALAM SKALA MIKRO	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
350	Wilda April Liyanto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Maritime Base Floating System: Konsep Armada Angkatan Laut Terapung Masa Depan Sebagai Solusi Peningkatan Kedaulatan NKRI Di Wilayah Perairan Indonesia	PKM-GT
351	WINONA ANDNINDYARA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ROTE LIVESTOCK SECTOR PENGEMBANGAN PULAU ROTE MANDIRI ENERGI DAN AIR BERSIH DALAM UPAYA MENGEMBALIKAN KEJAYAAN NTT SEBAGAI PUSAT TERNAK INDONESIA	PKM-GT
352	Yuniar Dwi Ambarwati	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Jakarta Underground Flood Project Sistem Keluar Masuk Banjir sebagai Solusi Pemanfaatan Air Siap Pakai serta Pembangkit Listrik Tenaga Air pada Rumah di Wilayah Jakarta	PKM-GT
353	Angelina Siska Mahardi	Politeknik Caltex	GERAKAN MAHASISWA UNTUK PENGEMIS DI PEKANBARU "GMP PEKANBARU"	PKM-GT
354	Ayu Azizah	Politeknik Caltex	ALAT PENGHALAU GAJAH MENGGUNAKAN SENSOR INFRASONIC	PKM-GT
355	Maulud Hidayat	Politeknik Caltex	Rancangan Stetoskop Elektronik Berbasis Android Dengan Fasilitas Pengambilan Data Auskultasi Jantung	PKM-GT
356	Abdul Wahid	Politeknik Negeri Bandung	E-RAPID (ELECTRONIC RFID PARKING CARD AND DISPLAY STUDENT ID) SEBAGAI SISTEM KEAMANAN PARKIR KENDARAAN MAHASISWA DI KAMPUS	PKM-GT
357	Rifqi Jauhar Kamal	Politeknik Negeri Bandung	Penggunaan Akad Musyarakah Mutanaqishah (MMQ) pada Pembiayaan Usaha Menengah Kecil Mikro (UMKM) Indonesia	PKM-GT
358	Alfandi	Politeknik Negeri Batam	SISDEK KOPASUS RS485(sistem deteksi kebakaran pada rumah susun menggunakan komunikasi data RS485)	PKM-GT
359	Asyifa Stina Herdiana	Politeknik Negeri Jakarta	SEKEJAP "Sensor Kendaraan Pajak Pintar"	PKM-GT
360	Dodi Marten	Politeknik Negeri Padang	Dokter Tumbuhan Berbasis Android	PKM-GT
361	Alvi Pritama	Politeknik Negeri Sriwijaya	OWNERSHIP LICENSE SOLUSI KEMACETAN IBU KOTA NEGARA INDONESIA	PKM-GT
362	PULUNG HENDRO PRASTYO	Politeknik Negeri Ujung Pandang	SISTEM DEMONSTRASI BERBASIS ONLINE SEBAGAI WADAH MAHASISWA UNTUK MENYAMPAIKAN ASPIRASI MASYARAKAT	PKM-GT
363	Ahmad hassan turoobi	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	Pesawat Zeppelin Sebagai Alternatif dalam Pedistribusian Barang Antar Pulau	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
364	Arum Faizatul Umami	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	CUPBOAT SEBAGAI PERALATAN RUMAH TANGGA MULTIFUNGSI DAN ATAU SARANA EVAKUASI BANJIR DI JAKARTA	PKM-GT
365	Kemal Wira Adi Jatmika	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	Human barcode system: Pengganti Sistem Sensus Penduduk Guna Mempermudah Dalam Pengumpulan Data Jumlah dan Keadaan Penduduk serta Pemerataan Pembangunan di Indonesia	PKM-GT
366	zaqi asshidiqi	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	TAMBAK LAUT SOLUSI ILLEGAL FISHING	PKM-GT
367	Erik Setiyono	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	solusi komperhensif menanggulangi banjir ibu kota	PKM-GT
368	Dewi Setyowati	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Swasta Mandiri	IMPLIKASI PENERAPAN INTERNATIONAL PUBLIC SECTOR ACCOUNTING STANDARDS (IPSAS) PADA STANDAR AKUNTANSI PEMERINTAHAN (SAP) BERBASIS AKRUAL	PKM-GT
369	Rahmi Purwaningsih	Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Padang	Upaya Meminimalkan Medication Error dengan Menerapkan Penandaan Khusus pada Kemasan Sekunder Obat Suntik	PKM-GT
370	ADI PURNOMO	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Harapan Bangsa	TIKUS PINTAR PELACAK KUMAN TB SEBAGAI UPAYA SCREENING DALAM PENEMUAN KASUS TB BARU DI MASYARAKAT	PKM-GT
371	I Gede Ary Santika Putra	Sekolah Tinggi Pariwisata Triatma Jaya	pengembangan desa serangan sebagai desa wisata kreatif	PKM-GT
372	Eka Puji Astuti	Sekolah Tinggi Teknik Dharma Iswara	Optimalisasi pemanfaatan teknologi Bitcoin sebagai E-payment UMKM guna meningkatkan daya saing pada Ekonomi Internasional	PKM-GT
373	Tri Abi Mahyu	Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom	(SEKOPE) SEPEDA MOTOR ANTI JATUH DENGAN TEKNOLOGI GYROSCOPE	PKM-GT
374	TUAH JIHAN MANULLANG	Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom	UNSTOPPABLE TRAIN THE TRAIN THAT NEVER STOP AT THE STATION	PKM-GT
375	Ardelia Gadis Amalia	STIKES Yayasan RS. Dr. Soetomo	"Museum Nasional Bahaya Narkoba" sebagai Pariwisata yang Membangun Sikap Anti Narkoba Bagi Para Remaja di Indonesia	PKM-GT
376	I MADE DEWA AWIDIYA	STIMIK - STIKOM Bali	SPEAK TRANSLATOR SEBAGAI JEMBATAN PENGHUBUNG KOMUNIKASI ANTARA PEDAGANG DAN WISATAWAN ASING DI PASAR SENI SUKAWATI	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
377	Miftakhul Ulum	STKIP Al Hikmah Surabaya	Sekolah Berbasis Mimpi	PKM-GT
378	GHUSTANUL ARIFIN	STKIP PGRI Jombang	Alternatif Pemanfaatan Jalan Tol Sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Angin	PKM-GT
379	ARIN FITRIA WATI	STKIP PGRI Pacitan	TEENAGER CORRUPTION WATCH (TCW); Pembentukan Organisasi Anti Korupsi pada Tingkat SMP/MTs sebagai Solusi Pencegahan Korupsi Sejak Dini	PKM-GT
380	Ade Lina	STKIP PGRI Sumatera Barat	BUMENG PEMULIH PMS (BUAH MENKUDU PEMULIH PREMENSTRUAL SYNDROME)	PKM-GT
381	Aulia Rahmi	STKIP PGRI Sumatera Barat	E-K3TIM ( ELEKTRONIK KARTU TERDEPAN, TERLUAR DAN TERTINGGAL INDONESIA MUDAH) SOLUSI PENARIK MINAT UNTUK GM3T (GURU MENDIDIK DI DAERAH TERDEPAN, TERLUAR DAN TERTINGGAL)	PKM-GT
382	Nirwana	STMIK Adhi Guna	APLIKASI PELATIHAN PRAMUKA TINGKAT SIAGA DAN PENGGALANG	PKM-GT
383	Syamrizal Angga Agusta	STMIK Amik Riau	Penggabungan Algoritma Stream Cipher RC4 Dan Fungsi Hash MD5 Sebagai Solusi Keamanan Dalam Sebuah Website	PKM-GT
384	Ulvah Windi Rahayu	STMIK Amikom Purwokerto	SYSTEM FACE (SYSTEM FARMING CULTURE ECONOMY)	PKM-GT
385	Sukmawaty Arisa Gustina	Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya	SKTS Sebagai Legalitas Migrasi PLB (Studi Kasus: Fenomena Kartu Identitas Ganda Kependudukan di Perbatasan Wilayah Indonesia-Malaysia)	PKM-GT
386	Diah Ayu Lestari	Universitas Abdurachman Saleh	Mengentaskan Kemiskinan Melalui Optimalisasi Keunggulan Local Dengan Membangun Incubator Wirausaha Di Perguruan Tinggi	PKM-GT
387	Imas Chusnul Fatimah	Universitas Abdurachman Saleh	PISS (Paris In Situbondo Square) selamatkan bukit "Jalan Tembus" Situbondo	PKM-GT
388	Anik Oktavia Gesang	Universitas Ahmad Dahlan	JAM KHUSUS TAYANGAN TELEVISI SEBAGAI SARANA HIBURAN ANAK BERMUATAN EDUKASI	PKM-GT
389	Dhynie Soesila Wahyudi	Universitas Ahmad Dahlan	BERTANI DIATAS LAUT SEBAGAI SOLUSI MENGATASI KEKURANGAN LAHAN	PKM-GT
390	Risa Umari Yuli Aliviyanti	Universitas Ahmad Dahlan	FITOSIAN INOVASI TEKNOLOGI FITOSOM ANTOSIANIN UBI JALAR UNGU (Ipomea batatas L.) DALAM SISTEM PENGHANTARAN MOLEKUL BIOAKTIF SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN KANKER SERVIKS	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
391	Adiratna Ciptaningrum	Universitas Airlangga	CHAIN-TOR (Chamber Brain Stimulator) : Ruang Khusus Stimulator Otak Solusi Inovatif Rehabilitasi Pecandu Narkoba	PKM-GT
392	Aimmatul Khoiroh	Universitas Airlangga	Integration of Indonesia in Culture Island (IICI) : Strategi Pengintegrasian Kemajemukan Bangsa dalam Mengamankan dan Melestarikan Budaya Lokal Indonesia	PKM-GT
393	Akbar Putra Nugraha	Universitas Airlangga	Stress Relief Water Transportation (SR-WaT): Konsep Transportasi Ferry Trans Jakarta	PKM-GT
394	Akhmad Afrizal Rizqi	Universitas Airlangga	Atma Bantala Kambang Witaka: HUTAN APUNG KONSERVASI RUMPUT LAUT <i>Euchemma cottonii</i> SEBAGAI BAHAN SEDIAAN FARMASI DI PULAU-PULAU KECIL NUSANTARA	PKM-GT
395	Amaq Fadholly	Universitas Airlangga	AHIC: Animal Health Insurance Card, Sebagai Indikator Kesejahteraan dan Pengendalian Penyakit Hewan di Indonesia yang Terintegrasi dalam Sistem One World One Health.	PKM-GT
396	Amila Sofiah	Universitas Airlangga	Surabaya Mega Aquamarine Pilot Project Sistem Terintegrasi Pengolahan Air Laut sebagai Sumber Air Bersih dan Energi Terbarukan di Kawasan Pesisir	PKM-GT
397	Anandhika Muhammad S. P. S.	Universitas Airlangga	Halogen Fuel Plant Technology: Energi Terbarukan Berbasis Air Laut Sebagai Sumber Listrik di Kota Surabaya	PKM-GT
398	Arviana Irmadella	Universitas Airlangga	AIR PURIFIER CABLE CAR FOR PUBLIC SPOT ( APICARFOST ): INOVASI ALAT TRANSPORTASI UMUM MASA DEPAN SEBAGAI UPAYA MENANGGULANGI KEMACETAN DI KOTA SURABAYA	PKM-GT
399	Boanita Susanto Putri	Universitas Airlangga	Waste Energy Station (WES): Tambang Pengolahan Sampah sebagai Pusat Energi bagi Masyarakat	PKM-GT
400	Dyah Ayu Rosida	Universitas Airlangga	Pertamini (Perusahaan Biodiesel Berbahan Mikroalga) sebagai Solusi Bahan Bakar Alternatif untuk Mewujudkan Kedaulatan Energi dalam Negeri Tahun 2030	PKM-GT
401	Erlita Puspitasari	Universitas Airlangga	INDONESIAN SMART LABORATORY (ISL) SEBAGAI SOLUSI PEMERIKSAAN LABORATORIUM MURAH DAN TERJANGKAU UNTUK MASYARAKAT UMUM YANG BERBASIS RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
402	Hendita Nur Maulida	Universitas Airlangga	HEALTH DEVELOPER: ASURANSI LOKAL STEM CELL BERBASIS KOPERASI SEBAGAI TEROBOSAN INOVATIF INDONESIA SEHAT 2045	PKM-GT
403	Husnul Muasyaroh	Universitas Airlangga	PENDEKAR GARUDA (PEMERATAAN PENDIDIKAN BERKUALITAS DAN BERKARAKTER DALAM GERAKAN PERUBAHAN GURU INDONESIA), PEMBERDAYAAN GURU DENGAN ATTRACTIVE TEACHING METHOD.	PKM-GT
404	Imroatul Mufidah	Universitas Airlangga	FLOATING FOREST-SYSTEM (FloFo-Sys): INOVASI KONSEP HUTAN APUNG SEBAGAI PEMBUDIDAYAAN BERKELANJUTAN DAN UPAYA DALAM MENURUNKAN TINGKAT PENCEMARAN UDARA AKIBAT KEBAKARAN HUTAN	PKM-GT
405	Iswatun Hasanah	Universitas Airlangga	Dental Pulp Stem Cells untuk Root Canal Treatment Solusi Perbaiki Vitalitas Gigi	PKM-GT
406	Limpat Selamat	Universitas Airlangga	DIACO (DIABETES ECO-CENTRE) : Pusat Diagnostik dan Terapi Diabetes Holistik Berbasis Eco-House	PKM-GT
407	Linda Susanti	Universitas Airlangga	Taman di Atas Awan Sebagai Solusi Tepat Guna Mengatasi Peningkatan Global Warming dengan Konsep Bangunan Green Building yang Multifungsi	PKM-GT
408	Ludita Woro Indrio	Universitas Airlangga	Eco Nano Park (Eno Park) : Konsep Industri Inovasi Medis Masa Depan Sebagai Revolusi Ramah Lingkungan Metropolitan Surabaya	PKM-GT
409	Lyntar Ghendis Larasati	Universitas Airlangga	Java Floating Forest: Migrasi Lahan Tanam Hutan Masa Depan dengan Design Health Respiratory	PKM-GT
410	Mario Powa Mensana	Universitas Airlangga	EIGHTPAD: SUSTAINABLE AGRICULTURAL FLOATING PLATFORM WITH ZERO ENERGY INPUT AND ZERO WASTE (USING ORGANIC HYDROPONIC TECHNIQUES)	PKM-GT
411	Mochammad Yazid Abdul Zalail	Universitas Airlangga	Learning System of Anticorruption Company (LSAC) : Inovasi Pendidikan Anti Korupsi Disektor Perusahaan untuk Mewujudkan Indonesia Bebas Korupsi Tahun 2058	PKM-GT
412	Mohammad Nailul Fadli	Universitas Airlangga	Technohortics : Inovasi Gedung Hortikultura Bertingkat dengan Humidity and Temperature Control Unit dan Cyclical Irrigation	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
413	Mokhammad Deny Basri	Universitas Airlangga	NUSA IJMEER ARSITEKTUR BENDUNGAN LAUT DENGAN POLA GEOMETRIS PULAU SATELIT NUSA TENGGARA TIMUR SEBAGAI SUMBER BAHAN BAKU AIR BERSIH BERKELANJUTAN DI WILAYAH INDONESIA TIMUR	PKM-GT
414	Muhammad Abdul Manaf	Universitas Airlangga	Nano Eco-Bridge : Jembatan Graphene Berbasis Teknologi Nano Untuk Mendukung Sistem Transportasi Nasional	PKM-GT
415	Nikmatus Sholicha	Universitas Airlangga	Kotoran sapi tengah laut : solusi mempercepat transaksi sapi dalam menghadapi ASEAN Economic Community	PKM-GT
416	Rachman Guswardi	Universitas Airlangga	UF-Research Center (Underwater Fishery Reasearch Center): BASIS RISET DAN PENGEMBANGAN PERIKANAN DAN KELAUTAN MODERN YANG TERINTEGRASI DAN INOVATIF	PKM-GT
417	Rahmah Mardliah	Universitas Airlangga	PENGGUNAAN MAGLEV (MAGNETICALLY LEVITATED) TRAIN SEBAGAI TRANSPORTASI SUPERCEPAT PENGHUBUNG DUA KOTA MEGAPOLITAN DI INDONESIA: JAKARTA-SURABAYA	PKM-GT
418	Ratih Nur Hayati	Universitas Airlangga	PURE WATER BANK: SOLUSI UNTUK MENGATASI KEKERINGAN DAN KRISIS AIR BERSIH PADA DAERAH DENGAN CURAH HUJAN RENDAH DI INDONESIA BAGIAN TIMUR	PKM-GT
419	Ratna Fatmalasari	Universitas Airlangga	DENSUS P450: DETASEMEN KHUSUS ANTI BIOTERORISME SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN MASUKNYA BIOTERORISME DI INDONESIA	PKM-GT
420	Retno Dwi Susanti	Universitas Airlangga	Telehospital Rumah Sakit Panggilan dengan Ruang Inap Bongkar Pasang Sebagai Sarana Peningkatan Pelayanan Kesehatan Masyarakat Indonesia	PKM-GT
421	Rizky Wahyu Febriyanto	Universitas Airlangga	T-Way (Tunnel Highway), Jalan Raya Bawah Tanah Alternatif Mengatasi Kemacetan di Kota Surabaya	PKM-GT
422	Siti Komariah	Universitas Airlangga	Mobile Nutrition Center : Pusat Pelayanan Promotif dan Preventif Gizi di Karavan Terbang sebagai Sarana Trasnportasi untuk Menunjang Program UNICEF dalam Scaling Up Nutrition Anak Indonesia	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
423	Siti Nur Solikhah Mahfiah	Universitas Airlangga	ECO UNDERWATER CITY : KONSEP KOTA SEHAT RAMAH LINGKUNGAN SEBAGAI PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN DI INDONESIA SOLUSI MENGURANGI KEPADATAN PEMUKIMAN PENDUDUK	PKM-GT
424	Supendi	Universitas Airlangga	SUSTAINABLE FLOATING AQUA-HOUSE SYSTEM (S-FLASH): INOVASI KONSEP RUMAH APUNG TERPADU SEBAGAI UPAYA MENGATASI JAKARTA TENGGELAM 2030	PKM-GT
425	Sutra Mahardika	Universitas Airlangga	BESMAC (BENGAWAN SOLO MASS CONVEYANCE) SEBAGAI SARANA ANGKUTAN MASAL BERBASIS LINGKUNGAN GUNA MENYEJAHTERAKAN DAN MEMPERCEPAT KELAJUAN PERADABAN MASYARAKAT TEPIAN BENGAWAN SOLO	PKM-GT
426	Teguh Andi Raharjo	Universitas Airlangga	JALUR PANU (Jaringan Jalan Umum Terintegrasi dengan Panel Surya) Sebagai Sumber Energi Ramah Lingkungan Terbaru di Kota Surabaya	PKM-GT
427	Titis Karunia Dewanti	Universitas Airlangga	MIMICRY CITY ARCHITECTURE: TATA RUANG KOTA URBAN FUTURISTIK SEBAGAI SISTEM KAMUFLASE ALAM DALAM ANTISIPASI BENCANA BANJIR DAN GEMPA BUMI	PKM-GT
428	Tri Efi	Universitas Airlangga	TOMBOL CAP SITI (Town Bowl-Capital City) : Kota Eco-Futuristic 2045 Berbentuk Mangkuk Sebagai Solusi untuk Mengatasi Tenggelamnya Ibukota Jakarta dari Bencana Banjir Tahunan	PKM-GT
429	Winni Aprillia Putri	Universitas Airlangga	Submarine Emergency Hospital: Inovasi Rumah Sakit Selam sebagai Solusi Strategis Penyedia Layanan Primer Penanganan Kegawatdaruratan dan Terapi Hiperbarik di Wilayah Perairan Indonesia	PKM-GT
430	Yunanto Eka Prabowo	Universitas Airlangga	Dahapura City: Representasi Kerajaan Kediri dengan Memanfaatkan Monumen Simpang Lima Gumul Kediri dalam Mewujudkan Kediri Cinta Budaya	PKM-GT
431	Arjuna Fiqrillah	Universitas Andalas	Penerapan Lolipop Lolido (Low Libido) Sebagai Pencegah Paparan dan Adiksi Pornografi Pada Remaja Laki-Laki.	PKM-GT
432	Dwiyanto	Universitas Andalas	Strategi Pemantauan Populasi dan Konservasi Tapir Malaya (Tapirus Indicus, Desmarest 1819).	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
433	Enggla Novia Gusyani	Universitas Andalas	POLICY OF ABNORMAL LEADERSHIP REFORM (Kebijakan Reformasi Kepemimpinan Abnormal)	PKM-GT
434	Intan Nedia Putri	Universitas Andalas	Mewujudkan mimpi Apoteker rumah sakit Indonesia sama dengan di luar negeri	PKM-GT
435	Nora Arifka	Universitas Andalas	Rumah bahasa gratis di kota padang untuk menghadapi masyarakat economics community 2015	PKM-GT
436	Novita Sari	Universitas Andalas	Membentuk Citra Positif Birokrasi Melalui Penguatan Reformasi Birokrasi dan Reiventing Etika Aparatur Birokrat	PKM-GT
437	Ridho Adi Putra	Universitas Andalas	Party in Nature Sebagai Langkah Pengembangan Pariwisata Alam Sumatera Barat	PKM-GT
438	Risfa Rahayu	Universitas Andalas	PEMBENTUKAN RUMAH TRANSPARAN SEBAGAI SARANA political education UNTUK MERUBAH PERSPEKTIF MASYARAKAT TERHADAP PEMERINTAH DAN SEBAGAI MEDIA PENDIDIKAN POLITIK BAGI KADER DALAM PENINGKATAN PARTISIPASI POLITIK	PKM-GT
439	Ardianto	Universitas Bangka Belitung	Budidaya Rumput Laut sebagai Upaya Pengembangan Zonasi Ekowisata Pesisir Dan Laut	PKM-GT
440	Dessy Yanti	Universitas Bangka Belitung	Green Studying Area Sebagai Penunjang Kegiatan Pembelajaran di Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung	PKM-GT
441	Agus Riansyah	Universitas Bengkulu	KONSEP RESTORASI PULAU-PULAU KECIL TERANCAM TENGGELAM; STUDI KASUS PULAU TIKUS PROVINSI BENGKULU	PKM-GT
442	Catur Purnomo	Universitas Bengkulu	PENERAPAN METODE PANGAPURAN DAN PENAMBAHAN ZEOLIT ALAM SEBAGAI ALTERNATIF PENGOLAHAN LIMBAH CAIR YANG EKONOMIS SERTA BERPELUANG BISNIS DI KOTA BENGKULU	PKM-GT
443	Hari Laksamana	Universitas Bengkulu	MULTI-FUNCTIONAL ROOFS : ATAP RUMAH MULTI FUNGSI SEBAGAI SOLUSI CERDAS MENGATASI KRISIS LAHAN SAWAH DI PERKOTAAN	PKM-GT
444	Ilham Hidayah	Universitas Bengkulu	Numerik Digital System Solusi Jangka Panjang Mengatasi Kecurangan Pengisian Bahan Bakar pada Kendaraan Bermotor	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
445	Rudi Setiawan	Universitas Bengkulu	JAWA-SUMATERA HVDC FLOVE-WIPP : SISTEM INTERKONEKSI BAWAH LAUT SEBAGAI SOLUSI KONSEKUENSI KEBUTUHAN LISTRIK MASA DEPAN PULAU JAWA DAN SUMATERA	PKM-GT
446	DIMMY KURNIAWAN IRWANTO	Universitas Brawijaya	Forest Fire Finder (3F): Sistem Pendeteksi Dini Kebakaran Hutan Berbasis Sistem Optical Sensor Imaging dan Wireless Sensor Network (WSN) sebagai Solusi Pencegah Kebakaran Hutan serta Security Improvement di Provinsi Riau	PKM-GT
447	Abdurrahman Syah	Universitas Brawijaya	Desain Sistem Telekomunikasi Hemat Berbasis VoIP (Voice over Internet Protocol) untuk TKI di Malaysia	PKM-GT
448	Aditya Bagus Kuswadi	Universitas Brawijaya	Fish Shelter Integrity: Fish Habitat Restoration Berbasis Ecoculture Conservation Fee dengan Menggunakan Latar Kebudayaan Lokal Sebagai Aplikasi Museum Budaya Bawah Laut Menuju Laut Indonesia Emas	PKM-GT
449	Ali Wafa	Universitas Brawijaya	Penerapan Pelapis Kaca Sebagai Sumber Energi Alternatif dengan Kombinasi Dye Sensitized Solar Cell dan Self Cleaning System Pada Gedung Kaca Bertingkat di Kota Jakarta	PKM-GT
450	Ani Atul Arif	Universitas Brawijaya	SEKAMTIF: Sekolah Kampung Kreatif Berbasis Agripreneur untuk Kepala Desa sebagai Upaya Memajukan Daerah Tertinggal	PKM-GT
451	Arga Prayodhya	Universitas Brawijaya	Desain Pagar Hijau untuk Peningkatan Kualitas Termal Lingkungan Bangunan pada Lahan Terbatas	PKM-GT
452	ASIH HUTAMI RUDY ARSINTA	Universitas Brawijaya	Smart Watch of Victim Detector (SAVIOR) : Inovasi Alat Pendeteksi Pencarian Korban Kecelakaan yang Hilang di Wilayah Perairan Indonesia	PKM-GT
453	Astrie Novianti Situmorang	Universitas Brawijaya	SMART INOVATION MOBILE PAYMENT (SIMP) Implementasi Sistem Pembayaran yang Efisien dan Efektif Untuk Mendukung Gerakan Nasional Non Tunai	PKM-GT
454	Berliana Restyanova	Universitas Brawijaya	STROM (SHOCKING TUBE AND REVOLUTION OTOMATIC MACHINE) TEKNOLOGI TEPAT GUNA MENUJU PUNCAK KEJAYAAN MARITIM INDONESIA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
455	Burhany Resmana	Universitas Brawijaya	MOKA CIDA (Motor Kapal Catamaran Idaman Desa Air) "Rekayas Design Kapal Upaya Meningkatkan Kesejahteraan Melalui Model Transportasi	PKM-GT
456	Diana Wahyu Pratiwi	Universitas Brawijaya	Optimasi Dinding Berventilasi Daerah Tropis Lembab	PKM-GT
457	Danita Rossari Dewi	Universitas Brawijaya	Aplikasi Teknologi Fortifikasi Fe Keong Mas Dengan Metode Enkapsulasi pada Minyak Goreng sebagai Upaya Mewujudkan Bebas Defisiensi Zat Besi di Indonesia	PKM-GT
458	DWI LINDA ASTUTIK	Universitas Brawijaya	Livestock Eco-Tourism: Konsep Taman Wisata Ternak sebagai Upaya untuk Memperkenalkan Jenis-Jenis Ternak Berbasis Education, Training, and Tourism kepada Masyarakat	PKM-GT
459	Erwin Prasetyo	Universitas Brawijaya	TECHNOLOGY SLUDGE FERMENTATION OF SHRIMP FARMING: SOLUSI INOVATIF PENGELOLAAN LIMBAH TAMBAK UDANG INTENSIF SEBAGAI BIOETANOL YANG TERBARUKAN DAN RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT
460	Euis Zulfiaty	Universitas Brawijaya	"Nusantara Park Underwater" Wisata Bahari Berbasis Sistem Biorock dengan Bentuk Ikon - Ikon Nusantara di Pulau Sebatik Kalimantan Utara Guna Penguatan Kawasan Perbatasan	PKM-GT
461	Galih El-Fikri	Universitas Brawijaya	U-Home (Utility Hospital Mobile): OPTIMALISASI PENINGKATAN PELAYANAN KESEHATAN MASYARAKAT TERPENCIL	PKM-GT
462	Guntur Ibnu Haq	Universitas Brawijaya	"Green Market For Sustainable Agriculture" Inovasi Konsep Pemasaran Hasil Pertanian Organik Sebagai Solusi Pengembangan Pertanian Perkotaan untuk Meningkatkan Keamanan Pangan Indonesia	PKM-GT
463	Habib Murseha A.	Universitas Brawijaya	GEMBOK LAUT Gelombang Ombak Laut Penghasil Energi Listrik yang Ramah Lingkungan dan Terbarukan"	PKM-GT
464	Hadinda Fitri Permatasari	Universitas Brawijaya	Chlovie, (Chlorella Sorokiniana dan sansaviera), Taman Hijau Penyerap Polutan sebagai Solusi Indonesia Bebas Polusi Udara	PKM-GT
465	Hafizh Tandiyanto P	Universitas Brawijaya	AEROGEL-OIL SPIL REMOVER SHIP SYSTEM : INOVASI PENERAPAN TEKNOLOGI MEMBRAN AEROGEL SEBAGAI PENYELAMAT LINGKUNGAN KELAUTAN INDONESIA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
466	Irwan Syah Erlangga	Universitas Brawijaya	Konsep OVORE (One Village One Renewable Energy) yang Terintegrasi Antar Wilayah Berbasis SCADA untuk Mewujudkan Indonesia Mandiri Energi yang Sustainable di Masa Depan	PKM-GT
467	Janitra Erlangga	Universitas Brawijaya	PARTISI HIJAU UNTUK PENINGKATAN KUALITAS UDARA PADA RUANG DALAM BANGUNAN TROPIS LEMBAB	PKM-GT
468	Jessintya Palupi	Universitas Brawijaya	Sistem Rumah Idaman Indonesia Mandiri Penghemat Energi	PKM-GT
469	Joko Indiarito	Universitas Brawijaya	E-KPD: KOMPRES PANAS-DINGIN ELEKTRIK SOLUSI TERHADAP KEBUTUHAN MASYARAKAT AKAN ADANYA ALAT KOMPRES YANG EFEKTIF DAN EFESIEN	PKM-GT
470	Joni Hendro	Universitas Brawijaya	LOPEBREED (Local Pure Breeds Cattle) Program Pemnfaatan Uninhabited Island Berbasis Local Resource untuk Meningkatkan Pemenuhan Daging dalam Negeri	PKM-GT
471	Juniarista Kurniasari	Universitas Brawijaya	PENERAPAN Mangrove Pot Rescuer SEBAGAI PENYELAMATAN PESISIR PANTAI SELATAN BERBASIS Twilight Ecotourism Aquaculture Concept	PKM-GT
472	Kemala Octariny	Universitas Brawijaya	AMPIBIC (Automechanical Pediatric, Infant, and Neonatus Bag Valve Mask Compressor): Alat Kompresi Automekanik Bag Valve Mask Sebagai Pengganti Tangan Untuk Efisiensi Manual Ventilator Pada Anak-Anak, Bayi, dan Neonatus	PKM-GT
473	Khasemy Rafsanjany	Universitas Brawijaya	Culturepreneur : Rumah Budaya sebagai Sarana Edukasi Musik Kreatif untuk Anak Bangsa berbasis Musivitas guna Malang Kota Berbudaya	PKM-GT
474	Lina Alfaina	Universitas Brawijaya	Optimalisasi Pembangkit Listrik Tenaga Biogas sebagai Penanganan Krisis Energi di Pulau Kangean Madura	PKM-GT
475	Masrokul Huda	Universitas Brawijaya	Saatnya kita dukung KPK!! (Komik Pengenalan Kampus): Media Informatif dan Inspiratif untuk Mendukung Strategi Siswa SMA/SMK/MA dalam Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi	PKM-GT
476	MIRNA KARTIKA H	Universitas Brawijaya	Green Smart Village : Desa Wisata Edukatif Berbasis Pemberdayaan Masyarakat Melalui Taman Baca dan Ekowisata di Telaga Rambut Monte Blitar	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
477	Muhammad Jayuli	Universitas Brawijaya	Kovi-Fa (Konsep Village Farm)"Konsep Perumahan Peternakan Sapi Madura dalam Upaya Pemusatan Produksi Sapi Pedaging dan Pelestarian Kualitas Genetik Strain Sapi Madura Sebagai Sapi Unggul Indonesia"	PKM-GT
478	Muji Astutik	Universitas Brawijaya	INCAFARM (insentive for local farmers) : program insentif peternak sapi potong lokal sebagai upaya mempertahankan plasma nutfah sapi lokal Indonesia.	PKM-GT
479	MUSYAROH	Universitas Brawijaya	ALIBI (ALIENATION BEAUTY ISLAND) : KONSEP MINAWISATA TERINTEGRASI SEBAGAI UPAYA PERTAHANAN, PEMBENAHAN DIPLOMASI DAN SOSIAL EKONOMI DI PULAU TERLUAR INDONESIA	PKM-GT
480	NADA MAWARDA RILEK	Universitas Brawijaya	AGRISKYBRIDGE KONSEP PERTANIAN ATAS AWAN METODE AQUAPONIC PHOTOVOLTAIC MICROCONTROLLER ENERGY AND SKYBRIDGE SISTEM	PKM-GT
481	Nela Maulina Fatikah	Universitas Brawijaya	Blue House Goes to 2030 - Inovasi Rumah Terapung Tahan Ombak dan Arus sebagai Solusi Kepadatan Penduduk Tahun 2030	PKM-GT
482	Nevanda Rizky M	Universitas Brawijaya	NENE-PEOT (NEW NECESSARY-PERFECT ENDURANCE OF TIRE) BAN SUPERIOR DENGAN POLYURETHANE SEBAGAI PENGGANTI BAN YANG DAPAT MENGURANGI MASALAH BAN BOCOR UNTUK MENINGKATKAN KESELAMATAN BERKENDARA	PKM-GT
483	Nurul Jannatin Aliyah	Universitas Brawijaya	Bioparaditus Implementasi Bioteknologi Reproduksi dan Ekologi pada hewan Luwak (Paradox harmaproditus) Berbasis Animal Welfare untuk Meningkatkan Produksi Luwak Kopi	PKM-GT
484	PRAMESTIKA ERA SANTI	Universitas Brawijaya	ADIX ++ ( Alert Disaster Box ++ ) : Upaya Pengamanan Arsip Skala Rumah Tangga	PKM-GT
485	Prieskarinda Lestari	Universitas Brawijaya	SEPI ANGIN (Smart Innovation for Amazing Indonesian Train) Sebagai Alternatif Transportasi Umum Masa Depan	PKM-GT
486	Qori Fajar Hermawan	Universitas Brawijaya	Jatim Geothermal Techno Park sebagai Kawasan Pemanfaatan dan Pengembangan Potensi Panas Bumi di Jawa Timur	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
487	Ribut Setiawan	Universitas Brawijaya	SUMUR PORI RESAPAN: INOVASI BANGUNAN PENAMPUNG DAN KONSERVASI AIR UNTUK MENGATASI KRISIS AIR BAKU DAN BANJIR	PKM-GT
488	Rizkhia Junio Agrin Aghata	Universitas Brawijaya	SMART ECO GREEN BUILDING BASED ON PIEZOELECTRIC TECHNOLOGY, SOLAR CELL AND URBAN FARMING	PKM-GT
489	Rizki Valentina	Universitas Brawijaya	Spillover Industri Kreatif Berbasis Syariah Melalui Roadshow Kerajaan (Roker) Majapahit Sebagai Upaya Meningkatkan Brand Positioning Ekonomi Kreatif Wilayah Trowulan	PKM-GT
490	Rizkia Fitriana	Universitas Brawijaya	Blue Energy Revolusioner: Solusi Praktis Pendobrak Pemasaran Hasil Tangkap Nelayan Melalui Pemodifikasian Dimensi Kapal Berbasis Kolaborasi Material Pintar Electroactive Polymer dengan Potensi Kinetik Ombak	PKM-GT
491	Rizky Dwi S	Universitas Brawijaya	PRICE MARKET MANAGERIAL CONTROLLING (PREMAN): SINERGITAS TRIPLE HELIX SEBAGAI SOLUSI ATAS DISTORTION PRICE PASAR TRADISIONAL	PKM-GT
492	Siti Al Maidah	Universitas Brawijaya	H.A.O (Hydroponic Agro Ocean): Konsep Pertanian di Atas Laut Sebagai Solusi Berkurangnya Lahan Pertanian di Indonesia	PKM-GT
493	Siti Maslikhah	Universitas Brawijaya	OCEANO FLOWTOWER: Menara Bunga Maritim Sebagai Sistem Monitoring Udara dan Dasar Laut Berbasis Pertahanan Maritim dan Konservasi Terumbu Karang	PKM-GT
494	Uci Putri Maulida	Universitas Brawijaya	ROMOBILE : Aplikasi Rehabilitasi Medik Stroke dengan Acuan ROM (Range of Motion) Exercise Berbasis Mobile sebagai Langkah Mandiri Pasien dengan Gejala Sisa Pasca Stroke	PKM-GT
495	Yogan Surya Tirta	Universitas Brawijaya	SAWAH KU ENERGIKU PEMBANGKIT LISTRIK DARI LAHAN SAWAH DENGAN MENERAPKAN TEKNOLOGI PLANT MICROBIAL FUEL CELL SEBAGAI UPAYA PEMERATAAN LISTRIK DESA	PKM-GT
496	Zahroul Laela	Universitas Brawijaya	PCB DESIGN: SOLUSI SMART DALAM MELESTARIKAN INDONESIA BATIK CULTURE BERBASIS ENGINEERING NIC ART PADA PAKAIAN NON-FORMAL	PKM-GT
497	Happy Rizky Novi Utami	Universitas Dian Nuswantoro	E-Miti (Electronics of Mitigation System), Sistem Mitigasi Kecelakaan Pesawat, Sebagai Upaya Percepatan Evakuasi Korban Pasca Kecelakaan	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
498	Adella Wulan Septiana	Universitas Diponegoro	POBAT (POTATO BATTERY) SEBAGAI ALTERNATIF SUMBER ENERGI LISTRIK	PKM-GT
499	Adhe Arviani Aulia	Universitas Diponegoro	INOVASI PEMBERANTASAN PENGGUNAAN DAN PEREDARAN GELAP NARKOBA (P4GN) MELALUI TAMAN PINTAR NARKOBA SEBAGAI WAHANA EDUKASI DAN WISATA KELUARGA	PKM-GT
500	Adi Putra	Universitas Diponegoro	KONSEP PLTN DENGAN DESAIN BALL IN BOWL GUNA MEMINIMALISIR PENYEBARAN ZAT RADIOAKTIF SEBAGAI ANTISIPASI KASUS KEBOCORAN REAKTOR NUKLIR AKIBAT BENCANA GEMPA DAN TSUNAMI	PKM-GT
501	Andya Saraswati	Universitas Diponegoro	Kota Hijau Bebas Polusi Sebagai Solusi Krisis Energi di Indonesia	PKM-GT
502	Anggi Vita Shelma Siany	Universitas Diponegoro	MALCIVAX : KOMBINASI ANTIGEN CSP, SEA-1, DAN MSP5 DALAM ADJUVANT AS01 SEBAGAI STRATEGI MUTAKHIR VAKSIN MULTISTADIUM MALARIA TROPICANA	PKM-GT
503	Anita Deka	Universitas Diponegoro	Pembangkit Listrik Tenaga Samudera dengan Memanfaatkan Energi Pasang Surut dan Gelombang Air Laut untuk Mendukung Program Pengadaan Listrik 35.000 MW	PKM-GT
504	Annisa Nur Azizah	Universitas Diponegoro	Rukmini (Rumah Komik Masa Kini): Alternatif Solusi Jangka Panjang untuk Meningkatkan Status Kesehatan Masyarakat yang Berbasis Rumah Komik Gizi untuk Anak Usia 5-12 Tahun dan Konseling untuk Ibu	PKM-GT
505	Apriyandika	Universitas Diponegoro	WATER SPONS FILTER (WSF) CEROBONG ASAP INDUSTRI SEMEN BERBASIS Cu-Fe-ZSM5 SELECTIVE CATALYTIC REDUCTION (SCR) EMISI GAS CO <sub>2</sub> DAN REGENERASINYA MENGHASILKAN Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	PKM-GT
506	Arman Purwiantoro	Universitas Diponegoro	PENERAPAN ALAT FISH ATTRACTOR : LIGHT AND SOUND (FALS ) UNTUK MENINGKATKAN KESEJAHTERAAN NELAYAN INDONESIA SERTA PENGURANGAN POTENSI KERUSAKAN BIOTA LAUT	PKM-GT
507	Cynthia Santoso	Universitas Diponegoro	UPAYA PENGADAAN SUMBER AIR BERSIH : APLIKASI MEMBRAN ANTI FOULING NANOFILTRASI SELULOSA ASETAT UNTUK TREATMENT PRODUCED WATER	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
508	Daryumi	Universitas Diponegoro	Perahu BOTIK (Botol Plastik) Solusi Penanganan Sampah Botol Plastik Sebagai Upaya Pengembangan Wisata Air Berbasis Ramah Lingkungan	PKM-GT
509	Debby Lastiur Sihombing	Universitas Diponegoro	Tanaman Ganitri ( <i>Elaeocarpus sphaericus</i> ) sebagai Solusi Cerdas Atasi Polusi Udara	PKM-GT
510	Devita Dwi Maysarah	Universitas Diponegoro	BB-FishGen: Bank of Blue Fisheries Genetic, Solusi dalam Inventarisasi, Pendataan, dan Konservasi Sumberdaya Genetika sebagai Upaya Ketahanan Pangan Nasional	PKM-GT
511	Diah Ajeng Pratiwi	Universitas Diponegoro	Robotastic-30 : Robot Daur Ulang Sampah Berbasis ATM (Automatic Teller Machine) untuk Indonesia Bebas Sampah Plastik 2030	PKM-GT
512	Eirene Brugman	Universitas Diponegoro	Penerapan Green-roof Urban Farming dalam Mengembalikan Fungsi Lahan Pertanian dan Mengembangkan Sistem Pangan Perkotaan yang Lebih Mandiri	PKM-GT
513	Endri Styani	Universitas Diponegoro	KADO (KARTU DOKUMENTASI)DIGITAL	PKM-GT
514	Fajar Wibowo Mukti	Universitas Diponegoro	INTERCONNECTED PHOTOVOLTAIC ROADWAYS POWER PLANT Penggantian Aspal Jalan Raya Menggunakan Sel Photovoltaic Sebagai Pembangkit Tenaga Listrik Baru dan Terbarukan yang Terinterkoneksi	PKM-GT
515	Indira Agustin	Universitas Diponegoro	PEMANFAATAN MBAH LERI (LIMBAH BUAH DAN AIR LERI) BERBASIS MICROBIAL FUEL CELL (MFC) SEBAGAI UPAYA MENGHADAPI KRISIS ENERGI 2025	PKM-GT
516	Irma Saputri	Universitas Diponegoro	INOVASI PENAMBAHAN ENZIM -AMILASE SEBAGAI KATALIS DALAM PRODUKSI BIOGAS DARI LIMBAH CAIR INDUSTRI TAPIOKA DENGAN INOKULUM RUMEN SAPI	PKM-GT
517	Irvan Putera Samudra	Universitas Diponegoro	Kapten Ombak (Kapal Tenaga Ombak): Inovasi kapal bertenaga ombak sebagai solusi penghematan bahan bakar di Indonesia	PKM-GT
518	Khrisna Lazuardi Budi	Universitas Diponegoro	BIOREMEDIASI AIR LINDI MENGGUNAKAN MIKROALGA ( <i>Chlorella sp</i> ) SEBAGAI BIODIESEL DAN SOLUSI MENGATASI PEMANASAN GLOBAL	PKM-GT
519	Kurnia Fajar Yoga Sakti	Universitas Diponegoro	PEMANFAATAN PLTGLA DIDALAM POLDER SYSTEM GIANT SEA WALL DKI JAKARTA SEBAGAI SUMBER ENERGI TERBARUKAN	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
520	Lina Sri Utami	Universitas Diponegoro	PENERAPAN ALAT DETEKTOR KUMAN SEBAGAI PENCEGAHAN PENULARAN NOSOKOMIAL PADA PASIEN GUNA MENINGKATKAN PATIENT SAFETY DI RUMAH SAKIT	PKM-GT
521	LINTANG PRINKANISWARI PUTRI	Universitas Diponegoro	Kampung Wisata Hercules Berbasis Health-Culinary-Cultureism Sebagai Upaya Country Branding Pariwisata Indonesia Menghadapi MEA 2015	PKM-GT
522	Mohamad Trio Handoko	Universitas Diponegoro	212-Smart Home Rumah Pintar dengan Sistem PLC (Programable Logic Controler) dan Terintegrasi dengan Sumber Energi Listrik Mandiri sebagai Solusi Krisis Energi di Indonesia.	PKM-GT
523	Mohammad Wahyu Ristiawan	Universitas Diponegoro	SUPERNOVA PANTURA 2025 : PROGRAM PEMBANGUNAN JALUR PANTURA TERBANG PENGHASIL ENERGI YANG TERINTEGRASI DENGAN JALUR KERETA API DAN PELABUHAN DALAM MEWUJUDKAN RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA PANJANG NASIONAL 2015-2025	PKM-GT
524	Nidaul Hasanah	Universitas Diponegoro	Floating Agriculture System (ATI AYEM): Inovasi Konsep Pertanian Terapung Masa Depan sebagai Upaya Mewujudkan Indonesia Agraris yang Kuasai Pangan Dunia	PKM-GT
525	Norma Dewi Suryani	Universitas Diponegoro	Revitalisasi e-KTP dengan Penambahan Data Struktur Gigi sebagai Solusi dalam Membantu Proses Identifikasi	PKM-GT
526	Nuryan Dimas Maulana	Universitas Diponegoro	Museum Ekonomi dan Bisnis Indonesia (MEBI) Sebagai Sarana Pembelajaran Ilmu Ekonomi dan Bisnis dengan Sistem Harga Tiket Masuk Menggunakan Sampah Kering Anorganik	PKM-GT
527	Qraxina Chaidir	Universitas Diponegoro	INAMIN (Implan Nanocurcumin) : HERBAL PENYELAMAT PEMBULUH DARAH DARI SUMBATAN PLAK ATEROSKLEROSIS	PKM-GT
528	RATIH TRESTYA SARWONINGRUM	Universitas Diponegoro	JUDUL PROGRAM NATRIUM (CULINARY AND NUTRITION MUSEUM): USAHA PELESTARIAN BUDAYA KULINER KHAS INDONESIA YANG TERINTEGRASI SECARA NASIONAL	PKM-GT
529	Rizky Yakub	Universitas Diponegoro	WORTEL (WORM HOLE WATER FILTER) INOVASI PENGOLAHAN AIR BAWAH TANAH SEBAGAI SOLUSI MENGATASI BANJIR JAKARTA TAHUN 2020	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
530	Rumaisha Nabila	Universitas Diponegoro	Gelang Hidran Pendeteksi Dehidrasi dan Alarm Kebutuhan Cairan yang Terintegrasi dengan Smartphone Sebagai Peluang Bisnis Kesehatan	PKM-GT
531	Satyarsa Wienuri	Universitas Diponegoro	Smart Mobility untuk Kota Lama Semarang Bersemi Kembali	PKM-GT
532	Siska Lesiana Adhi	Universitas Diponegoro	PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BELUT LISTRIK (PLTBL) SEBAGAI SOLUSI ALTERNATIF ENERGI LISTRIK MASA DEPAN	PKM-GT
533	Suci Wulandari	Universitas Diponegoro	G-TRAM (GREEN TRADITIONAL MARKET): SOLUSI PERMASALAHAN PASAR TRADISIONAL DI ERA MODERN DENGAN BERBASIS LINGKUNGAN	PKM-GT
534	Susiyowati Indah Ayuni	Universitas Diponegoro	SMART HOUSE RANCANGAN RUMAH RAMAH LINGKUNGAN UNTUK MASYARAKAT PESISIR YANG ADAPTIF TERHADAP PERUBAHAN IKLIM	PKM-GT
535	Valensa Yosephi	Universitas Diponegoro	VATIN INHALER: VAKSIN NIKOTIN DARI ASAP ROKOK SEBAGAI SOLUSI INOVATIF DALAM MENGATASI KETERGANTUNGAN MEROKOK	PKM-GT
536	Zakia Ulfah	Universitas Diponegoro	"UNTU-MU" (Underground Tunnels Multi Function) Sebagai Alternatif Solusi Kemacetan dan Banjir di Jakarta	PKM-GT
537	Zanuar Sunu Pratama	Universitas Diponegoro	Sistem Teknologi Lahan Bertingkat Dalam Gedung Sebagai Solusi Mengatasi Penyempitan Lahan Pertanian di Indonesia	PKM-GT
538	Abshar Parama Panji	Universitas Gadjah Mada	PHYTON : Teknologi Mitigasi Bencana Banjir Berbasis Global Positioning System dan Cloud Computing Sebagai Deteksi Awal Penyumbatan Drainase	PKM-GT
539	ADIMAS PRASETYAAJI	Universitas Gadjah Mada	SAFETY "Smart Aerogel Flight Technology" Teknologi Nanomaterial Silika Aerogel untuk Safety Landing pada Pesawat Terbang	PKM-GT
540	AHMAD HUSAIN	Universitas Gadjah Mada	INSECT, HUMAN PROTEIN SOURCE : SOLUSI MENGHADAPI KRISIS PROTEIN SEBAGAI PENINGKATAN KETAHANAN PANGAN MASYARAKAT DAERAH TERISOLIR	PKM-GT
541	Akbar Dzukha Asyiqin	Universitas Gadjah Mada	Technology HEDON HOLOGRAM PROJECTION CREATED FOR WAYANG	PKM-GT
542	ALIFIA FITRI UTAMI	Universitas Gadjah Mada	Modifikasi Sustain Release With Nano Size Partikel Selective Targeted Berbasis Teknologi Terkontrol dalam Sistem Sekali Penggunaan Obat Selama Terapi, Solusi Mutakhir Efisiensi Terapi Masa Depan	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
543	Angga Maulana	Universitas Gadjah Mada	YOGYAKARTA GEO-DISASTER : Upaya Peningkatan Kesadaran Tanggap Bencana Masyarakat di Wilayah Yogyakarta	PKM-GT
544	ANTONIUS DEO YOGA P	Universitas Gadjah Mada	Lansia's Day on Campus: Pemanfaatan Lingkungan Kampus sebagai Ruang Rekreasi bagi Orang Lanjut Usia di Yogyakarta	PKM-GT
545	ARIF MUSTOFA	Universitas Gadjah Mada	SPONGEBOB : Sistem Pengolahan Air Gorong-gorong Berbasis Eko-Teknologi Berkelanjutan, Sebagai Solusi Peningkatan Kualitas Air Buangan	PKM-GT
546	ARIS MUNANDAR	Universitas Gadjah Mada	Griya Minalak: Inovasi Budidaya Salak dan Perikanan Berbasis Pariwisata dan Edukasi	PKM-GT
547	ARYANINGTYAS WIDYA P	Universitas Gadjah Mada	National Civil Health Monitor, Portal Terintegrasi Skala Nasional Untuk Menangani Irrational Drug Use	PKM-GT
548	ASTRID IRAWATI	Universitas Gadjah Mada	RFID for Tooth Filling Identification: Modifikasi Tumpatan Gigi dengan Sistem Elektronik untuk Mempermudah Tim DVI dalam Mengidentifikasi Korban Bencana	PKM-GT
549	Ayu Dwi Silvia P	Universitas Gadjah Mada	Kampung ASEAN Community : Inovasi Menggapai MEA dalam Genggaman Intelektual Muda Indonesia Berbasis Economic - Cultural ASEAN	PKM-GT
550	BELLA AMANDA	Universitas Gadjah Mada	Perlindungan dan Pelestarian Candi Ijo Yogyakarta sebagai Warisan Dunia dengan Basis Keteknikian Geologi	PKM-GT
551	DEA ARVINA ERMACASNIA	Universitas Gadjah Mada	OPTIMASI KEMAMPUAN TOTIPOTENSI PLASENTA DALAM SISTEM ASURANSI ORGAN, STRATEGI FUTURISTIK MENGATASI REAKSI AUTOIMUN PROSES TRANSPLANTASI	PKM-GT
552	DIASTUTI WIDYA MAHARANI	Universitas Gadjah Mada	Jakarta SACTY (Jakarta, Smart and Green City), Pemanfaatan Hutan Bawah Tanah sebagai Pembangkit Listrik untuk Mewujudkan Jakarta yang Bebas Banjir dan Mandiri Energi	PKM-GT
553	DIMAS S E W S	Universitas Gadjah Mada	SKKK : SISTEM KENDALI KONTROL DETEKTOR KECELAKAAN	PKM-GT
554	Dirga Permata Jumas	Universitas Gadjah Mada	I-WOWS : Integrated Water - Ground Fire Wetlands System sebagai Sistem Irigasi - Nanopartikel Terintegrasi dalam Pengelolaan Lahan Gambut Menuju Indonesia Bebas Asap	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
555	ELA NOVALINDA AR	Universitas Gadjah Mada	WASIR MELETUS, WAHANA AMPUH UAV BASED PHOTOGRAMMETRY UNTUK PEMETAAN RISIKO BENCANA GUNUNG MELETUS	PKM-GT
556	Ellena Wulandari	Universitas Gadjah Mada	Sustainability of Kamojang Region with Direct Use Geothermal Utilization" Model Pengembangan Panas Bumi untuk Mewujudkan Sustainable Development di Indonesia	PKM-GT
557	ERLINA NUR ARIFANI	Universitas Gadjah Mada	Ring Pulau Apung NKRI: Pusat Patroli Keamanan Laut di Perbatasan dalam Rangka Mewujudkan Kejayaan Maritim Indonesia	PKM-GT
558	FADHILAH FILDZAH D	Universitas Gadjah Mada	Penyelamatan Kedaulatan Maritim Indonesia, Sebagai Sumber Daya yang mendukung Ketahanan Nasional, melalui Pemandirian Teknologi Ship Security Alert System dan Teknologi Nanosatelit	PKM-GT
559	FAIZ RAHMAN	Universitas Gadjah Mada	Direct Action Single Identity System, Solusi Penindakan Pelanggaran Lalu Lintas Berbasis IT Secara Terpadu	PKM-GT
560	Fajar Nur Prayitno	Universitas Gadjah Mada	INDONESIA CONQUEROR WAVES CONCEPT : Deretan Pembangkit Listrik Tenaga Ombak di Sepanjang Garis Pantai Laut Lepas Sebagai Sumber Energi Wilayah Terjangkau dan Meminimalkan Penggunaan Bahan Bakar Fosil	PKM-GT
561	FAJRIL MARDIANSAH	Universitas Gadjah Mada	INCI: Integrated City with Underground and Vertical Planting, Atasi Krisis Pangan dan Energi Berbasis Bioenergi	PKM-GT
562	FARICHATUL CHUSNA	Universitas Gadjah Mada	Jelajah Wisata Integratif Berbasis Poros Mikro	PKM-GT
563	GUSTI WARMAN	Universitas Gadjah Mada	"Indonesias Gemstone, Go International", Integrasi Sistem Pemanfaatan Batu Mulia di Indonesia Sebagai Devisa Negara Dalam Menghadapi ASEAN Free Trade Area 2015	PKM-GT
564	HANAFIBIYATNA	Universitas Gadjah Mada	"IM-Card"(Indonesian Multipurpose Card) sebagai Single ID card berbasis integrasi database penduduk Indonesia	PKM-GT
565	Henny Yulisa Manalu	Universitas Gadjah Mada	KARTU KELUARGA TERINTEGRASI GENOM RECORD DATABASE, SOLUSI FUTURISTIK JAMINAN KESEHATAN INDONESIA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
566	Jonathan	Universitas Gadjah Mada	GREEN ELECTROFORESTED CITY: SOLUSI PENANGGULANGAN PENCEMARAN UDARA DAN PEMANASAN GLOBALAKIBAT GAS RUMAH KACA DENGAN PEMBANGUNAN InA-ELIOTS (INTEGRATED AGRESSIVE ELECTRIC IONIZER TREES SYSTEM) DI DALAM KOTA	PKM-GT
567	KABIR AKBAR	Universitas Gadjah Mada	PACITAN METRODISASTER CITY KOTA BERBASIS WISATA KEBENCANAAN MODERN UNTUK KEPENTINGAN PARIWISATA DAN MITIGASI BENCANA	PKM-GT
568	Khairumi Dhiya'an Abshari	Universitas Gadjah Mada	STAP (Save Traveller Practically) : Revolusi Penggunaan Vaksin Topikal Oral yang Praktis Untuk Para Traveller	PKM-GT
569	Kukuh Daud Pribadi	Universitas Gadjah Mada	Sea Farm, Metode Pertanian Atas Laut, Solusi Pemenuhan Pangan Masa Depan	PKM-GT
570	Lodyta Nawang Tika	Universitas Gadjah Mada	Biopharmaceutical Guardian: Strategi Menghadapi Konspirasi Senjata Biologis	PKM-GT
571	M HASBIANSYAH ZULFAH	Universitas Gadjah Mada	KAPAL KARAM USAT LIBERTY, TULAMBEN, BALI: Pilot ProjeK Museum Bawah Laut di Indonesia	PKM-GT
572	MADJID ARIE WIBOWO	Universitas Gadjah Mada	The Future City of Green Energy: Transformasi Pulau - Pulau Kecil di Indonesia menjadi Kota Mandiri Energi Berbasis Energi Hidrogen melalui Integrasi Energi Surya, Angin dan Air Laut	PKM-GT
573	Maghfira Abida	Universitas Gadjah Mada	Geo-PINTAR (GeoPark as INtegrated and smArt touRism) : Konsep Pariwisata Modern Gunung Sewu sebagai Global Geopark Network dalam Menyongsong Masyarakat Ekonomi Asean	PKM-GT
574	MANGGIASIH TILOTAMA TUNJUNG BIRU	Universitas Gadjah Mada	Meratakan Pembangunan Indonesia dengan Menyebarkan Kunang- Kunang	PKM-GT
575	Moh. Riza Rahmat Syah	Universitas Gadjah Mada	Pusat Konsultasi Rakyat - Sistem Pelayanan Psikologis Sebagai Upaya Mengatasi Penyakit Sosial yang Ada di Masyarakat	PKM-GT
576	MUHAMMAD ABDUL FIKRI	Universitas Gadjah Mada	Pendirian Child Custody and Care: Strategi Memutus Rantai Kriminalitas dalam Keluarga Menuju Indonesian Golden Age 2020	PKM-GT
577	Muhammad Afif	Universitas Gadjah Mada	Si IPAL: Solusi Pencemaran Air Limbah Berbasis Kearifan Lokal di Kawasan Perbukitan Karst Gunungkidul	PKM-GT
578	Muhammad Faizdiya'Ul Haq Kharisma	Universitas Gadjah Mada	Agriculture Underground: Konsep Pertanian Bawah Tanah sebagai Solusi Masa Depan Menghadapi Krisis Lahan Pertanian di Indonesia	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
579	Muhammad Ibnu Hakim	Universitas Gadjah Mada	SI-PITUNG : Sistem Pilar Tunggal Sebagai Solusi Untuk Meningkatkan Efektifitas dan Efisiensi dalam Penggunaan Lahan pada Simpang Jalan	PKM-GT
580	Muhammad Rifki Ali	Universitas Gadjah Mada	SPOT (Save Portable Ocean Thermal Energy Conversion Technology) Solusi Krisis Energi untuk Menunjang Kemaritiman dan Tol Laut di Indonesia	PKM-GT
581	NUR INTAN SARI	Universitas Gadjah Mada	SMART SEPTIC TANK PEMANFAATAN LIMBAH MANUSIA (FESES) SEBAGAI SUMBER ENERGI TERBARUKAN DENGAN SISTEM SALURAN PEMBUANGAN BAWAH KOTA	PKM-GT
582	NURUL PANGESTUTI	Universitas Gadjah Mada	Vetiver Honai: Konsep Rumah Honai Sehat dari Bahan Akar Wangi <i>Vetiveria zizanoides</i> sebagai Solusi Cerdas Pencegahan Endemik Malaria di Papua dalam mewujudkan Indonesia Bebas Malaria 2030	PKM-GT
583	Punky Kusuma Damayanti	Universitas Gadjah Mada	Industrialisasi Program Minapolitan Kawasan Pesisir Indonesia dengan Penerapan Prinsip Zero Waste	PKM-GT
584	Putri Early Anggari	Universitas Gadjah Mada	LCOST : Little Scientist Club, Solusi Pengembangan Golden Character Anak-Anak untuk Mewujudkan Generasi Emas Indonesia	PKM-GT
585	RAHMAD SYAFRILIANTA	Universitas Gadjah Mada	GENE STORAGE SYSTEM: Sistem Penyimpanan dan Perlindungan Plasma Nutfah Lokal untuk Melestarikan Keaneragaman Hayati Nasional serta Mengembangkan Penelitian Di Masa Depan	PKM-GT
586	Randy Frans Fela	Universitas Gadjah Mada	Upaya Peningkatan Kemampuan Perlindungan Wilayah Perairan dan Kepulauan Menggunakan Sonar Triangulation Defensive Model Demi Ketahanan dan Keutuhan NKRI	PKM-GT
587	Reza Arkan Partadiredja	Universitas Gadjah Mada	AntiTheft Chameleon Skin, Implementasi Lapisan Smart Nano Technology Sebagai Solusi Pencegahan Pencurian Barang	PKM-GT
588	Rizka Maulana	Universitas Gadjah Mada	Genetically Modified Sugar: Sugarcane ( <i>Saccharum officinarum</i> L.) Expressing Acid and Heat Resistant Insulin for Diabetes Mellitus Patient	PKM-GT
589	RIZKI ARISANDI	Universitas Gadjah Mada	Crown of Town: Solusi Jangka Panjang dalam Mengatasi Pemanasan Global serta Pengembalian Ekosistem Alami pada Lokasi Padat Gedung	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
590	ROFIQOH	Universitas Gadjah Mada	MIND (Management of GIS for Human and Disaster) : Strategi Komprehensif untuk Manajemen Kebencanaan di Indonesia	PKM-GT
591	ROZAQQA NOVIANDI	Universitas Gadjah Mada	WATER WARRIORS : Sistem Pengolahan, Penyediaan Air dan Energi Terbaharukan dengan Konsep Elektrolisis Pada Air Sebagai Solusi untuk Mengatasi Kesulitan Air Bersih dan Energi pada Daerah Sekitar Pesisir Pantai	PKM-GT
592	Salsabila Firdausy	Universitas Gadjah Mada	Borobudur Sustainable Agro-Culture Tourism Village: Strategi Pengelolaan Daerah Sekitar Objek Wisata Borobudur Berbasis Desa Wisata Untuk Menciptakan Trickle Down Effect Bagi Masyarakat Lokal	PKM-GT
593	SELMA SORAYA V	Universitas Gadjah Mada	Rusun Kreatif: Strategi Pemberdayaan Tunawisma di Yogyakarta	PKM-GT
594	SUGANDHINI CAKRA M	Universitas Gadjah Mada	Planted Water Piping System dengan Filtration sebagai Clean Water, Electricity dan Irigation Program untuk Jakarta yang Bebas Banjir	PKM-GT
595	USHFIA MUFIDA	Universitas Gadjah Mada	Perjalanan Kotteka: Pertanian Jalanan dengan Konsep Terowongan Taman Kota	PKM-GT
596	Asnaeni	Universitas Haluoleo	APO BUATAN DAN TRANSPLANTASI LAMUN SEBAGAI SOLUSI ALTERNATIF REHABILITASI WILAYAH PESISIR DALAM RANGKA MEMINIMALKAN DAMPAK EROSI PANTAI DAN MENINGKATKAN PEREKONOMIAN MASYARAKAT	PKM-GT
597	GUSTI KETUT PARIYATNA	Universitas Haluoleo	Green Landscape Concept: Upaya Alternatif Pengurangan Laju Sedimentasi Teluk dan Penanggulangan Banjir di Kota Kendari	PKM-GT
598	KADEK EDI SUTRAWAN MY	Universitas Haluoleo	Konsep Smart Micro Grid dengan Pemanfaatan Energi SANDAL (Surya, Angin, Diesel, Angin Laut dan Gelombang Laut) untuk Memenuhi Kebutuhan Listrik di Pulau Kadatua, Buton Selatan, Sulawesi Tenggara	PKM-GT
599	Sakinah	Universitas Haluoleo	Pemanfaatan Tanaman Hias sebagai Remediator Gas Buang Perkotaan	PKM-GT
600	Achmad Mukhlisin	Universitas Hasanuddin	MIZOOBI (Mini Zoo Bird) sebagai Upaya Pelestarian Ex-Situ Burung-Burung Endemik di Pulau Sulawesi	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
601	Adi Gemilang	Universitas Hasanuddin	EKSPEDISI LASKAR SEKOLAH KAPAL: GERAKAN KOLEKTIF UNTUK PULAU-PULAU TEPENCIL BERPENGHUNI DI KAWASAN INDONESIA TIMUR	PKM-GT
602	Dian Purnamasari	Universitas Hasanuddin	KAWAN (KERABAT RELAWAN) SISTEM PELAYANAN DONOR DARAH BERBASIS WEB	PKM-GT
603	Dirga Utama Mahardika	Universitas Hasanuddin	Rekayasa Siklus Hidrologi Menggunakan Evaporator Sebagai Upaya Mencegah Bencana Banjir	PKM-GT
604	Irwansyah	Universitas Hasanuddin	BANK PENDIDIKAN INDONESIA (BPI) : MANAGERIAL SISTEM PEMBELAJARAN BERBASIS BANKING MENUJU GENERASI EMAS INDONESIA 2045	PKM-GT
605	Isnaeni	Universitas Hasanuddin	Aplikasi Android "Emergency PC(Police-Contact)" Atasi Tindak Kriminal Di Kota Makassar	PKM-GT
606	Israwati	Universitas Hasanuddin	Optimalisasi Pantai Apparalang menjadi Referensi Wisata Bahari Masyarakat Kabupaten Bulukumba	PKM-GT
607	Jufriadi	Universitas Hasanuddin	"Horti-Disc" (Horti Digital Scanner)	PKM-GT
608	Ricky	Universitas Hasanuddin	Aplikasi Robot Pelatih Pada Olahraga Tenis Lapangan	PKM-GT
609	Achar Maulana Pratama	Universitas Indonesia	MASYARAKAT MANDIRI ENERGI : SOLUSI PEMENUHAN KEBUTUHAN LISTRIK DENGAN PEMBERDAYAAN MASYARAKAT INDONESIA UNTUK MENGGUNAKAN ENERGI TERBARUKAN TERINTEGRASI PADA SISTEM SMART POWER GRID PLN	PKM-GT
610	Aditya Wisnu Prakoso	Universitas Indonesia	MICRO ECOLOGICAL LIFE SUPPORT SYSTEM ALTERNATIVE (MELISSA) DAN TRANSECTERIFICATION IN SITU BIOFUEL DARI MIRKOALGA SEBAGAI SOLUSI ENERGI TERBARUKAN DAN PERBAIKAN UDARA DI DAERAH PERKOTAAN	PKM-GT
611	Arinda Puteri Wihardi	Universitas Indonesia	Indonesia Transplant Center	PKM-GT
612	Danang Setiya Raharja	Universitas Indonesia	RESOLES (RETHINKING SPACE AND ROLES) OF LIBRARY AS HUMAN CAPITAL DEVELOPMENT	PKM-GT
613	Gafero Priapalla Rahim	Universitas Indonesia	KAPAL MULTIFUNGSI GUNA MEMPERCEPAT IDENTIFIKASI DAN EVAKUASI KECELAKAAN DI LAUT	PKM-GT
614	Gina Rusdina	Universitas Indonesia	DESAIN ALARM TERINTEGRASI UNTUK ANGKUTAN UMUM DARAT: LANGKAH STRATEGIS DALAM UPAYA MENGURANGI KEMACETAN DI DKI JAKARTA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
615	Herra Williany Monalissa	Universitas Indonesia	Smart Magnetic Vehicle: Sistem Lalu Lintas Futuristik sebagai Langkah Strategis untuk Mengurangi Kemacetan Lalu Lintas	PKM-GT
616	Irfan Tyas Kurniawan	Universitas Indonesia	Pemanfaatan Pulau-Pulau Kecil Terluar Untuk Meningkatkan Ketahanan Pangan Nasional Dengan Pemberdayaan Narapidana	PKM-GT
617	Jefri Alfonso Sigalingging	Universitas Indonesia	Transportasi AHS-Train (Aerodynamic High Speed-Train) Mandiri Energi Berbasis Photovoltaic dan Levitasi Magnetik Superkonduktor yang Ramah Lingkungan dan Hemat Energi	PKM-GT
618	Kania Dyah Nastiti	Universitas Indonesia	KAPAL PENGOLAH AIR LAUT MENJADI AIR TAWAR DENGAN TEKNOLOGI MEMBRAN UNTUK DAERAH PETAMBANGAN DI PESISIR PANTAI	PKM-GT
619	Kurniagung Nur Cahyono	Universitas Indonesia	ASURANSI SAMPAH SEBAGAI PROTEKSI KERUGIAN BENCANA BANJIR DI DKI JAKARTA	PKM-GT
620	LISA NURFALAH	Universitas Indonesia	Penerapan Bio-Glowing Algae Lamp (B-GAL) sebagai Lampu Taman Kota dengan Memanfaatkan Dinoflagellata, Lingulodinium polyedrum, untuk Mewujudkan Energi Terbarukan di Indonesia	PKM-GT
621	MUHAMMAD AKBAR	Universitas Indonesia	STOREMINOS-BCI GAMES Terapi Rehabilitasi Pasien Disabilitas Ekstremitas Pasca Stroke Menggunakan Sistem Neuron Cermin dengan Teknologi Brain-Computer Interface	PKM-GT
622	Naufal Auliya	Universitas Indonesia	TROPICAL HOUSE ENERGIZER: RUMAH ENERGI BERBASIS TENAGA HUJAN DAN SURYA SEBAGAI SOLUSI TERCIPTANYA ENERGI MANDIRI DI INDONESIA	PKM-GT
623	NENENG RIDA RIFATUL NUSYAROFAH	Universitas Indonesia	ELEVATED SKY WALK AND PARK (E-SWAP): TROTOAR DAN TAMAN LAYANG SOLUSI RUANG TERBUKA UNTUK JAKARTA MODERN BERGAYA HIJAU DAN SEHAT	PKM-GT
624	Nesia Qurrota A'yuni	Universitas Indonesia	Kampung ACI : Rehabilitasi Terpidana Korupsi Melalui Pemberdayaan Wilayah Berbasis Alam	PKM-GT
625	Novita Wulandari	Universitas Indonesia	IL-LOG (ILLEGAL LOGGING) WATCH: SOLUSI PENANGGULANGAN PEMBALAKAN LIAR BERBASIS PIEZOELECTRIC VIBRATION SENSOR	PKM-GT
626	Rachmad Ardiansyah	Universitas Indonesia	Pengajaran Jarak Jauh Menggunakan Video Conference Dengan Teknologi Direct Broadcast Satellite	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
627	Raden Iqrafia Ashna	Universitas Indonesia	PENGOPTIMALAN FUNGSI ESTUARI DENGAN IMPLEMENTASI SISTEM PRESSURE RETARDED OSMOTIC (PRO) SEBAGAI SOLUSI MASA DEPAN MENJAWAB ANCAMAN KRISIS ENERGI DI INDONESIA	PKM-GT
628	Rahmat Arif Ramadhan	Universitas Indonesia	Automatic Aircraft Parachute and Black Box Rejection System Sebagai Solusi untuk Meminimalisir Korban pada Kecelakaan Pesawat Terbang	PKM-GT
629	Sarah Eka Saputri	Universitas Indonesia	DANA INVESTASI REAL ESTAT SYARIAH: PENANGGULANGAN DEFISIT KETERSEDIAAN PERUMAHAN BERBASIS INVESTASI SYARIAH DI INDONESIA	PKM-GT
630	Yasmin Megarini	Universitas Indonesia	Rekonstruksi Pembangunan Pulau Mengare Sebagai Prospek Perencanaan Wahana Pariwisata Dan Ilmu Pengetahuan Di Kabupaten Gresik, Jawa Timur	PKM-GT
631	Barakatul Qamila	Universitas Indonusa Esa Unggul	Gagasan Optimalisasi Sarana Transportasi Darat dan Udara di Indonesia untuk Penyandang Disabilitas Tunarungu dengan Media Visual	PKM-GT
632	Muhamad Balkan	Universitas Indonusa Esa Unggul	InProfMidy ( Investment Program for Middle Society) Solusi Meningkatkan Perekonomian Indonesia dengan Peningkatan Jumlah Investor Lokal	PKM-GT
633	Vivi Septia Audia	Universitas Indonusa Esa Unggul	Bathupfel System (BUS) Sebagai Alternatif Penanggulangan Banjir Di Kawasan Rumah Padat Penduduk	PKM-GT
634	Mifta Fadilla	Universitas Indraprasta PGRI	FITOREMEDIASI HIJAU SEBAGAI UPAYA PENGENDALI LIMBAH RUMAH TANGGA YANG RAMAH LINGKUNGAN DENGAN KONSEP WATER WASTE GARDEN	PKM-GT
635	Afif Asbani	Universitas Islam Indonesia	TEHAROSU: Teknologi Robotika Untuk Operasi Bedah di Masa Depan	PKM-GT
636	AHMAD FAIZ ABIYOSO	Universitas Islam Indonesia	YOGYAKARTA CODE RIVERFRONT sebagai Konsep Penataan Kawasan Bantaran Sungai Code Berbasis Lingkungan Guna Penyediaan Permukiman Layak Huni serta Penunjang Citra Kota Yogyakarta	PKM-GT
637	Budi Wijiyanto	Universitas Islam Indonesia	Apotek Sampah berbasis SJSN (Sistem Jaminan Sosial Nasional): Pemanfaatan Sampah sebagai Premi yang Menjamin Kesehatan di Desa Candikarang, Sleman, Yogyakarta	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
638	Dea Rakasiwi	Universitas Islam Indonesia	Dermaga Lepas Pantai Sebagai Konsep Prototype Dermaga Kapal Ikan Guna Meregenerasi Biota Laut dan Mensejahterakan Kehidupan Nelayan	PKM-GT
639	Febby Yulia Hastika	Universitas Islam Indonesia	GIANT WELL SEBAGAI SOLUSI PENANGGULANGAN BANJIR DI KOTA KOTA BESAR	PKM-GT
640	Helmi Zunan Tanuwijaya	Universitas Islam Indonesia	AEROSPACE MEDICAL BUNKER : INOVASI PESAWAT MASA DEPAN MELALUI DESAIN BUNKER EVAKUASI DAN UNIT KESEHATAN SEBAGAI SOLUSI TUNTAS JAMINAN KEAMANAN DAN KESELAMATAN PENUMPANG	PKM-GT
641	Mitasya Susilo	Universitas Islam Indonesia	JAVEDU PARK (Javanesse Education Park)Taman Kreasi dan Kebudayaan Jawa sebagai Sarana Edukasi Anak	PKM-GT
642	Rhesa Rahman	Universitas Islam Indonesia	ACC (Arca Cable Car) solusi transportasi pariwisata Candi Borobudur menuju puncak Suroloyo	PKM-GT
643	Rizky Noor Amelia	Universitas Islam Indonesia	One Stop Culture Center: Sebagai Terobosan Baru Wisata Museum Sonobudoyo Yogyakarta	PKM-GT
644	Selamat Muliadi	Universitas Islam Indonesia	Marketing Minyak Atsiri Dalam Perspektif Maqasid Syariah (Teori Dan Prakteknya)	PKM-GT
645	Tatak Tiara Sofyan	Universitas Islam Indonesia	PULAU OKSIGEN DENGAN KONSEP GREEN ARCHITECTURE PULAU DENGAN TINGKAT DAN KANDUNGAN OKSIGEN YANG TINGGI DAN JUGA BERKUALITAS BAIK	PKM-GT
646	Zuhdi Allamsyah	Universitas Islam Indonesia	Integrasi Teknologi RFID dan ERP Guna Mengatasi Masalah Transportasi di DKI Jakarta	PKM-GT
647	Illiyin Indartatih	Universitas Islam Malang	KaRisMa(Kartu Rekam Medis Masyarakat Indonesia) Suatu Gagasan Inovasi Rekam Medis Berkelanjutan	PKM-GT
648	Cica Purnasari	Universitas Islam Sultan Agung	SOFTWARE APLIKASI PEMBACA RESEP OBAT (SIPRO-X): Media Pencegahan Kesalahan Pemberian Obat	PKM-GT
649	Etika Sukma Adiyanti	Universitas Islam Sultan Agung	Tol Laut Sebagai Strategi Penyelamatan Ekonomi dan Kemaritiman Indonesia	PKM-GT
650	Siti Rahmayani Maja	Universitas Islam Sultan Agung	Wakatobi Cable Car Sebagai Solusi Transportasi Antar Pulau Di Wakatobi	PKM-GT
651	Tino Fidargo	Universitas Islam Sultan Agung	KAPAL BANK IKAN COLD STORAGE (Solusi Nelayan Tradisional di Pulau-pulau Terpencil Untuk Memasarkan Hasil Tangkapannya)	PKM-GT
652	ULIL ALBAB	Universitas Islam Sultan Agung	Desain Benteng Air Penyelamat Kota Lama Semarang dari Banjir	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
653	Wahyu Bagus Wisnu Wardana	Universitas Islam Sultan Agung	Bandar Udara Apung Ahmad Yani Semarang	PKM-GT
654	M. Nurhadi Setiawan	Universitas Jambi	PLTA (Pembangkit Listrik Tenaga Air) Sederhana Dengan Sistem Water Cycle Sebagai Upaya Untuk Mengatasi Masalah Kelangkaan Listrik Di Dusun Rawa Baru Kabupaten Batang Hari Provinsi Jambi	PKM-GT
655	Alfido Fauzy Zakaria	Universitas Jember	Electric Supply Truck Sebagai Solusi Mengatasi Masalah Bahan Bakar Kendaraan Listrik	PKM-GT
656	Aminatul Laila	Universitas Jember	COUNSELING SOFTWARE MOBILEPHONE HIV/AIDS (CSM-HIV/AIDS): INOVASI TEKNOLOGI SURVEILANS DAN UPAYA MENINGKATKAN KUALITAS HIDUP ORANG DENGAN HIV/AIDS	PKM-GT
657	Catur Ari Nugroho	Universitas Jember	X-TrackTOR (EXPERT TRACK TROTOAR) SEBAGAI MOVING WALKWAY PENGGANTI TROTOAR KONVENSIIONAL DI RUAS JALAN RAYA DARMO PENGHUBUNG KEBUN BINATANG SURABAYA-TAMAN BUNGKUL	PKM-GT
658	Dwi Rizki Amallinda	Universitas Jember	WARNET CETAR (WARUNG INTERNET CEPAT DAN PINTAR) : ALTERNATIF PERBAIKAN KUALITAS PELAYANAN BPJS DI INDONESIA	PKM-GT
659	Halimatus Sakdiyah	Universitas Jember	Sinergi Motaniza dengan vertical garden sebagai pelapis dinding rumah pereduksi beban panas guna menciptakan hunian yang ramah lingkungan	PKM-GT
660	Mohammad Luki F.	Universitas Jember	APLIKASI ULTRA HIGH PERFORMANCE CONCRETE (UHPC) : REKONSTRUKSI INFRASTRUKTUR SISTEM DRAINASE MELALUI PEMBANGUNAN AGROWISATA PTPN GUNUNG PASANG MENUJU KONSEP DESA MANDIRI UPAYA MENGHADAPI ASEAN ECONOMIC COMMUNITY (AEC)	PKM-GT
661	Mohammad Nur Hamid	Universitas Jember	SELIMUT DSSC (DYE SENSITIZED SOLAR CELL) SEBAGAI ALTERNATIF PEMBANGKIT ENERGI LISTRIK INDONESIA	PKM-GT
662	Sri Wahyuni	Universitas Jember	POLA TERTANAM (Pertanian Organik Lewat Terowongan Tanggap Bencana Alam) : Solusi Alternatif Evakuasi Penduduk di Kawasan Rawan Bahaya Gunung Berapi Serta Sebagai Lahan Pengganti Pertanian.	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
663	Dera Triani	Universitas Jenderal Achmad Yani	PEMANFAATAN APEL MALANG REJECT UNTUK SINTESIS CRUDE POLIFENOL OKSIDASE SEBAGAI PRODUK MEMBRAN PENDEGRADASI FENOL YANG RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT
664	Aas Suryani	Universitas Jenderal Soedirman	INDOMINI (Indonesian Miniatur) sebagai Aset Pelestarian Kebudayaan dan Objek Wisata Nusantara	PKM-GT
665	ABDUL AJIZ	Universitas Jenderal Soedirman	Village Breeding Center For Jabres Cattle Sebagai Langkah Pelestarian Plasma Nutfah Indonesia	PKM-GT
666	Aditya Suryapratama Yudasubrata	Universitas Jenderal Soedirman	BANK SAMSIRAH ( BANK SAMPAH SYARIAH ) : SOLUSI PERMASALAHAN PENGOLAHAN SAMPAH DAN PENINGKATAN LITERASI KEUANGAN SYARIAH DI MASYARAKAT	PKM-GT
667	Akyas Manjaniq	Universitas Jenderal Soedirman	SMEA (STATION OF MASYARAKAT EKONOMI ASEAN)	PKM-GT
668	DHINAR PASURIA S	Universitas Jenderal Soedirman	Isolasi senyawa Caulerpin dari Ekstrak Rumput Laut Caulerpa racemosa yang digunakan sebagai anti-Tuberculosis	PKM-GT
669	Hevi Dwi Oktaviani	Universitas Jenderal Soedirman	Lawan Kekerasan Seksual Melalui Perbaikan Substansi, Struktur dan Budaya Hukum	PKM-GT
670	Irvan Maulana Firdaus	Universitas Jenderal Soedirman	REAKTOR ELIS (ELEKTROLISIS) : SOLUSI PENANGANAN LIMBAH TEKSTIL YANG EFEKTIF DAN INOVATIF	PKM-GT
671	laili wiwit witagais	Universitas Jenderal Soedirman	DSSC Tectona Grandis Solusi Dopping Pada Nano Zinc Dioxide (Zno) Sebagai Lapisan Tipis Penyerap Energi Pada Panel Surya	PKM-GT
672	Marchia Putri Mahmida	Universitas Jenderal Soedirman	STUDY HOUSE BERBASIS PEMBERDAYAAN MASYARAKAT SEBAGAI INOVASI PERPUSTAKAAN DESA BERDASARKAN KEPUTUSAN MENTERI DALAM NEGERI DAN OTONOMI DAERAH NOMOR 3 TAHUN 2001	PKM-GT
673	NUR LAILLI SUKMA ISTIQOMAH	Universitas Jenderal Soedirman	Membangun Rumah Langit Biru Menuju Indonesia Mandiri Energi 2025	PKM-GT
674	Suhendar	Universitas Jenderal Soedirman	"BIO FIBRO" BIOLOGICAL FIBER OPTICS, SERAT OPTIK BERBASIS SPONS LAUT YANG TAHAN RUSAK UNTUK Mendukung Percepatan Akses Internet Masyarakat	PKM-GT
675	TRESNA NUR'AINI T L	Universitas Jenderal Soedirman	Urban Aquaculture: Taman Gizi Metropolitan	PKM-GT
676	Inti Khobibah	Universitas Katolik Widya Mandala Madiun	Asuransi Sampah Anorganik	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
677	Hanna Septy Purwaningtyas Pekaata	Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya	SUBSTITUSI Bi <sub>2</sub> O <sub>3</sub> DENGAN Bi <sub>2</sub> Te <sub>3</sub> SEBAGAI KOMPONEN PENYUSUN FERROELECTRIC RANDOM ACCESS MEMORY (FRAM)	PKM-GT
678	Kresnamal Yuda	Universitas Komputer Indonesia	Smart Cashier	PKM-GT
679	Ninda Ayu Padila	Universitas Komputer Indonesia	SavEarth : Alat Pertolongan Pertama Pemadam Kebakaran pada Kebakaran Hutan	PKM-GT
680	Trinursito	Universitas Komputer Indonesia	KUBURAN BERUNDAK: INOVASI LAHAN PEMAKAMAN PADA LAHAN MIRING SEBAGAI UPAYA PENGENDALIAN ALIH FUNGSI LAHAN KAWASAN RESAPAN AIR DI KOTA BANDUNG	PKM-GT
681	Ari Lutfi Wahyudi	Universitas Lambung Mangkurat	Enkapsulasi Ekstrak Minyak Biji Karet ( <i>Hevea brasiliensis</i> ) yang Mengandung Asam Linoleat Untuk Keperluan Farmasi dan Guna Meningkatkan Kesejahteraan Petani Karet	PKM-GT
682	Lutfi Apriani	Universitas Lambung Mangkurat	Simpang Lima JAVA CLEOPATRA MLT (Magnetically Levitated Trains) Railways Access to Five Island Java, Celebes, Borneo, Papua and Sumatra	PKM-GT
683	egi ramdhani	Universitas Lampung	(FIV) FUTURE INNOVATIVE VILLAGE : PENGEMBANGAN KAWASAN HUNIAN PRODUKTIF, MANDIRI, RENDAH EMISI, BERBASIS LINGKUNGAN DAN MINIM BENCANA GEOLOGI (GEOHAZARD) DI KAWASAN PESISIR.	PKM-GT
684	MEGARIA SARI SAKTI ILHAM BERNAMA	Universitas Madura	MODEL SAWAH DENGAN TEKNOLOGI INTEGRATED FARMING SISTEM	PKM-GT
685	Anggi Priyana	Universitas Maritim Raja Ali Haji (UMRAH)	MUSEUM FAUNA LAUT DI IBU KOTA KEPULAUAN RIAU	PKM-GT
686	BAIQ RIYAN ANGGRIANI PUTRI	Universitas Mataram	RUMAH EDUKASI KREATIF ANAK NEGERI (REKAN) BERBASIS PENDIDIKAN ENTREPRENEURSHIP SEBAGAI SOLUSI MENCETAK YOUNG ENTREPRENEUR YANG PRODUKTIF, KREATIF, DAN INOVATIF	PKM-GT
687	Bayu Juliyanto	Universitas Muhammadiyah Jakarta	Polisi Tidur Otomatis Untuk Menekan Pelanggaran Menerobos Lampu Lalu Lintas	PKM-GT
688	Dyah Septia	Universitas Muhammadiyah Jakarta	Rumah Lahan Bersama	PKM-GT
689	Nur Fadillah	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PENATAAN KAWASAN SUNDA KELAPA SEBAGAI KAWASAN WISATA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
690	A. HUSNAUMI MAKKATUTU	Universitas Muhammadiyah Makasar	IMPLEMENTASI SPIDER SYSTEM BERBASIS SISTEM DESENTRALISASI DALAM MENGOPTIMALKAN SUMBER DAYA ALAM KELAUTAN DI INDONESIA	PKM-GT
691	Abd Rahim	Universitas Muhammadiyah Makasar	Optimalisasi MTR (Makassarta Tidak Rantasa) melalui BEGAL (Bersama Gerakkan Langkah) untuk Kebersihan Kota	PKM-GT
692	Andi Armayasanti	Universitas Muhammadiyah Makasar	Pulau buatan Phinisi Island solusi Pemukiman dan Pariwisata di Makassar	PKM-GT
693	HUSNAWATI NUR	Universitas Muhammadiyah Makasar	PHINISI TERAPUNG 3 ETNIS (MAKASSAR, BUGIS, TORAJA) PANTAI LOSARI SEBAGAI TEKNOLOGI SOSIAL DALAM MELESTARIKAN BUDAYA SULAWESI SELATAN DI TENGAH MODERNISASI ZAMAN	PKM-GT
694	Indriana	Universitas Muhammadiyah Makasar	Floating Stall Segitiga Bermuda Kota Pangkep (Pangkajene dan Kepulauan) Upaya Menarik Wisatawan Dalam Menikmati Khas Kuliner Kota Pangkep	PKM-GT
695	Ismawati	Universitas Muhammadiyah Makasar	SHOPPING CENTER OF CULTURE LOSARI BEACH MELALUI PENDEKATAN KONSEP FLOATING PINISI 3D SEBAGAI SOLUSI PELESTARIAN BUDAYA LOKAL SULAWESI SELATAN	PKM-GT
696	Kameriah Saraswati	Universitas Muhammadiyah Makasar	Indo-Kingland : Indonesian Kingdom Land, Pusat Jelajah Sejarah Berbasis Edu-History sebagai Icon Nasional dan Internasional menuju Indonesia Emas 2045	PKM-GT
697	Kurniati	Universitas Muhammadiyah Makasar	Implementasi Under Sea Small Town dengan Konsep Sarang Laba-laba sebagai Pusat Rehabilitasi Berbasis Eduwisata untuk P4GN Menuju Indonesia Bebas Narkoba 2022	PKM-GT
698	Machyul Mustakim	Universitas Muhammadiyah Makasar	ICACCE: ISLAMIC HEALTH EDUCATION CENTER, Back to Nature, Back to Syariah	PKM-GT
699	Meriyanti Arafah	Universitas Muhammadiyah Makasar	METAL DETECTOR SCANNER ENGINEERING SEBAGAI ALAT CEPAT PENDETEKSI BAHAN GALIAN TAMBANG DALAM DUNIA INDUSTRI PERTAMBANGAN	PKM-GT
700	Mutmainnah	Universitas Muhammadiyah Makasar	Integrated Social Developement System: Konsep Pembangunan Kota Berbasis Kepentingan Masyarakat	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
701	SYAMSIDAR	Universitas Muhammadiyah Makasar	PEDANG (Pertanian dalam Gedung) sebagai solusi mengurangi Penggunaan Lahan Pertanian di Makassar Menuju Kota Dunia	PKM-GT
702	Akbar Prasetyo Utomo	Universitas Muhammadiyah Malang	Sticks of Light: Future Method to Treatment Brain Disorder	PKM-GT
703	Alifah Hasna	Universitas Muhammadiyah Malang	UNIPBES PLAY STORE (UNIVERSAL OF PLACE BOARDING ET SERVER) SYSTEM APLIKATIF SEBAGAI PENYEDIA LAYANAN KESEHATAN MELALUI KOMUNIKASI MEDIS	PKM-GT
704	Arlinda Silva Prameswari	Universitas Muhammadiyah Malang	MALANG GOLD UNDERGROUND TRAFFIC SYSTEM (MGUTS): INOVASI LALU LINTAS BAWAH TANAH MENGEDEPANKAN EFISIENSI WAKTU DAN ANTI GLOBAL WARMING UNTUK REDUKSI KEMACETAN KOTA MALANG	PKM-GT
705	Dinda Oni T Sarah F.G	Universitas Muhammadiyah Malang	BEGAL"Botani Education Center Garden Mall" Solusi Pencemaran Udara di Metropolis	PKM-GT
706	Iswan Fajar Satrio	Universitas Muhammadiyah Malang	VERTI MINAPADI PONIK SOLUSI INOVATIF DALAM OPTIMALISASI LAHAN SUBOPTIMAL BEKAS TAMBANG MINERAL DAN BATUBARA	PKM-GT
707	Sakinah Nur Rokhmah	Universitas Muhammadiyah Malang	Morality Park" Sarana Penanaman Antikorupsi Solusi Degradasi Moral Generasi Indonesia	PKM-GT
708	Sunandar	Universitas Muhammadiyah Malang	Jacowis Sebagai Solusi Mengelola Air Banjir Di Jakarta	PKM-GT
709	Vivi Yuniana Wulandari A.S	Universitas Muhammadiyah Malang	Pasar Jamu Modern Bersertifikat Badan POM Sebagai Upaya Pelestarian Warisan Leluhur	PKM-GT
710	Murni Setyowati	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	Pembuatan Hard Candy Ekstrak Daun Jambu Biji dan Ekstrak Kunyit dengan Menggunakan Kombinasi Gula Singkong Sebagai Basis Rendah Kalori Untuk Antidiare	PKM-GT
711	Agung Agustia	Universitas Muhammadiyah Purworejo	Motor Hoda CB dibuat menjadi selinder V sehingga powernya besar cocok untuk motor pengangkut	PKM-GT
712	Fath Yunika Lestari	Universitas Muhammadiyah Riau	Modifikasi Kutil (Kulit Telur) Itik Menjadi Obat Luka	PKM-GT
713	YUSUF ARIYANTO	Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara	Gerakan Pramuka Sebagai Wadah Terimplementasinya Permainan Tradisional Guna Menciptakan Anak-anak yang Kreatif, Interaktif, dan Inovatif Serta Upaya Untuk Melestarikan Budaya	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
714	Agnes Ardelia Permatasari	Universitas Muhammadiyah Surakarta	OVEN ROTI SEBAGAI ALTERNATIF ALAT STERILISASI PADA KHITAN MASSAL	PKM-GT
715	Tigo Nanda Novanda	Universitas Muhammadiyah Surakarta	SARTAPIJA (SARUNG TANGAN PIJAT JARI ) SEBAGAI PENCEGAHAN PENYAKIT CARPAL TUNNEL SYNDROME (CTS) BAGI PENGGUNA KOMPUTER DENGAN KONSEP MODERN TRADISIONAL	PKM-GT
716	Wisnu Setyo Pambudi	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Relokasi PKL Ricuh? Ini Solusinya	PKM-GT
717	LAKSMI FEBRIANI	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	PENERAPAN PANORAMIC X-RAY CODE (PARADE) SEBAGAI KELENGKAPAN PASPOR: SOLUSI IDENTIFIKASI KORBAN KECELAKAAN PESAWAT TERBANG	PKM-GT
718	Tri Wahyuni	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	MENGGAGAS PEMBENTUKAN KOMISI PENANGGULANGAN KASUS TENAGA KERJA INDONESIA (KPK-TKI) SEBAGAI PENJAMIN PERLINDUNGAN TKI DI LUAR NEGERI	PKM-GT
719	Yugi Supanggih	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Magnetical Power Plant : Sebagai Upaya Pemenuhan Kebutuhan Listrik dan Mengurangi Konsumsi Bahan Bakar Fosil pada Pembangkit di Indonesia	PKM-GT
720	Yusuf Harfi	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Pariwisata 2.0: Strategi Promosi Pariwisata Indonesia Berbasis Viral Media 2.0 untuk Meningkatkan Kunjungan Wisatawan Mancanegara Lebih Dari 20 Juta Orang pada Tahun 2019	PKM-GT
721	Dermawan Purba	Universitas Mulawarman	PROSOLVE: SOLUSI TERKINI MENANGGULANGI POLUSI DI DAERAH PERKOTAAN	PKM-GT
722	Adhitya Yoga Yudianto	Universitas Multimedia Nusantara	Penerapan Virtual School Sebagai Sistem Pelengkap Penyampaian Materi Belajar di Daerah Terpencil	PKM-GT
723	Mohamad Taufiq	Universitas Muria Kudus	Transportasi Kereta Gantung Sebagai Upaya Pengembangan Taman Nasional Karimun Jawa	PKM-GT
724	Riska Purwanti	Universitas Muria Kudus	Jammer Signal Blocker sebagai Sarana Mencegah Aksi Contek lewat SMS dan Browsing	PKM-GT
725	Nikmatil Mas Ulin	Universitas Narotama	Pemanfaatan Google AdSense Sebagai Upaya Meningkatkan Technopreneur dan Menekan Jumlah Pengangguran di Indonesia	PKM-GT
726	Agan Nasruloh	Universitas Negeri Jakarta	FLOWER PORT (Flood Water Power Plant)	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
727	Alfiana Latifah Shibyani	Universitas Negeri Jakarta	Konsep Pukul Aja (Pulau Kucing Liar Area Jakarta) sebagai Solusi Menciptakan Lingkungan Jakarta yang Lebih Bersih dan Sehat	PKM-GT
728	Aziz Irianto Wahyudi	Universitas Negeri Jakarta	2FC (2-FLOORS CARRIAGE) Gerbong Kereta Api Tingkat 2 Lantai Sebagai Alternatif Transportasi Massal dan Solusi Lonjakan Penumpang Kereta Api	PKM-GT
729	Billah Fouza Arasyas	Universitas Negeri Jakarta	ATM (Automatic Train Mag-Lev): Automatic Train Magnet Levitation on Indonesian High Road	PKM-GT
730	Euis Latifah	Universitas Negeri Jakarta	PERANGKO (Permainan Anti Korupsi): Pengembangan Program Penyuluhan Untuk Membudayakan Sikap Zero Tolerance Terhadap Korupsi Di Kalangan Siswa SD	PKM-GT
731	GUSTIANA RESTIKA	Universitas Negeri Jakarta	LaKer (Lahan Kecerdasan) Penciptaan Peraturan yang Sah tentang Lahan untuk Bermain Anak di setiap Rukun Tetangga DKI Jakarta	PKM-GT
732	Hani Rahmah	Universitas Negeri Jakarta	Gazebo PADI (Pendidikan Anak Disabilitas) Sebagai Upaya Optimalisasi Perkembangan Anak Disabilitas	PKM-GT
733	Indeka Dharma Putra	Universitas Negeri Jakarta	ECOBIRDING Pendidikan Konservasi Burung Berbasis Pengamatan Burung Bagi Masyarakat	PKM-GT
734	RIZKIA HANDAYANI	Universitas Negeri Jakarta	Penerapan Metode Vertikultur Berbasis Sistem Modular Pada Tiang Penyangga Flyover Di Jakarta Sebagai Upaya Mengurangi Polusi Udara	PKM-GT
735	Tania Agnesa	Universitas Negeri Jakarta	Pengembangan Pendekatan Biotic Learning (Biology and Technology, Communication Learning) Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Pada Mata Pelajaran Biologi	PKM-GT
736	Amal Jaya	Universitas Negeri Makassar	E-SIM (Surat Izin Mengemudi Berbasis Elektronik)	PKM-GT
737	Ramli	Universitas Negeri Makassar	MENINGKATKAN PRODUKSI DAN KUALITAS BIOGAS LIMBAH ISI RUMEN SAPI MELALUI PENAMBAHAN MOLASE DAN CANGKANG TELUR	PKM-GT
738	Satria Aly	Universitas Negeri Makassar	MR. SIM: MICROBIAL SOIL IMPROVEMENT (Stabilisasi dan Sementasi Tanah untuk Mencegah Tanah Longsor di Indonesia melalui Teknik Biogrouting)	PKM-GT
739	A. Ghiban Bil Haq	Universitas Negeri Malang	PULAU PROSTITUSI DAN HIBURAN MALAM PUTUS RAMAL GUNA MENGURANGI TINGKAT PROSTITUSI DI INDONESIA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
740	abdul holiq	Universitas Negeri Malang	KOPERASI DESA PENYALUR HASIL KREATIVITAS IBU RUMAH TANGGA	PKM-GT
741	Abdur Rohman	Universitas Negeri Malang	GEMBEL BELT (GENERATOR MINI - PORTABLE FOR ELECTRICITY) : TEKNOLOGI STYLIST ENERGI TERBARUKAN UNTUK MENANGANI KRISIS ENERGI LISTRIK	PKM-GT
742	Achmad Ubaidillah Haqi	Universitas Negeri Malang	"SMART-PANE" KACA EKSTERIOR BERBASIS SISTEM SENSOR CAHAYA LDR (LIGHT DEPENDENT RESISTOR) SEBAGAI SOLUSI MENGONTROL INTENSITAS CAHAYA PADA BANGUNAN TINGGI SECARA OTOMATIS DALAM PERKEMBANGAN ARSITEKTUR MODERN	PKM-GT
743	AHMAD ABDUR ROHMAN	Universitas Negeri Malang	PERPU DATI (Perpustakaan Terpadu Untuk Daerah Tertinggal) sebagai Upaya Meningkatkan Pengetahuan dan Minat Baca Masyarakat daerah Tertinggal	PKM-GT
744	AL RIZHAL TISMA W.M.	Universitas Negeri Malang	REBOISASI KACANG TANAH ALA QURAN UNTUK SOLUSI MENGUBAH LAHAN KERING MENJADI LAHAN PRODUKTIF	PKM-GT
745	APRILLIYAH FIRDAUSI IMAMI	Universitas Negeri Malang	AMAZING SUBMARINE SEBAGAI EDU-GAME UNTUK SOLUSI MISKONSEPSI SISWA TENTANG GAYA APUNG PADA MATERI HUKUM ARCHIMEDES	PKM-GT
746	Aries Ika W	Universitas Negeri Malang	MINUS (Multimedia Interactive Fun With Physics) : Solusi Asyik Belajar Fisika secara Kontekstual dan Meaningfull	PKM-GT
747	Azinuddin Al Hazmi	Universitas Negeri Malang	ARCHIMEDES HOUSE ANTI KEBANJIRAN (AHOK) SEBAGAI SOLUSI KERUSAKAN RUMAH AKIBAT BANJIR TAHUNAN DI DKI JAKARTA	PKM-GT
748	Cantia Putri	Universitas Negeri Malang	PENGGUNAAN DAUN CANGKRING (Erythrina fusca lour) SEBAGAI SABUN MANDI UNTUK MEMPERCEPAT PENYEMBUHAN PENDERITA CACAR AIR (Varicella simplex)	PKM-GT
749	Dewi Masithoh Ermitasari	Universitas Negeri Malang	Penanaman Chip Pada Pohon Guna Mengurangi Penebangan Liar di Indonesia	PKM-GT
750	DEWI SHOLEHAH	Universitas Negeri Malang	Monstar : mass observant system for public transportation, kontrol deteksi muatan bus terpusat dengan bantuan gps dan weight detector untuk monitoring beban maksimum pada angkutan bus	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
751	Duwi Retnaningtiyas	Universitas Negeri Malang	PERUMAHAN MANDIRI ENERGI SEBAGAI SOLUSI PEMENUHAN ENERGI LISTRIK TERBARUKAN DAN RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT
752	Ervianti	Universitas Negeri Malang	PENANAMAN NILAI KARAKTER PEDULI LINGKUNGAN DI PERGURUAN TINGGI MELALUI PROGRAM DARLING (SADAR LINGKUNGAN)	PKM-GT
753	Fatimah Dewi R	Universitas Negeri Malang	Pemanfaatan Wheat Grass ( <i>Triticum aestivum</i> L.) sebagai Alternatif Cerdas untuk Pencegahan dan Pengobatan Penyakit Hypercolesterolemia	PKM-GT
754	Febrianto Wijaya	Universitas Negeri Malang	HUNTER KORUPTOR (HUKUMAN TERPELAJAR KORUPTOR) SEBAGAI OPTIMALISASI PENCEGAHAN KORUPSI	PKM-GT
755	Fithrotun Nisa'	Universitas Negeri Malang	PENGURAIAN GAS CO <sub>2</sub> MENJADI O <sub>2</sub> PADA TRANSPORTASI UMUM NON-AC DENGAN METODE FOTOSINTESIS BUATAN	PKM-GT
756	Hidayatus Solikhah	Universitas Negeri Malang	PENDIDIKAN BERBASIS FCSC (FROM CAMPUS FOR STREET CHILDREN) NAUNGAN PERGURUAN TINGGI	PKM-GT
757	Hindun Iva Nur Rohmad	Universitas Negeri Malang	KONVERSI PUISI ANAK-ANAK MENJADI LAGU ANAK-ANAK UNTUK MEMPERBAIKI KUALITAS LAGU ANAK-ANAK DI INDONESIA	PKM-GT
758	ILVIN NUR LAILY	Universitas Negeri Malang	PERUMAHAN NOL EMISI DENGAN KONSEP ZEB DAN FOSIL FUEL FREE SEBAGAI SOLUSI UNTUK MENEKAN PERKEMBANGAN HEAT URBAN ISLAND DI KAWASAN KOTA SURABAYA	PKM-GT
759	IRDANI PRIYANKA ASHARI	Universitas Negeri Malang	"AKU BABICAN" Aplikasi Kulit Durian ( <i>Durio zibethinus</i> ) sebagai Bahan Pembuatan Bioplastic dengan Penambahan Kitosan	PKM-GT
760	Ivan Dwi Santoso	Universitas Negeri Malang	PAPINS (PALANG PINTU OTOMATIS DAN JALUR STOP) MEMANFAATKAN MEDAN MAGNET	PKM-GT
761	Lalank Pattrya Mahera	Universitas Negeri Malang	WTH (Wind Turbine Helix) Menuju UM Eco Campus	PKM-GT
762	M. Tommy Hasan Abadi	Universitas Negeri Malang	PEMANFAATAN BAHAN PIEZOELEKTRIK ZnO SEBAGAI ENERGI LISTRIK ALTERNATIF BERBASIS KAMPUS	PKM-GT
763	Miftahul Arif Yazid	Universitas Negeri Malang	AUTO FLOGDER (AUTOMATIC FLOATING GATE DUMP FILTER) GERBANG APUNG PENYARING SAMPAH OTOMATIS SEBAGAI SOLUSI MASALAH BANJIR DAN PENCEMARAN LINGKUNGAN DI SUNGAI BRANTAS	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
764	MUH. ROZAQUL FADLI	Universitas Negeri Malang	Pembangkit Listrik Tenaga Hybrid Berbasis Menara Transmisi Jaringan Listrik Sebagai Upaya Menjaga Kedaulatan Energi Listrik Indonesia.	PKM-GT
765	MUHAMAD IZHAR SAFAWI	Universitas Negeri Malang	GAMEDUKASI WICARA SEBAGAI UPAYA DALAM MENINGKATKAN KEMAMPUAN BICARA PADA ANAK TUNAWICARA	PKM-GT
766	Muhamad Lukman	Universitas Negeri Malang	PENERAPAN METODE GEOLISTRIK MAPPING KONFIGURASI POLE-POLE UNTUK MENGENAL KEDALAMAN DAN SEBARAN BATUAN DASIT DI DESA RINGIN KEMBAR, KEC.SUMBERMANJING WETAN, KAB.MALANG	PKM-GT
767	MUSTIKA DEWI KARTIKA	Universitas Negeri Malang	SMARTWATCH MULTIFUNGSI SEBAGAI ALAT PEMBANTU ARKEOLOG DALAM MELAKUKAN PROSES EKSKAVASI	PKM-GT
768	Nanang Adi Prabowo	Universitas Negeri Malang	HARTOS (Healty Agent Road To School) : Membentuk Kebiasaan Jajan yang Sehat Melalui Metode Demonstrasi, Sosio-drama, dan Game	PKM-GT
769	NURLATIFAH KAFILAH	Universitas Negeri Malang	Light Position Setup Sebagai Upaya Pencegahan Dampak Polusi Cahaya	PKM-GT
770	RESTU PUTRI FRIANDINI	Universitas Negeri Malang	"PLUVIA GLASSES" KACAMATA RELAKSASI SENSASI HUJAN	PKM-GT
771	Rio Zaini	Universitas Negeri Malang	"INDONESIAN GREEN BUILDING CHALLENGE AWARDS" MENUJU KEBERHASILAN PERKEMBANGAN ARSITEKTUR MODERN BANGUNAN TINGGI BERWAWASAN LINGKUNGAN	PKM-GT
772	Rizky Alfarizy	Universitas Negeri Malang	PEMANFAATAN PENCEMARAN AIR SUNGAI KALIMAS MELALUI Si MFC (SISTEM MICROBIAL FUEL CELL) SEBAGAI SOLUSI INOVATIF SUMBER ENERGI LISTRIK WISATA KULINER APUNG INDONESIA ORIGINAL FOOD SURABAYA DALAM MENGHADAPI TANTANGAN ASEAN COMMUNITY	PKM-GT
773	Syifaul Fuada	Universitas Negeri Malang	LAMPU BOTOL SEL SURYA RAMAH LINGKUNGAN DAN EKONOMIS UNTUK PENERANGAN MASYAKARAT PEMUKIMAN PADAT PENDUDUK DAN DAERAH PEDALAMAN TANPA LISTRIK DI INDONESIA	PKM-GT
774	Thathit Suprayogi	Universitas Negeri Malang	Sistem Distribusi Listrik dengan Memanfaatkan Potensi Arus Selat Laut Sebagai Penghasil Listrik Demi Terciptanya Pemerataan Distribusi Listrik di Indonesia	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
775	UMMU KULTSUM	Universitas Negeri Malang	SISTEM HEMAT LAHAN MENGGUNAKAN LAHAN BERTINGKAT BERBASIS MICROWAVE UNTUK PRODUKSI GARAM DAN SUPPLY AIR BERSIH	PKM-GT
776	Yoga Aris Setyo Aji	Universitas Negeri Malang	Jakartawings: Transportasi Umum Berbasis Aeromodelling Sebagai Solusi Mengurangi Kemacetan di Ibukota	PKM-GT
777	Adi Kusuma	Universitas Negeri Medan	PENINGKATAN KEMAMPUAN BAHASA INGGRIS DENGAN KONSEP "DESA INGGRIS" DI DESA KUALANAMU DALAM RANGKA MENYAMBUT MASYARAKAT EKONOMI ASEAN ( MEA ) 2015	PKM-GT
778	BIMBI NULLAH	Universitas Negeri Medan	IMPLEMENTASI GENERASI KTSP (KAMI TIDAK SUKA PACARAN) GUNA MEWUJUDKAN REMAJA SEHAT TANPA FREE SEX	PKM-GT
779	Nurdiana Nasution	Universitas Negeri Medan	Upaya Meningkatkan Geopark Danau Toba Menuju Geopark Internasional, untuk Memuliakan Bumi dan Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Danau Toba Sumatera Utara	PKM-GT
780	Riana Tarima Sitanggang	Universitas Negeri Medan	SUNDAY, TV FREE DAY : UPAYA MENCEGAH DEGRADASI MORAL ANAK	PKM-GT
781	VIKTOR PANJAITAN	Universitas Negeri Medan	PEMBUATAN SENYAWA MAGNETO DIELEKTRIK (SRO.6FE2O3) DENGAN MEMANFAATKAN PASIR BESI ALAM DI WILAYAH MEDAN SUMATERA UTARA	PKM-GT
782	Andi Amri	Universitas Negeri Padang	LEMBAGA PEREKRUTAN TENAGA KERJA ASEAN-INDONESIA (LPTKAI) : SEBAGAI PENINGKATAN MUTU DAN STANDARISASI TENAGA KERJA ASEAN DI INDONESIA DALAM MENGHADAPI ASEAN ECONOMIC COMMUNITY (AEC) 2015	PKM-GT
783	Bavitra	Universitas Negeri Padang	Penerapan Metode Geolistrik Tahanan Jenis sebagai Mitigasi Bencana Longsor di Kawasan Wisata Bukit Nobita Kota Padang	PKM-GT
784	Muhamad Rizal aminudin	Universitas Negeri Semarang	Zakat Produktif Disabilitas : Upaya Pemberdayaan Masyarakat dengan Kebutuhan Khusus	PKM-GT
785	Aan Priyanto	Universitas Negeri Semarang	Smart Photocatalyst TiO2 Nanoparticle Coating Sebagai Teknologi untuk Mendegradasi Limbah Cair di Sungai Citarum Provinsi Jawa Barat	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
786	Agus Setiawan	Universitas Negeri Semarang	PENERAPAN GLTA (GENERATOR LISTRIK TENAGA ANGIN) SEBAGAI SUMBER LISTRIK UNTUK PENERANGAN PADA KERETA API YANG MAMPU MENGHEMAT 10 % KONSUMSI BAHAN BAKAR	PKM-GT
787	Ahmad Fairuza	Universitas Negeri Semarang	PNS TUK KTI (PETANI NEGERI SIPIL UNTUK KAWASAN TIMUR INDONESIA) SEBAGAI SOLUSI PENINGKATAN PRODUK PERTANIAN DAN LAPANGAN KERJA KAWASAN LUAR JAWA	PKM-GT
788	Ahmad Ghilman	Universitas Negeri Semarang	E-LIBRARY BERBASIS WIFI SEBAGAI SOLUSI PORTAL BELAJAR MASYARAKAT YANG EFEKTIF	PKM-GT
789	AMIEN SHOFYAN	Universitas Negeri Semarang	PENERAPAN RFID DALAM PAYMENT SMART CARD UNTUK PRAKTISISASI TRANSAKSI	PKM-GT
790	ARIF NUR HIDAYAT	Universitas Negeri Semarang	ALTERNATIF KEBIJAKAN PRODUKSI PERTANIAN PADA KOMODITI BERAS UNTUK MENCAPAI TARGET SWASEMABADA PANGAN DI INDONESIA	PKM-GT
791	arum marfuah	Universitas Negeri Semarang	Pemanfaatan Air Laut Menjadi Air Tawar Menggunakan Reverse Osmosis Berbasis Sel Surya Pelacak Radiasi Matahari Untuk Mengatasi Krisis Air Bersih dan Listrik di Pulau Flores	PKM-GT
792	ATITIK NURHIJAH	Universitas Negeri Semarang	PASAR PANTAI DAN DESA WISATA BAHARI SEBAGAI SOLUSI TERHADAP LARANGAN PENGGUNAAN ALAT TANGKAP IKAN CANTRANG DI KABUPATEN BATANG	PKM-GT
793	Dhanu Widhiantoro	Universitas Negeri Semarang	MILANTA (Magnetik Lalu Lintas)	PKM-GT
794	Dian Fatmawati	Universitas Negeri Semarang	TAPE MUDA (Duta Petani Muda) Sebagai Bentuk Implementasi Kebijakan Lahan Abadi dan Meningkatkan Minat Pemuda untuk Bertani	PKM-GT
795	Diana Amir	Universitas Negeri Semarang	Teknologi Konservasi Untuk Pembangkit Listrik Dengan Bahan Bakar Sampah Di Kota Semarang	PKM-GT
796	DIANA ISNAENI	Universitas Negeri Semarang	PIGNIK (PISANG TRANSGENIK) EDIBLE VACCINE SEBAGAI ALTERNATIF VAKSIN KONVENSIONAL	PKM-GT
797	Dimas Juniyanto	Universitas Negeri Semarang	JBA JAKARTA BERSAHABAT DENGAN AIR, MEMANFAATKAN AIR SEBAGAI ELEMEN ARTISTIK TATA KOTA DAN SUMBER ENERGI LISTRIK	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
798	DWIKO PRASETIO	Universitas Negeri Semarang	PENERAPAN VERTICAL GARDEN CONCEPT SEBAGAI WUJUD NYATA PENGHIJAUAN LINGKUNGAN KAMPUS	PKM-GT
799	Eka Aprilia Mardiansyah	Universitas Negeri Semarang	SISTEM ROLLING OVAL DALAM PEMERATAAN PENDIDIKAN DI WILAYAH TERTINGGAL DAN PERBATASAN INDONESIA	PKM-GT
800	eka dhia atikah	Universitas Negeri Semarang	"ENGLISH CURRICULUM BASIC" Solusi Model Pendidikan Bahasa Inggris di Indonesia Guna Menyongsong ASEAN Economic Community	PKM-GT
801	eka rochaningrum	Universitas Negeri Semarang	HUMAN RESOURCE AND TECHNOLOGY SCHOOL: SOLUSI PENINGKATAN KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA (SDM) TERTINGGAL DALAM MEMBANGUN 12 SEKTOR PRIORITAS MEA 2015	PKM-GT
802	ethy oktafiani mardiana	Universitas Negeri Semarang	Griya Kenarkobaan Alternatife Solution For Civil Society	PKM-GT
803	Ezra Ramadhan	Universitas Negeri Semarang	Pembangkit Listrik Tenaga Panas Permukaan Laut Sebagai Alternatif Energi	PKM-GT
804	Fanna Veronita	Universitas Negeri Semarang	VERMI HOME STAY DESIGN Solusi Inovatif untuk Meningkatkan Hasil Produksi Vermikompos	PKM-GT
805	Hanan Faishal Afif	Universitas Negeri Semarang	INTELLIGENT SMELL DETECTOR SEBAGAI PENGAMAN PENGENDARA MOBIL DENGAN MENDETEKSI AROMA ALKOHOL	PKM-GT
806	Hilyatush Sholihah	Universitas Negeri Semarang	TRIPLETUS STRATEGY SEBAGAI UPAYA MEWUJUDKAN SWASEMBADA DAGING SAPI TAHUN 2020	PKM-GT
807	Husamuddin Akhyar	Universitas Negeri Semarang	Semarang Flytrain : Mewujudkan Kereta Gantung Sebagai Moda Transportasi Penghubung Antar Objek Wisata di Kota Semarang	PKM-GT
808	IBNU ADE SURYA PRATAMA	Universitas Negeri Semarang	ULTRA SMART HOME SEBAGAI UPAYA EFISIENSI DAN MANDIRI ENERGI LISTRIK DI RUMAH DENGAN SISTEM KENDALI DAN MONITOR MELALUI JAM TANGAN PINTAR	PKM-GT
809	Iqlimah Khadari	Universitas Negeri Semarang	SAFE (SMART AGRICULTURE FOR ECOTECHNOLOGY) SISTEM MITIGASI SAWAH ANTI BANJIR DAN KEKERINGAN BERBASIS EKOTEKNOLOGI PERTANIAN	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
810	Irfan Saifuddin	Universitas Negeri Semarang	SI GARUDA (SISTEM INFORMASI HARGA PASAR UMUM DAERAH) INOVASI TEKNOLOGI PEMASARAN SEBAGAI PENINGKATAN BERGAINING POSITION KOMODITAS PERTANIAN DI JAWA TENGAH	PKM-GT
811	Khafidhotun Naimah	Universitas Negeri Semarang	UPAYA PENANGGULANGAN BANJIR DAN ROB DENGAN SISTEM PORIFORWAY DAN PENGOLAHAN AIR BANJIR MENJADI AIR SIAP PAKAI DI WILAYAH KOTA SEMARANG	PKM-GT
812	LINA DWI ISTIQOMAH	Universitas Negeri Semarang	PEMERATAAN PORSI KURSI BAGI DPR RI	PKM-GT
813	Liskurniyati	Universitas Negeri Semarang	S-BUS TRANSPORTATION ( SMART BUS KELILING ) WUJUDKAN GERAKAN CERDAS BERKARAKTER ANAK JALANAN SEMARANG	PKM-GT
814	LUQMAN HANIF	Universitas Negeri Semarang	SMARTFARM BOARD SYSTEM UPAYA OPTIMALISASI INFORMASI PERTANIAN MENUJU PETANI INDONESIA YANG SEJAHTERA	PKM-GT
815	LUQMAN HARTANTO	Universitas Negeri Semarang	ATS (All Transmitted System) : Sistem Keamanan pada Jalur Penangkapan Ikan di Wilayah Indonesia sebagai Solusi Alternatif Penanggulangan Praktik Illegal Fishing	PKM-GT
816	Mahfud Albachtiar	Universitas Negeri Semarang	PLTS (Pulau Listrik Tenaga Surya) sebagai upaya pemerataan listrik di kepulauan Indonesia	PKM-GT
817	MIFTACHUL JANAHA	Universitas Negeri Semarang	Aplikasi "Geo-Book" Sebagai Optimalisasi dalam Pemberdayaan Sumber Alam di Indonesia	PKM-GT
818	MISBAH AMIN NURDI	Universitas Negeri Semarang	PENGUATAN PUSAT PENGEMBANGAN LAYANAN KONSELING & BURSA KERJA (PPLK-BK) UNNES SEBAGAI UPAYA PENJAMINAN KUALITAS (GURU) LULUSAN UNNES	PKM-GT
819	Muhamad Odi Nurdianto	Universitas Negeri Semarang	Kick L Charger (KLC) Guna Meningkatkan Kenyamanan Pengisian Daya Baterai Saat Menggunakan Smartphone	PKM-GT
820	MUHAMMAD ABDURROZAQ	Universitas Negeri Semarang	Nanomaritim: Strategi Peningkatan Pendapatan Sektor Kelautan dan Perikanan Melalui Nanobubble, Nanoice dan Nanoaerogel Untuk Mengantarkan Indonesia Menuju Poros Maritim Dunia	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
821	Nurahmad Aprianto Jauhari	Universitas Negeri Semarang	PENGADAAN ROBOT KESEHATAN PENDETEKSI AWAL GEJALA PENYAKIT PADA RUMAH SAKIT SETIAP KECAMATAN DI SELURUH INDONESIA	PKM-GT
822	panji prasetyo wibowo	Universitas Negeri Semarang	CELL MOON:NOCTURNAL SOLAR CELL PENGEMBANGAN SOLAR CELL SEBAGAI PENGHASIL ENERGI LISTRIK DI SIANG DAN MALAM HARI	PKM-GT
823	PIYAN FITRIYANTO	Universitas Negeri Semarang	(OPOS) One Person One Sansevieria Solusi Alternatif Terhindar Dari Radiasi Gelombang Elektromagnetik	PKM-GT
824	PRASETYA BUANA	Universitas Negeri Semarang	WEEKEND FOR TRADITIONAL GAME (Pemanfaatan akhir pekan untuk bermain permainan traditional)	PKM-GT
825	PUPUT NOVIAWATI	Universitas Negeri Semarang	MEMBANGUN MASYARAKAT SEHAT MENTAL MELALUI "PUBLIC MENTAL HEALTH CENTER"	PKM-GT
826	RIKHA JANNAH AYU PRATIWI	Universitas Negeri Semarang	PROGRAM ONE VILLAGE ONE CULTURE ICON SEBAGAI UPAYA PELESTARIAN BUDAYA LOKAL	PKM-GT
827	Rilo Pambudi	Universitas Negeri Semarang	WEBGIS PSDA (PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR): STRATEGI MUDAH DAN CEPAT UNTUK DETEKSI DINI INFORMASI POTENSI BANJIR DI KOTA SEMARANG	PKM-GT
828	Rizki Masita Harum M	Universitas Negeri Semarang	PENDISTRIBUSIAN SAMPAH TERPISAH YANG DIKELOLA DENGAN BAIK SEBAGAI SOLUSI ALTERNATIF PENANGGULANGAN SAMPAH DI TPA	PKM-GT
829	Shofi Amar Er R	Universitas Negeri Semarang	PROGRAM OCOF (ONE CITY ONE FRUIT): SOLUSI MEWUJUDKAN INDONESIA SEBAGAI NEGARA PENGHASIL BUAH TERBESAR DI DUNIA	PKM-GT
830	SINTA ANDRIYANI	Universitas Negeri Semarang	PIEZOMA CAP SEBAGAI ALAT UNTUK MENGHASILKAN ENERGI PADA MOBIL HYBRID	PKM-GT
831	Suprianto	Universitas Negeri Semarang	RESYSTOR (REMOTE SYSTEM SATELLITE TRACTOR) BERBASIS SMART CONTROLLERS SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN PRODUKSI PANGAN DI LAHAN PERTANIAN KABUPATEN DEMAK	PKM-GT
832	Tri Wastiti Subekti	Universitas Negeri Semarang	Smart Glasses T2 (Kombinasi Glasses Image Recording Device dengan Terapi Akupunktur)	PKM-GT
833	tsania safitri	Universitas Negeri Semarang	Metode Pendidikan Syari'ah Guna Mengatasi Buta Huruf di Masyarakat Baduy	PKM-GT
834	Viulfah Andriyani	Universitas Negeri Semarang	TABASYA (TABUNGAN ANAK SYARIAH) SEBAGAI MEDIA PENDIDIKAN KEUANGAN DALAM MEGEMBANGKAN KAREKTER ANAK	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
835	yulianto eko prasetyo	Universitas Negeri Semarang	"HOME DESALINATION INTEGRASI METODE PENYULINGAN AIR LAUT SEBAGAI SOLUSI MENGATASI KELANGKAAN AIR BERSIH SERTA MENGGANTIKAN PENGGUNAAN AIR TANAH DI JAKARTA UTARA	PKM-GT
836	Ajeng Hapsari	Universitas Negeri Surabaya	E-MUSEUM TARI TRADISIONAL INDONESIA SEBAGAI MEDIA BRANDING INDONESIA BERGELAR PUSAT TARI DUNIA	PKM-GT
837	Arlin Yulianita Pratiwi	Universitas Negeri Surabaya	Pemanfaatan Buah Bintaro Sebagai Karbon Aktif untuk Pemurnian Minyak Jelantah	PKM-GT
838	Debby Ariyanto	Universitas Negeri Surabaya	LEKETRUK BRANTAS : UPAYA INOVATIF PENGUATAN DAYA SAING PEKERJA MIKRO SEKTOR KONSTRUKSI DAERAH DI KANCAH AEC 2015	PKM-GT
839	Hellmy Nur Pratama Annuari Putri	Universitas Negeri Surabaya	Termometer Digital Empat Konversi Satuan Suhu Dengan Indikator Barometer Digital Sebagai Acuan Peneraan Termometer	PKM-GT
840	Ida Cholifah Nurciptio	Universitas Negeri Surabaya	PENERAPAN METODE DIGITAL STORYTELLING DALAM PEMBELAJARAN ABAD-21	PKM-GT
841	ismiatiningsih	Universitas Negeri Surabaya	Sorgum Sebagai Solusi Ketahanan Pangan Nasional Untuk Menghadapi Krisis Pangan Global	PKM-GT
842	khanin	Universitas Negeri Surabaya	Penerapan Ceret (Cage Free Exhibit) sebagai Media Perwujudan Brand New Kebun Binatang Surabaya menuju Ampedu (Amusement Park Education) Zoo	PKM-GT
843	M. Lukman Chakim	Universitas Negeri Surabaya	RIVER EDUCATION SEBAGAI OBYEK WISATA EDUKASI DILENGKAPI FISHING SPOT DAN TEMPAT BUDIDAYA IKAN AIR TAWAR SURABAYA	PKM-GT
844	Mega Purwaningrum	Universitas Negeri Surabaya	METODE S-EFT SEBAGAI UPAYA MENGATASI TRAUMA PADA ANAK DI BAWAH UMUR KORBAN PELECEHAN SEKSUAL	PKM-GT
845	Novinda Fauzuna Rohmatan	Universitas Negeri Surabaya	AULA (AUTOMATIC LATCH) PADA PERLINTASAN KERETA API (KA) DI KABUPATEN BLITAR	PKM-GT
846	Rizky Febrianto	Universitas Negeri Surabaya	UPAYA MENGHINDARI PENGGUNAAN SOFTWARE BAJAKAN MICROSOFT WINDOWS MELALUI PERANGKAT PEMBELAJARAN SOFTWARE LINUX UNTUK UMKM ( USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH )	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
847	Zumrotul Farikhah	Universitas Negeri Surabaya	Mewujudkan Generasi Berencana Surabaya dalam Rangka Menyongsong Era Bonus Demografi Indonesia melalui CCOS	PKM-GT
848	Aditya Eka Wikanto	Universitas Negeri Yogyakarta	REKLAMASI TEMBOK PEMBATAS BERBASIS MODIFIED CANTILEVER SYSTEM UNTUK MENGATASI ILLEGAL FISHING DI WILAYAH PERAIRAN KEPULAUAN RIAU	PKM-GT
849	Alvianti	Universitas Negeri Yogyakarta	Situs Gunung Padang di Cianjur, Jawa Barat sebagai Ikon Pariwisata Indonesia Berbasis Studi Arkeologi Terbesar di Asia Tenggara	PKM-GT
850	Annisa Fitri Sholikhah	Universitas Negeri Yogyakarta	PALAPA (Pengembangan Lahan Pasir Pantai) di Parangkusumo Sebagai Lahan Budidaya Kaktus <i>Opuntia ficus-indica</i> (prickly pear)	PKM-GT
851	Ardiantoro	Universitas Negeri Yogyakarta	Boko Resort and Edupark (Pengembangan Potensinya Bagi Peningkatan Kesejahteraan Ekonomi Masyarakat Sekitar dan Pusat Sumber Belajar)	PKM-GT
852	Arum Minanti	Universitas Negeri Yogyakarta	TPT Tsunami Protector Town untuk Mewujudkan Kota Anti Tsunami	PKM-GT
853	Asa Diani Hakiki	Universitas Negeri Yogyakarta	Freeway Bicycle Route: Rute Jalan Layang Khusus Sepeda Sebagai Solusi Alternatif Meningkatkan Penggunaan Sepeda dan Mengurangi Kemacetan di Kota Yogyakarta	PKM-GT
854	Awal Bakhtera Suhiyar	Universitas Negeri Yogyakarta	KOSODA KOMIK EDUKASI SHOLAT DAN DOA DENGAN OUTPUT SUARA SEBAGAI STIMULUS UPAYA PENANAMAN SPIRITUAL INTELLIGENCE BERBASIS KARAKTER BAGI ANAK USIA SEKOLAH DASAR	PKM-GT
855	Cinta Adi Kusumadewi	Universitas Negeri Yogyakarta	Penanggulangan Banjir di DKI Jakarta sebagai Alternatif Sumber Air Bersih dengan Sistem Flood Converter	PKM-GT
856	CLAUDHIA MAYA ANANDHI	Universitas Negeri Yogyakarta	URAB ES SORGY (UNDERGROUND RACK-BOX ESCALATOR WITH SOLAR ENERGY): TRANSPORTASI BARANG JADI EFEKTIF	PKM-GT
857	Desi Lupitasari	Universitas Negeri Yogyakarta	PANGKALAN MILITER TERAPUNG BERBASIS MOBILE OFFSHORE BASE (MOB): SEBAGAI SOLUSI MENUJU INDONESIA SEBAGAI POROS MARITIM DUNIA	PKM-GT
858	Dhias Kartika Ningrum	Universitas Negeri Yogyakarta	BOTTLE ISLAND SOLUSI INOVATIF MENGATASI KETERBATASAN LAHAN PERMUKIMAN BERBASIS KELESTARIAN DAN PEMANFAATAN LINGKUNGAN	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
859	Dian Dharmaningtyas	Universitas Negeri Yogyakarta	Lembaga Penjamin Bisnis Online di Indonesia	PKM-GT
860	Doni Bowo Nugroho	Universitas Negeri Yogyakarta	Ocean Energy and Distillation Parks : Konsep Taman Terapung Multi-Platform sebagai Sistem Penyediaan Energi Listrik dan Air Bersih bagi Masyarakat di Zona Selatan Kabupaten Gunungkidul	PKM-GT
861	Evi Setyawati	Universitas Negeri Yogyakarta	PUSAT LISTRIK TENAGA SAMPAH (PLTS) SEBAGAI ALTERNATIF SUMBER DAYA LISTRIK DI DAERAH 3T	PKM-GT
862	Fadlilatun	Universitas Negeri Yogyakarta	APLIKASI FT2M (FIELD TRIP TO TRADITIONAL MARKET) UNTUK ANAK SD SEBAGAI UPAYA MEMPERTAHANKAN EKSISTENSI PASAR TRADISIONAL	PKM-GT
863	Filastri Kurniasari	Universitas Negeri Yogyakarta	Kereta Monitor Bawah Laut (KMBL) sebagai Eksplorasi Keindahan Bawah Laut Selat Sunda untuk Pariwisata Sumatra - Jawa	PKM-GT
864	Hajidah Musyayyadah	Universitas Negeri Yogyakarta	The HIRITOCY ( High Rise Tower City ) Kota Ramah Lingkungan Masa Depan dengan Pendekatan Konsep Desain Hexagonal Crystal System sebagai Solusi Berkurangnya Lahan dan Bertambahnya Penduduk di Indonesia	PKM-GT
865	Hana Widiyanti	Universitas Negeri Yogyakarta	"TAMAN LAYANG" DENGAN SISTEM GREEN STREET SEBAGAI SOLUSI POLUSI UDARA	PKM-GT
866	Heri Yulianta	Universitas Negeri Yogyakarta	INOVASI STRATEGI PENAMBANGAN BATU KAPUR UNTUK MENINGKATKAN KESEJAHTERAN MASYARAKAT DAN KELESTARIAN LINGKUNGAN MELALUI PROGRAM BERKESINAMBUNGAN DI WILAYAH GUNUNGKIDUL	PKM-GT
867	Herianto	Universitas Negeri Yogyakarta	Auto-FIRUS(Automatic Traffic Rules System): Solusi Masa Depan Membangun Ketertiban Lalu Lintas di Indonesia Melalui Pengembangan Electronic Traffic Law Enforcement	PKM-GT
868	Hesti Kurniawati	Universitas Negeri Yogyakarta	WAJIB SEKOLAH SENI BUDAYA YOGYAKARTA 1 TAHUN SEBAGAI UPAYA PEWARISAN BUDAYA BAGI GENERASI MUDA DI DAERAH YOGYAKARTA	PKM-GT
869	Ida Siti Mahsunah	Universitas Negeri Yogyakarta	SETATER (Septic-Tank Integrated Energy) sebagai Sumber Energi Alternatif Guna Mewujudkan Desa Mandiri Energi	PKM-GT
870	Iqbal Debi Amzah	Universitas Negeri Yogyakarta	IFS2 ( integrated Farming Sistem on The Sea ) Sebagai Solusi Pertanian Ditengah Kepadatan Penduduk dan Krisis Pangan	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
871	Isna Latif	Universitas Negeri Yogyakarta	AGRICULTURAL HOVERBIKE INVENTION: MODERNISASI PEMBASMI HAMA PERTANIAN MENGGUNAKAN PHOTOVOLTAIC GLASS CELL HOVERBIKE TECHNOLOGY BERBASIS EXPERT SYSTEM	PKM-GT
872	Isnaeni Rahma Putri	Universitas Negeri Yogyakarta	MPM (MINI PASAR MODAL) SEBAGAI ALTERNATIF PENDANAAN UMKM DAN PELATIHAN INVESTASI MODAL	PKM-GT
873	Kirana Kristina Mulyono	Universitas Negeri Yogyakarta	Unmanned-Air-Vehicle-Powered-Renewable-Electricity-UAV-Powsware-sebagai-Alat-Pemantau-Aktivitas-di-Daerah-Perbatasan-Indonesia	PKM-GT
874	Lutfi Rahmawati Nurhadi	Universitas Negeri Yogyakarta	Pelatihan Dhalang Wayang Kulit Cilik Sebagai Upaya Penanaman Budaya Sejak Dini Sekaligus Optimalisasi Dana Keistimewaan DIY	PKM-GT
875	Mega Ayu Wulandari	Universitas Negeri Yogyakarta	Go Green Sparkling Street (GGSS) sebagai Solusi Alternatif Tata Kota Modern Ramah Lingkungan di Yogyakarta	PKM-GT
876	Mohamad Dirgantara Nurul Galaxi	Universitas Negeri Yogyakarta	Hanging Train Innovation Guna Mengatasi Kemacetan di Indonesia	PKM-GT
877	Muhammad Nur Huda	Universitas Negeri Yogyakarta	ECO FLOATING SHELTER SEBAGAI PUSAT PENGAWASAN AKTIVITAS PENANGKAPAN IKAN DENGAN SISTEM TERPADU DAN RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT
878	Muhammad Rokhmat Fauzi	Universitas Negeri Yogyakarta	Pembangkit Listrik Tenaga Petir dengan Metode Penurunan Tegangan Menggunakan Elektrolit Lemah untuk Mengoptimalkan Potensi Petir Kota Depok	PKM-GT
879	Nisrina Kartika Wulan	Universitas Negeri Yogyakarta	PERCEPATAN KETERCAPAIAN NAWACITA MELALUI PROGRAM KETAHANAN PANGAN PASIR HIJAU MEMANFAATKAN SUPER WATER ABSORBENT(SWA) HYDROGEL	PKM-GT
880	Nur Khotimah	Universitas Negeri Yogyakarta	RUMAH 3 IN 1 SEBAGAI SOLUSI KEKURANGAN LAHAN KOSONG AKIBAT KEPADATAN PENDUDUK	PKM-GT
881	Rahmadal Nanda Saputra	Universitas Negeri Yogyakarta	FHS (Free Hydrogen Station) sebagai Terobosan Konversi BBM ke BBG dengan Memanfaatkan Limbah Urine di Indonesia	PKM-GT
882	Rendra Ananta Prima Hardiyanta	Universitas Negeri Yogyakarta	Integrated Chrome (IC) Pemukiman Bawah Tanah Terintegrasi sebagai Solusi Mengatasi Keterbatasan Tempat Tinggal akibat Kenaikan Air Laut dan Hunian Masa Depan	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
883	Reni Purwanti	Universitas Negeri Yogyakarta	PEMANFAATAN BUDIDAYA BELUT LISTRIK (ELECTROPHORUS ELECTRICUS) SEBAGAI SUMBER ENERGI LISTRIK DI KEPULAUAN KARIMUN JAWA JEPARA JAWA TENGAH	PKM-GT
884	Rezza Winar Nugroho	Universitas Negeri Yogyakarta	TROTOAR LAYANG TENAGA SURYA BERJALAN FASILITAS UNTUK PEJALAN	PKM-GT
885	Rino Suryasukma Hartanto	Universitas Negeri Yogyakarta	BEAUTIFUL FREE ENERGY CITY- Implementasi Pembangkit Listrik Tenaga Magnet Permanen Guna Menstabilkan Sektor Keenergian Indonesia	PKM-GT
886	RIZKI HARI NUR CAHYANINGSIH	Universitas Negeri Yogyakarta	CITRA SATELIT AQUA MODIS LEVEL 2 DAN FLEET MANAGEMENT SYSTEM MELALUI PESAN SINGKAT UNTUK MENINGKATKAN DAYA SAING NELAYAN DI ERA MEA	PKM-GT
887	Shandi Irma Kharismayanti	Universitas Negeri Yogyakarta	INDUSTRI KONVEKSI SEBAGAI ALTERNATIF PEKERJAAN NON-DISKRIMINATIF BAGI KAUM DISABILITAS PENYANDANG TUNA DAKSA DI YOGYAKARTA	PKM-GT
888	Shodiq	Universitas Negeri Yogyakarta	Kawasan RUBAS Rumah Busa Atap Surya sebagai solusi penanggulangan bencana kawasan daerah banjir	PKM-GT
889	Singgih Bekti W	Universitas Negeri Yogyakarta	RAILBUS BERBASIS LINE FOLLOWER (RBLF) DENGAN SISTEM COMMUTER LINE SEBAGAI ALTERNATIF TRANSPORTASI MASSAL UNTUK MENGATASI KEMACETAN DI JAKARTA	PKM-GT
890	Siti Aisyah	Universitas Negeri Yogyakarta	BOARDING SCHOOL SEBAGAI ALTERNATIF SEKOLAH UNTUK MENGURANGI PERILAKU MENYIMPANG PADA ANAK TUNALARAS	PKM-GT
891	Syahrul Awalludin Sidiq	Universitas Negeri Yogyakarta	BATUK( Bantal Pengantuk) Sebagai Solusi Mengatasi Gangguan Tidur	PKM-GT
892	Wahyu Saputra	Universitas Negeri Yogyakarta	Gunung Kidul Underground : Terowongan Bawah Tanah sebagai Alternatif Jalan Yogyakarta - Wonosari Guna Menekan Resiko Terjadinya Kecelakaan Lalu-Lintas dan Mempermudah Akses Darat di Gunung Kidul	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
893	Widiastuti	Universitas Negeri Yogyakarta	HEXAGONAL AGRO SYSTEM : REKAYASA BENTUK LAHAN SAWAH VERTIKAL DENGAN STRUKTUR GEOMETRI SARANG LEBAH (HEXAGONAL) DENGAN IRRIGASI WATER EXCHANGE DAN HEXAGONAL PIPE IRRIGATION DALAM RANGKA AKSELERASI INDONESIA SWASEMBADA BERAS	PKM-GT
894	Alsya Utami Rahayu	Universitas Padjadjaran	E-GOKAR (Electronic Genomic Card): Inovasi Kartu Kesehatan Modern Berdasarkan Variasi Genetik Menuju Indonesia Sehat	PKM-GT
895	Abdul Aziz	Universitas Padjadjaran	Rancangan TRIPET (Tiga Paket Intervensi) Berbasis Pendekatan Lokal (Local Pathway) dalam Menurunkan Kejadian Stunting (Tubuh Pendek) pada Anak Usia dibawah 2 Tahun di Indonesia	PKM-GT
896	Achmad Arif Mulyana	Universitas Padjadjaran	Robozoo: Kebun Binatang Masa Depan Berbasis Teknologi Robotik sebagai Sarana Studi Hewan Langka dan Purbakala Dunia	PKM-GT
897	Anindya Rahmana Fitri	Universitas Padjadjaran	Emergency Food 2025 Berbasis Tepung Ubi Jalar Ungu dan Tepung Tempe	PKM-GT
898	Anisah	Universitas Padjadjaran	GLEDEG (Glow in The Dark Bridge): Jembatan Selat Bali dengan Fluorosensi Fosfor sebagai Solusi Penghematan Energi Listrik	PKM-GT
899	Annisa Claudia Musefi Chaerani	Universitas Padjadjaran	APPLE Project: Amazing Policy for Prospective Life to Elderly	PKM-GT
900	Aris Muda	Universitas Padjadjaran	GUKGUKs Voice:Sirene Otomatis Pengusir Babi Hutan dari Kebun Petani	PKM-GT
901	Ary Satria	Universitas Padjadjaran	Soil Forensic Metode Alternatif Pengungkapan Identitas Seseorang di Masa Depan	PKM-GT
902	Davin Ramon Diawan	Universitas Padjadjaran	Penggunaan Surat Izin Merokok Berbasis Penghasilan Guna Meningkatkan Taraf Hidup Masyarakat Golongan Menengah ke Bawah	PKM-GT
903	Dewi Asri Nurhasanah	Universitas Padjadjaran	TESTING Tree as Street Lighting	PKM-GT
904	Dinna Mutiara Rahmi	Universitas Padjadjaran	The Trash Distribution with Undergroud Conveyer Belt System	PKM-GT
905	Fatkhurrochman	Universitas Padjadjaran	MUSIK KOPLO RI : Museum Laut Hasil Peneggelaman Kapal Pencuri Ikan untuk Konservasi Terumbu Karang, Pariwisata Laut dan Objek Rumah Ikan	PKM-GT
906	Fitrianti Widya Lestari	Universitas Padjadjaran	"KETAM JADI (BRIKET SEKAM DAN JERAMI PADI)" SOLUSI ALTERNATIF BAHAN BAKAR RUMAH TANGGA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
907	Irsyaad Suharyadi	Universitas Padjadjaran	Trem On Separator (TOS) sebagai Multisolusi Permasalahan Transportasi Kota Berkembang di Jawa Barat	PKM-GT
908	Keumala Hayati	Universitas Padjadjaran	Konsep Hospital Tourism sebagai Rumah Sehat Indonesia, Solusi untuk Indonesia Sehat	PKM-GT
909	Larasati Amaranggana	Universitas Padjadjaran	IHV (Indonesian Herbal Village) sebagai Program Pengembangan Objek Ekowisata	PKM-GT
910	Mayang Sunduz	Universitas Padjadjaran	Penambangan Berlian di Uranus Alternatif Pengadaan Berlian Masa Depan	PKM-GT
911	Nanda Najih Habibil Afif	Universitas Padjadjaran	Soekarno-Hatta Offshore Airport: Pembangunan Bandara Soetta Lepas Pantai sebagai Upaya Standardisasi Urban dan Penyelesaian Kemacetan Jakarta	PKM-GT
912	Neng Teti Rusmayanti	Universitas Padjadjaran	Follow Up Beranda Indonesia	PKM-GT
913	Ngesti Rahayu	Universitas Padjadjaran	PERENCANAAN SAFOPIT (SYSTEM FOR PLANT IDENTIFICATION OF TAXONOMY) SEBAGAI INOVASI PENGEMBANG ILMU TAKSONOMI TUMBUHAN MASA DEPAN	PKM-GT
914	RACHMAD MAHENDRA	Universitas Padjadjaran	MEGAPLANTING DESERT SEND (Pemanfaatan Tanah Berpasir Sebagai Lahan Pertanian Berbasis Integritas)	PKM-GT
915	Radian Rahmat Ramadhan	Universitas Padjadjaran	Instalasi Jalan Beton Penyerap Air "Pervious Concrete Installation", Suatu Rekayasa Jitu dalam Mewujudkan Jakarta Bebas Banjir	PKM-GT
916	radityo pangestu	Universitas Padjadjaran	Cockroach-like substances: Aktivator Kebal Radiasi pada Manusia di Masa Depan	PKM-GT
917	Rafika Nuraini	Universitas Padjadjaran	AGRILAND "Sentra Agribisnis Indonesia Terpadu di Tol Laut"	PKM-GT
918	Reginia Ruzianti Jeni	Universitas Padjadjaran	SIUT (Sumatera Intergrated Underground Train) Sebagai Sarana Transportasi Darat yang Terintegrasi di Pulau Sumatera	PKM-GT
919	Rhodiatus Nissa	Universitas Padjadjaran	"Nature Glowing In The City" Proyek Kota Tanpa Lampu Malam	PKM-GT
920	RISMA WAHYUNI HIDAYAT	Universitas Padjadjaran	Kamufase Sempurna Prajurit Militer Indonesia dengan Sistem Kromatofor Bunglon	PKM-GT
921	Zaenal Arifin	Universitas Padjadjaran	"DIGITAG CSA (Digital Eartag Teknologi Chip Sensor Android)" Untuk Menentukan PBB dan Performa Tubuh Ternak Skala Perusahaan Nasional dan Internasional	PKM-GT



No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
922	ENENG DAYU SAIDAH	Universitas Pakuan	Pengembangan Pedestrian Green Fencing di Kota Bogor Sebagai Alternatif Mengurangi Kemacetan Lalu lintas	PKM-GT
923	YUPITER NDRURU	Universitas Pakuan	Membuat Perangkap Lalat Buah yang Efektif, Efisien, dan Ramah Lingkungan dari Blok Kayu	PKM-GT
924	Lisa Charisa Wijaya	Universitas Pelita Harapan	Aplikasi Bakteri Dalam Terapi Kanker: Strategi Terbaru Dalam Memerangi Kanker	PKM-GT
925	DESAK PUTU NOVIA DEWI	Universitas Pendidikan Ganesha	PEMBANGUNAN PABRIK PENGOLAHAN RUMPUT LAUT SEBAGAI FASILITAS SUMBER DAYA ALAM DAN UPAYA MENGURANGI PENGANGGURAN DI NUSA PENIDA	PKM-GT
926	Gede Bagus Ardhana	Universitas Pendidikan Ganesha	SIN-DEN MAGLEV TRAIN : MAGNETIC LEVITATION TRAIN SEBAGAI SOLUSI KEMACETAN BALI DAN AKSES CEPAT SINGARAJA-DENPASAR PENGHUBUNG 2 (DUA) BANDARA	PKM-GT
927	I Gede Dana Santika	Universitas Pendidikan Ganesha	Wonderful Indonesian Tourism of Ethnic Runaway: Pesona Wisata Unsur-unsur Kebudayaan Suku Bangsa Indonesia Secara Utuh Melalui Konsep Wisata BATIC (Becoming A Truly Indonesian Ethnic)	PKM-GT
928	I Nengah Sumastina	Universitas Pendidikan Ganesha	AMPVIL : PEMUKIMAN MODERN DENGAN KONSEP FLOATING STRUCTURE SOLUSI HUNIAN ANTI BANJIR DI INDONESIA	PKM-GT
929	Ida Ayu Sandra Kartika Putri	Universitas Pendidikan Ganesha	Project of Personal Simple Water Filter on Tap: Upaya Personal-Preventif Pengadaan Air Bersih Korban Banjir	PKM-GT
930	KADEK YULIANI	Universitas Pendidikan Ganesha	Bali on Rail: Solusi untuk Mengurangi Kemacetan dan Meningkatkan Pariwisata di Bali	PKM-GT
931	Ade Siti Komariyah	Universitas Pendidikan Indonesia	Beton Pori Dengan Menggunakan Limbah Keramik Sebagai Pengganti Agregat Kasar Kerikil Untuk Solusi Drainase Berwawasan Lingkungan (Eco-Drainase)	PKM-GT
932	Alifa Nursyamsina Widiastuti	Universitas Pendidikan Indonesia	Pemanfaatan Gerbong Kereta Api Bekas untuk Perpustakaan di Stasiun Kereta Api dan Taman-Taman di Wilayah Kota Bandung Sebagai Sarana Eco-Edutainment	PKM-GT
933	Ardi Rizkia Ferahenki	Universitas Pendidikan Indonesia	Virtual Wall for Fruit Agriculture (Manipulasi Dinding Upaya Mencegah Hama Kelelawar)	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
934	Devi Rahmawati	Universitas Pendidikan Indonesia	MAESTRO PENDIDIKAN PERUSAHAAN PENYEDIA MEDIA PEMBELAJARAN DAN DESAINER KELAS SEBAGAI SOLUSI DARI KETIDAKSIAPAN GURU MENERAPKAN KURIKULUM 2013	PKM-GT
935	Ginny Ginanjar Mustofa	Universitas Pendidikan Indonesia	PERANCANGAN KONSEP TAMAN TEMATIK PERMAINAN TRADISIONAL (TAPERTRA) BAGI ANAK SEBAGAI UPAYA REVITALISASI NILAI KEARIFAN LOKAL PERMAINAN TRADISIONAL KHAS JAWA BARAT	PKM-GT
936	Muhamad Farikhin	Universitas Pendidikan Indonesia	Elektrografi (Elektrolisis dan Kromatografi) sebagai Teknologi Inovasi yang Murah untuk Menaturalisasi Air Laut Menjadi Air Bersih Guna Mengatasi Krisis Air di Indonesia	PKM-GT
937	Muhammad Donny Al'Qindy	Universitas Pendidikan Indonesia	PEMBANGUNAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA GRAVITASI BUMI SEBAGAI INOVASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA AIR DALAM UPAYA MENGURANGI KRISIS LISTRIK DI INDONESIA	PKM-GT
938	Muhammad Nurulloh	Universitas Pendidikan Indonesia	BATIK-TATU (Balon Pembangkit Listrik Tenaga Angin yang Terapung di Udara) sebagai Teknologi Renewable Energy yang Mampu Bekerja pada Kecepatan Angin Rendah Guna Mengatasi Krisis Listrik yang Terjadi di Wilayah-wilayah Pelosok Indonesia	PKM-GT
939	Restu Ahmad. N	Universitas Pendidikan Indonesia	KOMIC SAN MS (KOMUNITAS PEMINIMALISIR PENCURIAN KOS-KOSAN MAHASISWA)	PKM-GT
940	RICKY PRAMASWARA	Universitas Pendidikan Indonesia	PERGURUAN TINGGI KEDINASAN GURU: GARDA TERDEPAN DALAM MENGAWAL PENDIDIKAN DI INDONESIA	PKM-GT
941	Yana Permana	Universitas Pendidikan Indonesia	PENINGKATAN KEAMANAN WEBSITE INDONESIA DENGAN HIGH ENCRYPTION ELLIPTIC CURVE CRYPTOGRAPHY (ECC)	PKM-GT
942	ACHMAD YUSUF ALGHOFAR	Universitas PGRI Adi Buana	Sepatu Kesehatan Untuk Mencegah Penyakit Diabetes	PKM-GT
943	Hikmahyuliani	Universitas PGRI Semarang	Restorasi Wilayah Terkontaminasi Limbah Cair Batik di Kota Pekalongan melalui Pemanfaatan Mikroba dalam Bioreaktor	PKM-GT
944	Ella Awaltanova	Universitas Riau	SPA BIONINI (STRATEGI PENGEMBANGAN BIOETANOL NIRA NIPAH) DALAM MEREVITALISASI PILOT PLANT BIOETANOL KABUPATEN BENGKALIS PROVINSI RIAU	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
945	Hendra Jingga	Universitas Riau	PEMBANGUNAN AIR SHELTER DALAM RANGKA PENANGGULANGAN DAMPAK BENCANA ASAP AKIBAT KEBAKARAN LAHAN GAMBUT DI RIAU	PKM-GT
946	Sapto Priyoni	Universitas Riau	PENYULUHAN MEDIA LITERACY DAN CITIZEN JOURNALISM BAGI MAHASISWA UNIVERSITAS RIAU DALAM MENGHADAPI MEA 2015	PKM-GT
947	Syabran Jabar	Universitas Riau	Membangunkan "Raksasa Tidur" Stadion Utama Riau Sebagai Pusat Olahraga, Rekreasi, dan Bisnis (ORASI) Kota Pekanbaru	PKM-GT
948	Fitri Amelia Utami	Universitas Samudra	TAMAN KUPU-KUPU JEUMPA SEBAGAI PUSAT PENDIDIKAN, KONSERVASI DAN REKREASI BAGI MASYARAKAT DI PROVINSI ACEH	PKM-GT
949	Agil Noviar Alvirosa	Universitas Sebelas Maret	Multidrug LG: Kombinasi Lamivudin dan Agonis TLR-7 GS-9620 sebagai Terapi Penyakit Hepatitis B	PKM-GT
950	Bayu Sutanto	Universitas Sebelas Maret	SMART BUILDING WITH SOLAR CHIMNEY : Konsep Desain Bangunan dengan Atap Solar Chimney sebagai Hunian Mandiri Energi	PKM-GT
951	Candra Cahyadi	Universitas Sebelas Maret	SOCIETY RESEARCH CENTER FOR CHILDHOOD (SRCC) SEBAGAI UPAYA MENGOPTIMALKAN IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PEMERINTAH TERKAIT PAUD HOLISTIC INTEGRATIF	PKM-GT
952	David Bintang Setiawan	Universitas Sebelas Maret	OPTIMALISASI PELAYANAN BATIK SOLO TRANS DENGAN APLIKASI BST-AN (BATIK SOLO TRANS ASISTANT) SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN CUSTOMER SATISFACTION DAN SERVICE LEVEL KONSUMEN	PKM-GT
953	Dina Wahyu Lestari	Universitas Sebelas Maret	Festival Layangan Karya Anak Jalanan Program Penanaman Keterampilan dan Kreativitas untuk Mengangkat Citra Anak Jalanan serta Mewujudkan Potensi Sumber Daya Manusia di Indonesia	PKM-GT
954	Erick Rian Yulianto	Universitas Sebelas Maret	INOVASI DAN PENINGKATAN SLOW RELEASE-NITROGEN FERTILIZER DARI LIMBAH BULU AYAM TERHIDROLISIS DENGAN ZEOLIT	PKM-GT
955	Gigih Herry Purwoko	Universitas Sebelas Maret	RUMAH KOLONG LANGIT: BALAI PEMBINAAN DAN PELATIHAN KETERAMPILAN ANAK JALANAN DI SURAKARTA	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
956	Gun Gun Gunawan	Universitas Sebelas Maret	PENGOPTIMALAN KLB2D (Kearifan Lokal Berbasis Bahasa Daerah) MELALUI PENERAPAN PRINSIP KESETARAAN BAHASA (KAJIAN KONSERVASI WUJUD MAKNA FAKTORIS ORISINALITAS BAHASA DAERAH ( X.Batasan Sampel : Bahasa Jawa)	PKM-GT
957	Hemas Anggari Laras	Universitas Sebelas Maret	MUSIKALIA BURUNG SEBUAH KONSEP PENGEMBANGAN KOTA DALAM HUTAN BERBASIS EKOSISTEM AVES	PKM-GT
958	Singgih	Universitas Sebelas Maret	Prospek Kapupaten Sukoharjo Sebagai Kawasan Agropolitan Melalui Sistem Integrasi Tanaman-Ternak Model Zero Waste	PKM-GT
959	WIRENI	Universitas Sebelas Maret	Potensi Limbah Tanaman Hortikultura Sebagai Biosorben Ion Logam Berat Limbah Industri	PKM-GT
960	Diana Rose	Universitas Semarang	PAYUNG KOTA SEBAGAI SARANA UNTUK MENINGKATKAN PEMELIHARAAN RUANG TERBUKA HIJAU DI PERKOTAAN	PKM-GT
961	ERIC SETYAJI	Universitas Semarang	R-OWL Security (Robot Keamanan Pengganti CCTV) sebagai Solusi Pencegahan Tindak Kriminal	PKM-GT
962	SRI SUPRPTI	Universitas Semarang	GPP (GERAKAN PEDULI PETANI)	PKM-GT
963	Hayrunizar	Universitas Sriwijaya	Rekayasa Siklus Air Dengan Konsep Jaringan Pipa Terpadu: Solusi Alternatif Mengatasi Kebakaran Lahan Gambut di Sumatera Selatan	PKM-GT
964	Nurul Ikhlas Septiani	Universitas Sriwijaya	EDISI TESLA (Electrical Distribution System by Technology Electric Satellite)	PKM-GT
965	Putri Maryati	Universitas Sriwijaya	Banting Stir (Bank Listrik Tenaga Petir) Sebagai Solusi Energi Listrik Alternatif Di Indonesia	PKM-GT
966	Renoley	Universitas Sriwijaya	War Facing (Awariness Raising by Food Packaging) : Metode Persuasif Mereduksi Perilaku Membuang Makanan	PKM-GT
967	Risnal Affandi Zega	Universitas Sriwijaya	WCR-HOUSES (WARM CLOUD RESISTANT HOUSES) BANGUNAN ANTI AWAN PANAS SEBAGAI ALTERNATIF RUANG PENYIMPANAN BARANG ATAU PERUMAHAN DI AREAL GUNUNG API	PKM-GT
968	Sardianto	Universitas Sriwijaya	Mangrove Hidroponik Sebagai Solusi Perbaikan dan Peningkatan Kualitas Air Sungai Musi	PKM-GT
969	Tulus Angkumiharja	Universitas Sriwijaya	Sensor deteksi Asap Sebagai upaya pencegahan Kebakaran Lahan	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
970	Willy Arpan	Universitas Sriwijaya	AMAN BERKENDARA DENGAN INOVASI MOTOR KAPSUL BERTENAGA LISTRIK DI SUMATERA SELATAN	PKM-GT
971	Oka Gunawan	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	KONSEP OPTIMALISASI MANAJEMEN ZAKAT INFAK SEDEKAH (KOMZIS) BERBASIS KREATIVITAS EKONOMI SYARIAH (KES) SEBAGAI SOLUSI UNTUK MENURUNKAN ANGKA KEMISKINAN DAN PENGANGGURAN DI INDONESIA	PKM-GT
972	Rosmawati	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PEMANFAATAN LIMBAH KULIT MANGGIS SEBAGAI DYE-SENSITIZER PADA SEL SURYA	PKM-GT
973	WIWIN KHOIRUNNUFUS	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Hydro Sun Fuel System (Energi Air dan Sinar matahari) sebagai pengganti bahan bakar pada kapal laut	PKM-GT
974	Haris Fadhil	Universitas Sumatera Utara	Peningkatan Partisipasi Pemilih Pada Pemilihan Umum Melalui Penerapan TPS Bergerak dan Surat Suara Elektronik	PKM-GT
975	DYAH AYU KUSUMAWARDANI GUNAWAN	Universitas Surabaya	TRANSMIGRASI NASIONAL BERBASIS PENDIDIKAN MODERN UNTUK MENDOBRAK PAHAM FATALISME KEMISKINAN DI JAWA TIMUR	PKM-GT
976	Anggi Mentari Pasaribu	Universitas Syiah Kuala	Recovery Bijih Emas Yang Ramah Lingkungan Melalui Aplikasi Karbon Aktif Magnetik Tempurung Kelapa	PKM-GT
977	Gebrina Rizki Nanda	Universitas Syiah Kuala	PENGELOLAAN SAMPAH PLASTIK DAN LIMBAH SAWIT SEBAGAI ALTERNATIF BAHAN BAKU ORNAMEN BANGUNAN SOLUSI MENGURANGI PENCEMARAN LINGKUNGAN	PKM-GT
978	Minsyahril Muntasin	Universitas Syiah Kuala	FES (Future Evacuation System): Sistem Evakuasi Masa Depan Khusus Penyandang Disabilitas dengan Kombinasi Jalur Bawah Tanah Terintegrasi dengan Tempat Perlindungan	PKM-GT
979	Muhammad Haekal Amir	Universitas Syiah Kuala	UNDERWATER HIGHWAY PENGHUBUNG BANDA ACEH - SABANG	PKM-GT
980	JANLI NOVRENLI MAKITULUNG	Universitas Tadulako	SOE-SOE(Save Our Eboni-Save Our Economy):Cultivation of High-Tech Untuk Pohon Eboni Yang Menyokong Kesejahteraan Sulawesi Tengah Dan Kelestarian Pohon Endemik Demi Menyukseskan MEA dan MP3EI	PKM-GT
981	Franky Hadiwinata	Universitas Tarumanagara	PENAMBAHAN FASILITAS ESKALATOR DAN PIANO STAIRS PADA JEMBATAN PENYEBERANGAN ORANG DI UNIVERSITAS TARUMANAGARA	PKM-GT
982	Lukito Husodo	Universitas Tarumanagara	MRT Disertai TOD Sebagai Solusi Mengatasi Kemacetan Ibukota	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
983	Abdilah Hidayatulloh	Universitas Telkom	GEDUNG MOLEN (MONUMEN PELESTARIAN KEBUDAYAAN) SEBAGAI PUSAT PELESTARIAN KEBUDAYAAN JAWA BARAT	PKM-GT
984	Burhan H Himawan	Universitas Telkom	Intelligent Transportasi dalam Mengubah Bentuk Transportasi Indonesia	PKM-GT
985	Fajar Wahyu Ardianto	Universitas Telkom	TRANSPORTASI MASSAL BERBASIS 3D EXPRESS TRAIN DENGAN SISTEM ICT TERINTEGRASI KRL	PKM-GT
986	Fazrin Muhammad	Universitas Telkom	HUMAN DETECTOR QUADCOPTER SEBAGAI ALAT Pencari MANUSIA YANG HILANG ATAU TERSESAT DALAM EKSPEDIS	PKM-GT
987	Feby Ali Dzuhri	Universitas Telkom	APLIKASI PREDIKSI PENGEBORAN NIKEL UNTUK MEGGAMBARAKAN PENAMPANG BAWAH PERMUKAAN TANAH DALAM 2D MENGGUNAKAN METODE BEDA HINGGA	PKM-GT
988	Indra Rolando Sinaga	Universitas Telkom	SOLUSI BERSAMA ATASI LINGKUNGAN (SOBATLING) SEBAGAI PENGAWASAN TERHADAP KINERJA PEMERINTAH DALAM MENJAGA DAN MEMELIHARA LINGKUNGAN HIDUP	PKM-GT
989	Lutfi Ikbal Majid	Universitas Telkom	PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA HELIOSTATIK	PKM-GT
990	Triyono	Universitas Tribhuwana Tungga Dewi	EKSTRAKSI SODIUM ALGINAT DARI RUMPUT LAUT COKLAT <i>Sargassum echinocarpum</i> , <i>Turbinaria decurrens</i> dan <i>Sargassum binderi</i>	PKM-GT
991	Bambang Sutrisno	Universitas Trunojoyo	PABRIK TEBU TERINTEGRASI MELALUI HUMAN CAPITAL DAN INTERLINKAGE INSTITUTIONS	PKM-GT
992	Maftukah Zain Syahroh	Universitas Trunojoyo	Program CIHT (Certificate of Indonesian Halalan Toyyiban) Solusi Mudah Sertifikasi Halal UMKM	PKM-GT
993	Ngishomudin	Universitas Trunojoyo	PEMANFAATAN MOLE (Moringa Oliefera Leaf extract) KELOR SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PRODUKTIVITAS TANAMAN SAYURAN DI MADURA	PKM-GT
994	Rizal Maulan AE	Universitas Trunojoyo	B.I.P (Blood Insurance Programe) : Sebagai Alternatif Penyediaan dan Akses Darah yang Efisien bagi Masyarakat serta Sebagai Strategi Pemenuhan Kebutuhan Darah Nasional	PKM-GT
995	Roik Kurniawan	Universitas Trunojoyo	Visit Madura Berbudaya: Wisata Kecantikan Terintegrasi Culturation (Culture, Agriculture and Education) Dengan Branding Ketersohoran Jamu Madura	PKM-GT

No.	Nama Pelaksana	Perguruan Tinggi	Judul	Skema
996	Yuda Witjarnoko	Universitas Trunojoyo	FISH-HABITAT PROTECTION: Pembagian zona Perlindungan, Pengelolaan dan Pemanfaatan Sumber Daya Ikan Guna Menunjang Ketahanan Pangan Di Indonesia Yang Berkelanjutan	PKM-GT
997	Desak Nyoman Tri Rani Putri	Universitas Udayana	Bhuana Kerti Serangan sebagai Langkah Revitalisasi Pulau Reklamasi	PKM-GT
998	Gusti Ngurah Ari Putra	Universitas Udayana	INOVASI MEMBANGUN BALI BERBASIS GREEN BUILDING SEBAGAI CERMINAN KONSEP TRI HITTA KARANA	PKM-GT
999	Bagas Basusetyo	Universitas Wahid Hasyim	BOX PENDINGIN PORTABEL DENGAN PENSTERIL UDARA SEBAGAI PENYIMPAN ASI PENDUKUNG PROGRAM ASI EKSKLUSIF	PKM-GT
1000	ALFIAN OKTAVIJAYANTI	Universitas Negeri Malang	SI LOLA TATA API ABADI (SISTEM PENGELOLAAN TATA WISATA API ABADI) DENGAN PINE AND TAMARIND REFORESTING UNTUK MENINGKATKAN POTENSI WISATA LOKAL API TAK KUNJUNG PADAM DHANGKAH KABUPATEN PAMEKASAN	PKM-GT