

**SALINAN**

**KEPUTUSAN KUASA PENGGUNA ANGGARAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PEMBELAJARAN DAN KEMAHASISWAAN**

**NOMOR 254.1/B1/KP/2016**

**TENTANG**

**INSENTIF MAHASISWA PROGRAM KREATIVITAS MAHASISWA KARYA TULIS (PKM-KT)**  
**PENULISAN ARTIKEL ILMIAH (AI) DAN GAGASAN TERTULIS (GT)**  
**TAHUN 2016**

**KUASA PENGGUNA ANGGARAN,**

- Menimbang :**
- a. bahwa dalam rangka pelaksanaan Program Kreativitas Mahasiswa Karya Tulis (PKM-KT) yang terdiri dari PKM-AI, dan PKM-GT Mahasiswa memerlukan dukungan pendanaan;
  - b. bahwa untuk maksud sebagaimana dalam huruf a, perlu memberikan bantuan dana dalam menyelenggarakan program dimaksud;
  - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dalam huruf a, dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran;
- Mengingat :**
- 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 336);
  - 2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
  - 3. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1952);
  - 4. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 624/M/Kp/XII/2015 Tanggal 23 Desember 2015 Tentang Pejabat Pembendaharaan pada Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan Tahun Anggaran 2016;
- Memperhatikan :**
- DIPA/POK Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan, Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Tahun Anggaran 2016;

**MEMUTUSKAN:**

- Menetapkan :**
- KEPUTUSAN KUASA PENGGUNA ANGGARAN DIREKTORAT JENDERAL PEMBELAJARAN DAN KEMAHASISWAAN TENTANG INSENTIF MAHASISWA PROGRAM KREATIVITAS MAHASISWA KARYA TULIS (PKM-KT) PENULISAN ARTIKEL ILMIAH (AI) DAN GAGASAN TERTULIS (GT) TAHUN 2016**

- KESATU : Menetapkan bantuan dana untuk kegiatan Program Kreativitas Mahasiswa Karya Tulis (PKM-KT) yang terdiri dari PKM-AI, dan PKM-GT sebagaimana tercantum pada lampiran 1 Surat Keputusan ini.
- KEDUA : Mahasiswa bertugas untuk:
1. Melakukan penyusunan Proposal PKM KT (AI/GT) dengan insentif per-proposal sebesar Rp. 3.000.000,-
  2. Apabila mahasiswa PKM-GT lolos seleksi, mahasiswa melanjutkan di kegiatan Pekan Ilmiah Mahasiswa Nasional (PIMNAS).
- KETIGA : Jika di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini, maka akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.
- KEEMPAT : Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal : 20 Oktober 2016  
KUASA PENGGUNA ANGGARAN,

TTD

SUTRISNA WIBAWA

Disalin sesuai dengan aslinya

Kepala Bagian Hukum, Kerjasama, dan Layanan Informasi  
Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan

TTD

Akhma<sup>A</sup> Syarwani

NIP 196003021990031001

**SALINAN**

LAMPIRAN  
KEPUTUSAN KUASA PENGGUNA ANGGARAN  
DIREKTORAT JENDERAL PEMBELAJARAN DAN  
KEMAHASISWAAN  
NOMOR 254.1/B1/KP/2016  
TANGGAL 20 Oktober 2016  
TENTANG  
INSENTIF MAHASISWA PROGRAM KREATIVITAS  
MAHASISWA KARYA TULIS (PKM-KT) PENULISAN  
ARTIKEL ILMIAH (AI) DAN GAGASAN TERTULIS (GT)  
TAHUN 2016

## DAFTAR MAHASISWA PENERIMA INSENTIF

No	Jenis PKM KT	Nama Mahasiswa	Perguruan Tinggi	Judul Proposal	Nilai Insentif (RP)
1	PKM-GT	Nahdia Nurul Hikmah	Institut Teknologi Bandung	DEFIBRILLATOR VEST: ROMPI PACU JANTUNG SEBAGAI UPAYA MENURUNKAN ANGKA KEMATIAN AKIBAT JANTUNG BERHENTI MENDADAK (SUDDEN CARDIAC DEATH)	3.000.000
2	PKM-GT	Ana Wulandari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	MAR (MEGA ACTA RECTUS) :SISTEM PERTANIAN VERTIKAL DENGAN CONTROLLED ARTIFICIAL ENVIRONMENT BERBASIS SCADA DAN PEMANFAATAN SUMBER ENERGI TERBARUKAN GEOTERMAL SEBAGAI SOLUSI KETAHANAN PANGAN NASIONAL TAHUN 2045	3.000.000
3	PKM-GT	Moch Farid Azis	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	FLO-MAN (FLOATING MANGROVE): KONSEP BREAKWATER ALAMI UNTUK MENGATASI ABRASI PANTAI INDONESIA DENGAN METODE TENSION LEG PLATFORM (TLP)	3.000.000
4	PKM-GT	Rizqi Fauzil Azhar	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	PENERAPAN OPENBTS SEBAGAI TEMPORARY NETWORK PADA DAERAH TERDAMPAK BENCANA	3.000.000
5	PKM-GT	Panji Rizky Pradana	Stmik Lpkia Bandung	ANALISIS SISTEM DETEKSI ARAH DAN JARAK BENDA MENGGUNAKAN TEKNOLOGI SENSOR ULTRASONIC SEBAGAI ALAT BANTU TUNANETRA	3.000.000
6	PKM-GT	Itsna Az Zahra	Universitas Brawijaya	ENERGY HARVESTING FROM HIGH PERFORMANCE OF PICO (PIEZOELECTRIC WITH NANOTECHNOLOGY): REFLEKSI INDONESIA MANDIRI ENERGI LISTRIK DI MASA DEPAN	3.000.000

7	PKM-GT	Ivan Kasogi	Universitas Brawijaya	APLIKASI FAIRCORPS SEBAGAI SARANA TRANSPARANSI HUKUM GUNA MENCEGAH TERJADINYA PEMUNGUTAN LIAR PADA KEGIATAN OPERASI LALU LINTAS	3.000.000
8	PKM-GT	Ilmi Kamila	Universitas Esa Unggul	ELECTRIC RECONNAISSANCE GLASSES (ERG) : KACAMATA ANTI TIDUR DENGAN EYE DETECTOR DAN ELECTRICAL STIMULATION GUNA MENINGKATKAN FOKUS WAKIL RAKYAT	3.000.000
9	PKM-GT	Immanuel Gidion Kurniawan	Universitas Gadjah Mada	GALASTRI (ALGAE SEBAGAI SUMBER LISTRIK) MENGGUNAKAN MIKRO-ALGAE SELF-SUSTAINABLE ELECTRICITY PRODUCTION (S-SEP) SEBAGAI SOLUSI PEMENUHAN ENERGI DI INDONESIA	3.000.000
10	PKM-GT	Hashina Zulfa	Universitas Gadjah Mada	TRIANGLE (THREE ANTIGENS AND GAMMA INTERFERON FOR LEPROSY: INOVASI KOMBINASI TIGA ANTIGEN (ND-O, LID-1, DAN MMP-II) DAN RESPON IFN- DALAM TES ELISA UNTUK DETEKSI DINI PENYAKIT LEPRO)	3.000.000
11	PKM-GT	Selma Soraya V	Universitas Gadjah Mada	MENUJU INDONESIA BEBAS PASUNG 2017: EVALUASI PENANGANAN ORANG DENGAN GANGGUAN JIWA DI PANTI REHABILITASI	3.000.000
12	PKM-GT	Rachmana Berlindo Citra Lestari	Universitas Gadjah Mada	DREAMY DWELLING (DD) CORP. : PERUMAHAN MODERN DENGAN TEKNOLOGI ENERGI TERBARUKAN BERDASARKAN PERUBAHAN MUSIM IKLIM TROPIS	3.000.000
13	PKM-GT	Suripto	Universitas Negeri Semarang	SALURAN RETENSI BANJIR (ELBE HAVEL MADEGBURG) MULTIFUNGSI SEBAGAI SOLUSI JANGKA PANJANG MENGATASI KELEBIHAN DEBIT AIR DAN DEFISIT AIR BERSIH DI DKI JAKARTA	3.000.000
14	PKM-GT	Deni Restu Widodo	Universitas Negeri Yogyakarta	VOLCANO CITY : KOTA MANDIRI BERBASIS PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA PANAS BUMI DAN TENAGA SURYA GUNA MENINGKATKAN KETAHANAN ENERGI NASIONAL DAN USAHA PEMEKARAN KOTA DI INDONESIA UNTUK MENGIMBANGI PERTUMBUHAN PENDUDUK	3.000.000
15	PKM-GT	Hayat Tulloh Husaini	Universitas Pgrri Adi Buana	PENGGUNAAN METODE BIOTRICKLING FILTER DALAM MENGATASI POLUTAN GAS HIDROGEN SULFIDA (H <sub>2</sub> S)	3.000.000
16	PKM-GT	Mudzakir Dioktyanto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	A-REF-D (AIR REFINE DRONE) DRONE PENJERNIH UDARA KOTOR SEBAGAI SOLUSI MASALAH PENCEMARAN UDARA BERSIH PADA DAERAH RAWAN KEBAKARAN HUTAN	3.000.000
17	PKM-GT	Maulidia Rahmawati	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Z+ PROJECT: PROYEK REKAYASA GENOM ZOOXANTHELLAE DENGAN SISTEM CRISPR/CAS9 UNTUK MENGATASI CORAL BLEACHING AKIBAT PERUBAHAN IKLIM DI INDONESIA	3.000.000

18	PKM-GT	Hariono	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PIEZOELECTRIC BIKE (PEB) SEBAGAI SOLUSI SUMBER ENERGI LISTRIK SKALA RUMAH TANGGA DI PULAU PAPUA	3.000.000
19	PKM-GT	Dymas Lawula Rohman	Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom	OLIMPIADE 90-AN SEBAGAI UPAYA MELESTARIKAN PERMAINAN TRADISIONAL INDONESIA	3.000.000
20	PKM-GT	Fathiya Karimah	Universitas Indonesia	PENGGUNAAN MICROTHERMAL-SENSOR ACTIVATOR UNTUK PEMANFAATAN ALIRAN AIR PANAS TENAGA GEOTERMAL PADA PENGHANGAT KANDANG AYAM	3.000.000
21	PKM-GT	Yoanes Kristotomos Nargy Justra Septarisco	Universitas Kristen Satya Wacana	DROP NET: ALAT PENGUBAH KABUT MENJADI AIR UNTUK MENGATASI KEKERINGAN PADA LAHAN DI DATARAN TINGGI	3.000.000
22	PKM-GT	Saad Khoir Muhajir	Universitas Muhammadiyah Surakarta	SENSOR PENDETEKSI BATAS MINIMAL PENGGUNAAN KAMPAS REM PADA SEPEDA MOTOR	3.000.000
23	PKM-GT	Dhigi Yhogi Dewangga	Universitas Negeri Surabaya	PEMANFAATAN LIMBAH KAWAT TEMBAGA DAN LIMBAH SENG UNTUK PEMBUATAN BATERAI	3.000.000
24	PKM-GT	Marike Ratuhanrasa	Universitas Pattimura	BIOSORPSI ION LOGAM TIMBAL (PB2+) PADA BIOSORBEN RUMPUT LAUT COKLAT (PADINA AUSTRALIS)	3.000.000
25	PKM-GT	Anggraini Febryanty	Universitas Sebelas Maret	E-TANIINDONESIA SEBAGAI INOVASI TEKNOLOGI DIGITAL PEMASARAN HASIL PERTANIAN BERBASIS KEMANDIRIAN PETANI	3.000.000
26	PKM-GT	Andesta Putra	Universitas Sebelas Maret	APLIKASI SEREST (SMART EYE CARE ASSISTANT) : UPAYA PENCEGAHAN RESIKO TERJADINYA LOW VISION BAGI PARA PENGGUNA SMARTPHONE	3.000.000
27	PKM-GT	Bunga Rana	Institut Pertanian Bogor	INTERVENSI MIKRONUTRIEN SPESIFIK MELALUI BERAS TERFORTIFIKASI PADA SISTEM POS PELAYANAN TERPADU SEBAGAI STRATEGI PENURUNAN TINGKAT DEFISIENSI ZAT GIZI MIKRO PADA IBU HAMIL	3.000.000
28	PKM-GT	Rini Yaumi Habibah	Institut Pertanian Bogor	INDONESIAN MOLECULAR GASTRONOMY TRACK: KONSEP SISTEM PROMOSI DAN PENGEMBANGAN RISET PRODUK PANGAN DAERAH BERBASIS PARIWISATA KULINER	3.000.000
29	PKM-GT	Rustinih	Institut Teknologi Bandung	JAKARTAS PLANT OFFICE BUILDING PROJECT KONSEP INOVASI PENGOLAHAN LIMBAH SECARA TERPADU SEBAGAI SOLUSI PERMASALAHAN POLUSI UDARA DI JAKARTA	3.000.000
30	PKM-GT	Nadia Mumtazah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	E-TRAFFIC SYSTEM : SISTEM PENCEGAH PELANGGARAN LALU LINTAS DENGAN MEMANFAATKAN TEKNOLOGI CHIP DI JAWA TIMUR PADA TAHUN 2025	3.000.000

31	PKM-GT	M. Sirojudin	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	KEROPI-PROJECT (KENJERAN FLOATING MINAPOLITAN PROJECT): INOVASI KAWASAN PEREKONOMIAN PESISIR TERAPUNG DI WILAYAH KENJERAN SURABAYA	3.000.000
32	PKM-GT	Nadiya Firdausi	Universitas Airlangga	URI-URI BUDAYA : KONSEP WISATA DAN EDUKASI THE SPIRIT OF MAJAPAHIT	3.000.000
33	PKM-GT	Muhammad Badrul Huda	Universitas Airlangga	BAJRA NUSANTARA (PENERAPAN TEKNOLOGI VIRTUAL REALITY SEBAGAI WAHANA DAN ALTERNATIF METODE PENDIDIKAN SEJARAH)	3.000.000
34	PKM-GT	Dewi Ermawati	Universitas Brawijaya	TANPA NAMA (TAMAN PEMAKAMAN INOVATIF MULTI AGAMA) BERBASIS GOM APPLICATION (GREEN OPEN LAND AND MAPS APPLICATION)	3.000.000
35	PKM-GT	Hilya Fitriadinda	Universitas Brawijaya	PENGEMBANGAN UNIT KOPERASI MODERN BERBASIS PERTANIAN TERPADU SEBAGAI LANGKAH NYATA MENUJU KEDAULATAN, KEMANDIRIAN, DAN KETAHANAN PANGAN INDONESIA	3.000.000
36	PKM-GT	Diyah Nitami	Universitas Brawijaya	AMAZING UNIVERSITY IN FUTURE DENGAN KONSEP INTEGRATED GP-IT (GREEN ENVIRONMENT, PARKING PLACE CENTER, INDEPENDENT ENERGY, AND TRAIN CABLE)	3.000.000
37	PKM-GT	Iin Isnaeni	Universitas Diponegoro	GREEN TOURISM PROJECT: REVITALISASI KAWASAN KOTA LAMA SEMARANG MENJADI KAWASAN PARIWISATA BERKELANJUTAN	3.000.000
38	PKM-GT	Ahmadi Nor	Universitas Lambung Mangkurat	FLOATING RING SHAPES PLATE KONSEP PENDEKATAAN KOTA TERAPUNG SEHAT DI KOTA SERIBU SUNGAI SEBAGAI SOLUSI PEMBANGUNAN DAERAH ALIRAN SUNGAI BARITO BANJARMASIN	3.000.000
39	PKM-GT	Elza Dewi Kusumaning Ayu	Universitas Negeri Malang	PEMANFAATAN LIMBAH PERLITE SEBAGAI AGREGAT BETON RINGAN PADA KONSTRUKSI DINDING DENGAN KEMAMPUAN MENGHAMBAT PANAS	3.000.000
40	PKM-GT	M. Harianto	Universitas Negeri Surabaya	TRAFFIC CHIP: INOVASI PENGINTEGRASIAN CHIP DENGAN UNDANG-UNDANG LALU LINTAS DAN ANGKUTAN JALAN (LLAJ) SEBAGAI SOLUSI PROBLEMATIKA LALU LINTAS DI INDONESIA TAHUN 2045	3.000.000
41	PKM-GT	Muhammad Arsyad Abdullah	Universitas Negeri Yogyakarta	MEMBUDAYAKAN BERSEPEDA DENGAN KEBIJAKAN UFI-KIB (UNDER FIVE KILOMETER MUST BIKE) UNTUK MENGURANGI KEMACETAN DI KOTA YOGYAKARTA	3.000.000
42	PKM-GT	Dedeng Harmoyo	Universitas Riau	POTENSI BAKTERI BACILLUS SP. SEBAGAI AGEN PEMULIH RETAKAN PADA BETON	3.000.000

43	PKM-GT	Faizuddin Wasis P	Institut Teknologi Nasional Malang	PENCARIAN DAN SUPLAI DARAH CEPAT DENGAN BANK DARNAS (BANK DARAH NASIONAL)	3.000.000
44	PKM-GT	Zahwa Islami	Universitas Gadjah Mada	THIS (TRAFFIC HOLOGRAM INTEGRATED SYSTEM): SOLUSI KREATIF PELANGGARAN TERTIB LALU LINTAS DAN SAMPAH VISUAL	3.000.000
45	PKM-GT	Andi Muhammad Fatwa Auliah Rahman	Universitas Hasanuddin	HGI (HOLDING GALANGAN INDONESIA): RIGHTSIZING INDUSTRI MARITIM GALANGAN KAPAL BUMN YANG MUMPUNI, INOVATIF, DAN TERBERDAYAKAN	3.000.000
46	PKM-GT	Firly Andini	Universitas Indonesia	RAIL CLINIC transcultural innovation (RCTI) SEBAGAI INOVASI KERETA KESEHATAN PEKA BUDAYA UNTUK MENINGKATKAN DERAJAT KESEHATAN MASYARAKAT DAERAH PEDESAAN	3.000.000
47	PKM-GT	Irfan Nurfajar	Universitas Muhammadiyah Jakarta	AUTOGATE PERLINTASAN KERETA API	3.000.000
48	PKM-GT	Haryanto Adi Nugroho	Universitas Negeri Jakarta	FREEAWAY ALGAE GARDEN INOVASI KULTIVASI MASSAL MIKROALGA PADA OVERPASS DENGAN BANTUAN ENERGI SURYA SEBAGAI SOLUSI PENGURANGAN EMISI CO2 DI DKI JAKARTA	3.000.000
49	PKM-GT	Herviyandi Herizal	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	GUCKGEL (GARBAGE TRUCK WITH GAS FUEL) : OPTIMALISASI GAS HASIL TIMBUNAN SAMPAH PADA TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR (TPA) YANG DIGUNAKAN UNTUK BAHAN BAKAR TRUK SAMPAH.	3.000.000
50	PKM-GT	Apriyani Fuji	Politeknik Enjinereng Indorama	LAYANAN ANTREAN NASABAH BANK BERBASIS MOBILE TELEPHONE	3.000.000
51	PKM-GT	Aizzatur Rohmah	Universitas Brawijaya	S-CARE : INOVASI PENINGKATAN SARANA PENDIDIKAN DAERAH TERISOLIR	3.000.000
52	PKM-GT	Diah Wahyu Atikasuri	Universitas Brawijaya	(LIVESTOCKER FC) LIVESTOCK RIVER FOREST CITY : KONSEP DESAIN HUTAN SUNGAI YANG TERINTEGRASI DENGAN TERNAK KOTA	3.000.000
53	PKM-GT	Sri Novita Simanjuntak	Universitas Diponegoro	DESAIN RUMAH ANTI GEMPA DAN BANJIR (RUMAH GENJI)	3.000.000
54	PKM-GT	Citra Hayuning Kinasih	Universitas Diponegoro	E-SSC (SURGICAL SAFETY CHECKLIST) : PROGRAM CHECKLIST ONLINE UNTUK MENINGKATKAN PATIENT SAFETY	3.000.000
55	PKM-GT	Muhammad Nadzirul H	Universitas Gadjah Mada	INNOVATION OF RAINWATER CATCHMENT SYSTEMS (IORCS): INOVASI PEMANFAATAN AIR HUJAN SEBAGAI PENYAPU CEMARAN KIMIAWI AIR TANAH SERTA PENYEDIA SUMBER AIR BERSIH DI MUSIM KEMARAU.	3.000.000

56	PKM-GT	Icang Khairani	Universitas Indonesia	INOVASI MASKER ANTIPOLUSI HERBAL ALOE VERA DAN BATOK KELAPA SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN PENYAKIT SALURAN PERNAFASAN	3.000.000
57	PKM-GT	Silma Darojatun A	Universitas Jenderal Soedirman	MARANCOS - MAKANAN PENDAMPING ASI KAYA NUTRISI DARI PATI GARUT DAN KELAPA	3.000.000
58	PKM-GT	Nurul Latifasari	Universitas Jenderal Soedirman	INOVASI PRODUK LOKAL BERGIZI BERAS ANALOG GASOL (GAYAM SORGUM SALAM) SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL PENUNJANG DIET KHUSUS	3.000.000
59	PKM-GT	Elya Rahmah	Universitas Lambung Mangkurat	SMART TRAFFIC LIGHT CONTROL SOLUSI MENGURANGI PELANGGARAN DAN KECELAKAAN LALU LINTAS	3.000.000
60	PKM-GT	Muhammad Afif	Universitas Negeri Semarang	PROTON-TARA (PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA ANGIN BERBALON-BALON TANPA MENARA) SEBAGAI INOVASI TEKNOLOGI ENERGI TERBARUKAN DALAM UPAYA MEWUJUDKAN INDONESIA MANDIRI ENERGI 2025 YANG BERKELANJUTAN DI MASA DEPAN	3.000.000
61	PKM-GT	Saras Septy Latifah	Universitas Negeri Yogyakarta	INTEGRATED WATER BOMBING SYSTEM: SISTEM PEMADAM KEBAKARAN OTOMATIS DENGAN UAV TERINTEGRASI SATELIT PENDETEKSI TITIK API	3.000.000
62	PKM-GT	Elsa Kartika Sari Sunarya	Universitas Padjadjaran	OPTIMALISASI PENYELAMATAN PENUMPANG KAPAL LAUT DENGAN BOSKA (BOLA KESELAMATAN PENUMPANG KAPAL LAUT)	3.000.000
63	PKM-GT	Ahmad Muhajir	Universitas Persada Indonesia Yai	PEMANFAATAN BIOMETRIC FINGERPRINT SEBAGAI MEDIA PEMBAYARAN TRANSJAKARTA BERBASIS ELECTRONIC MONEY	3.000.000
64	PKM-GT	Tri Yusufi Ramadani	Universitas PGRI Adi Buana	MOBIE (MULTIFUNCTION BIKE) PENGEMBANGAN MODEL SEPEDA DENGAN PRINSIP ERGONOMI YANG INOVATIF SEBAGAI ALTERNATIF PENGGUNAAN DI MASYARAKAT	3.000.000
65	PKM-GT	Stezar Priansya	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	LIFE EXPERIENCING SCHOOL INCUBATOR, KONSEP PROGRAM INKUBASI PENDIDIKAN KARAKTER BANGSA DENGAN VIRTUAL REALITY UNTUK Mendukung PROGRAM INDONESIA GENERASI EMAS 2045	3.000.000
66	PKM-GT	Moh. Arsyil Akbar	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	"KATER HYBRID" KERETA TERBARUKAN MENGGUNAKAN SISTEM MAGNETIK DENGAN RENEWABLE ENERGI (LISTRIK KONVENSIONAL & SOLAR CELL).	3.000.000
67	PKM-GT	Nur Isaeni	Stmik Amikom Purwokerto	BIKE RACKS DI BUS JAKARTA	3.000.000



68	PKM-GT	Meriska Yulia Damayanti	Universitas Diponegoro	INOVASI PFLC (PADDY FIELD LAND CLUSTER), WUJUD PERTANIAN BIO-INDUSTRI UNTUK PEMBANGUNAN PERTANIAN BERKELANJUTAN YANG MELESTARIKAN LINGKUNGAN HIDUP	3.000.000
69	PKM-GT	Amalia Putri P	Universitas Gadjah Mada	PANTI ASUHAN INTERNASIONAL DI ASEAN SEBAGAI UPAYA PEMULIHAN KORBAN PERDAGANGAN ANAK	3.000.000
70	PKM-GT	Nur Fauziah	Universitas Indraprasta Pgri	MEDIA PEMBELAJARAN TEKA TEKI SILANG (TTS) MATEMATIKA TINGKAT SEKOLAH DASAR SEBAGAI INOVASI PEMBELAJARAN MATEMATIKA	3.000.000
71	PKM-GT	Anisa Nur Widya	Universitas Muhammadiyah Surakarta	MCBARCODE FOR STOP HUMAN TRAFFICKING	3.000.000
72	PKM-GT	Ade Rizky	Universitas Negeri Jakarta	MENGHIDUPKAN MUSEUM PANCASILA SAKTI DENGAN AUGMENTED REALITY DI ANDROID	3.000.000
73	PKM-GT	Amin Rois	Universitas Negeri Semarang	TEROWONGAN LAYANG KHATULISTIWA BAWAH LAUT DENGAN SISTEM PONTOON TANPA TIANG PENYANGGA SEBAGAI SOLUSI TRANSPORTASI DARAT PENGHUBUNG JAWA-SUMATERA	3.000.000
74	PKM-GT	Eno Wulan Febriana	Universitas Negeri Yogyakarta	SMART AMBULANCE SEBAGAI SOLUSI PENANGANAN PERTAMA BENCANA BANJIR DI INDONESIA	3.000.000
75	PKM-GT	Sri Vina Oktaviana	Universitas Pendidikan Indonesia	PARADE (PASAR ASLI MADE IN INDONESIA) : SPECIALIZATION OF INDONESIA'S SUPERIOR PRODUCTS AS A MEANS TO OPTIMIZE ORIGINAL RESOURCES OF INDONESIA IN FACING ASEAN ECONOMIC COMMUNITY	3.000.000
76	PKM-GT	Zuli Maulidati	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PROGRAM PESANTREN PINTAR : SISTEM KENDALI KELISTRIKAN PESANTREN SECARA ONLINE MENGGUNAKAN TEKNOLOGI WIRELESS DAN RASPBERRY PI UNTUK MENGATASI PEMBOROSAN LISTRIK DI PONDOK PESANTREN	3.000.000
77	PKM-GT	Dhynie Soesila Wahyudi	Universitas Ahmad Dahlan	PENGOLAHAN ASAP PABRIK MENJADI PUPUK ORGANIK SEBAGAI SOLUSI PENCEMARAN UDARA	3.000.000
78	PKM-GT	Astriani Hendayanti I. S.	Universitas Airlangga	"PLY FLY FOREST" INOVASI HUTAN LAPIS DENGAN MODEL ARSITEKTUR MEGALITIK PUNDE BERUNDAK SOLUSI KONSERVASI ALAM DI PERKOTAAN	3.000.000
79	PKM-GT	Anis Firmansyah	Universitas Islam Kadiri	APACHE SMART BOAT: PRAHU CERDAS ACTIVE PHOTOVOLTAIC AND HYDRO ENERGY SYSTEM (APACHE) SEBAGAI SOLUSI PENINGKATAN ELEKTRIFIKASI MASYARAKAT PESISIR	3.000.000

80	PKM-GT	Anton Christianto	Institut Bisnis Dan Informatika Kwik Kian Gie	PENGEMBANGAN SISTEM ANGKUTAN KOTA TERINTEGRASI UNTUK MENGURANGI KEMACETAN DI IBUKOTA	3.000.000
81	PKM-GT	I Gede Bayu Pradnya Subagia	Universitas Diponegoro	MULTI HULL ECO-ELECTRICAL VESSEL INOVASI PERANCANGAN KAPAL KATAMARAN DENGAN SISTEM ELECTRICAL SOLAR CELL SEBAGAI MODEL TRANSPORTASI RAMAH LINGKUNGAN UNTUK MENINGKATKAN POTENSI BAHARI PULAU ENGGANO BENGKULU	3.000.000
82	PKM-GT	Raysa Lestianti	Universitas Gadjah Mada	BALMONAS ( BACILLUS-PSEUDOMONAS) : KONSEP FUTURISTIK KONSORSIUM MIKROBIA SEBAGAI INHIBITOR PERTUMBUHAN KAPANG ASPERGILLUS FLAVUS DAN PEMBENTUKAN AFLATOKSIN PADA KOMODITAS BIJI KEDELAI (GLYCINE SOJA)	3.000.000
83	PKM-GT	Muhammad Syah	Universitas Maritim Raja Ali Haji (Umrah)	PEMANFAATAN BARU GELATIN KULIT IKAN BUNTAL SEBAGAI BAHAN DASAR PEMBUATAN CANGKANG KAPSUL YANG TERJAMIN HALAL	3.000.000
84	PKM-GT	Ardianto	Institut Teknologi Bandung	APLIKASI GEOLISTRIK MENGGUNAKAN PARAMETER ECA DALAM MEMETAKAN HETEROGENITAS TANAH SECARA LATERAL GUNA EFISIENSI DALAM BIDANG PERTANIAN	3.000.000
85	PKM-GT	Kholilah Nur Hidayah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	HERB-GOLD-PHYTOMINING : KONSEP PENAMBANGAN EMAS MENGGUNAKAN AKTIVITAS ABSORBANSI DAN REMEDIASI TANAMAN UNTUK MENGURANGI PENCEMARAN MERKURI	3.000.000
86	PKM-GT	Setiyono	Universitas Ahmad Dahlan	"PINTAR MERATA" APLIKASI PENDIDIKAN KARAKTER MELALUI KARYA SASTRA	3.000.000
87	PKM-GT	Claudia Twistasari	Universitas Gadjah Mada	SCI-DR "SALIVA FOR CANCER INVESTIGATION AND DIAGNOSCURE STRIP", IMPLEMENTASI SMART NANOTECHNOLOGY SEBAGAI SOLUSI MASA DEPAN DETEKSI DAN PENGOBATAN KANKER	3.000.000
88	PKM-GT	Ario Priagung Nugroho	Universitas Negeri Malang	PICT (PROJECTION IN CROSSING TECHNOLOGY) PENGAMAN PENYEBERANG JALAN DI ZEBRA CROSS	3.000.000
89	PKM-GT	Prayoga Cahyadi Syafaat	Universitas Negeri Semarang	PANCAMATA SOLUSI UNTUK MENJADIKAN GUNUNG AMAN BAGI SELURUH MAKHLUK HIDUP DIDALAMNYA	3.000.000
90	PKM-GT	Diah Adwi Septian	Institut Pertanian Bogor	BADAN MONITORING ARUS PENDANAAN PEMERINTAH DI KOPERASI PERTANIAN MENGGUNAKAN SISTEM KOMPUTERISASI TERINTEGRASI SECARA NASIONAL	3.000.000
91	PKM-GT	Wahyudi Wijaya	Institut Teknologi Indonesia	INOVASI PADA JAM DINDING SEBAGAI SOLUSI	3.000.000

				PENANGGULANAN LIMBAH BATERAI MELALUI PEMANFAATAN TENAGA GRAVITASI	
92	PKM-GT	Surya Dwi Kisdarmawan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PEMANFAATAN GARAM SEBAGAI SUMBER ENERGI TERBARUKAN MELALUI TEKNOLOGI KOLAM SURYA (SOLAR POND) UNTUK WILAYAH MADURA	3.000.000
93	PKM-GT	Muharom Gani Irwanda	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	DASI DESALINASI AIR LAUT UNTUK IRIGASI DENGAN PEMBANGKIT LISTRIK SISTEM TIDAL YANG TERINTEGRASI DENGAN KESUBURAN LAHAN SEBAGAI SOLUSI MENGATASI KEKERINGAN DI KOTA BANGKALAN SEKITAR JEMBATAN SURAMADU	3.000.000
94	PKM-GT	Audie Rahmani Awali	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	USH-CTRANS: ULTRA SPEED HYPERLOOP CAPSUL TRANSPORTATION GUNA MENGATASI PENDISTRIBUSIAN LOGISTIK ANTARPULAU YANG HEMAT ENERGI DAN RAMAH LINGKUNGAN	3.000.000
95	PKM-GT	Muhammad Firdaus	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	REVERCY(FUTURE VERTICAL CITY)KOTA MASA DEPAN SEBAGAI SOLUSI KETERBATASAN LAHAN DAN KEPADATAN PENDUDUK DI PACITAN DENGAN KONSEP MANDIRI ENERGI	3.000.000
96	PKM-GT	Eko Mustofa	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	SEMANGAT SMART FLOATING SIGNAL LIGHT - PELAMPUNG CERDAS SEBAGAI MERCUSUAR PELINDUNG KAPAL DARI TABRAKAN TERHADAP KARANG	3.000.000
97	PKM-GT	Nuryanti	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Surakarta	VIRTUAL POLISI LALU LINTAS	3.000.000
98	PKM-GT	Ervan Septyan	Stmik Lpkia Bandung	SISTEM PENGUKUR WAKTU LAMPU HIJAU PADA PERSIMPANGAN LAMPU MERAH BERDASARKAN PANJANG ANTRIAN KENDARAAN	3.000.000
99	PKM-GT	Hafit Ari Pratama	Universitas Airlangga	INDONESIA'S FISHERIES POINT (IFP)	3.000.000
100	PKM-GT	Zulfa Az-Zakiyah R.	Universitas Airlangga	WING CITY PLANNING: ARSITEKTUR KOTA ANGKASA DENGAN KONSEP TIRUAN SARANG BURUNG SOLUSI PEMEKARAN KOTA URBAN	3.000.000
101	PKM-GT	Bias Al Arsyi	Universitas Airlangga	PERBAIKAN GENERASI PEDULI PAJAK (GEN PEPAK)	3.000.000
102	PKM-GT	Maulida Septianing Anggita	Universitas Dian Nuswantoro	MOBILE BASED SMART BLOOD : PENGELOLAAN DONOR DARAH MELALUI APLIKASI MOBILE GUNA MENINGKATKAN LAYANAN KETERSEDIAAN DARAH	3.000.000
103	PKM-GT	Nurul Khasanah	Universitas Dian Nuswantoro	REFORMASI GARAM LOKAL UNTUK MEMINIMALISIR IMPOR GARAM DI INDONESIA	3.000.000

104	PKM-GT	Dhea Pramesti Regita	Universitas Diponegoro	PEMANFAATAN DAUN SIRIH (PIPER BETLE LINN) SEBAGAI DESINFEKTAN ALAMI TOILET DUDUK DI INDONESIA	3.000.000
105	PKM-GT	Avina Alawya	Universitas Gadjah Mada	BASCON (BANK SEL PUNCA DAN ORGAN): SOLUSI TERAPI MASA DEPAN INDONESIA BERBASIS BPJS	3.000.000
106	PKM-GT	Faldy Ikhwan Fadila	Universitas Gadjah Mada	BIO ID INTEGRASI DATA BIOLOGIS SEBAGAI ACUAN IDENTITAS MASYARAKAT	3.000.000
107	PKM-GT	Arif Mustofa	Universitas Gadjah Mada	KAMPUNG SAHABAT SUNGAI: PERKAMPUNGAN KONSERVASI BERBASIS AGRO-WATER RESCUE SYSTEM SEBAGAI SOLUSI PERLINDUNGAN DAS SEBAGAI ASET SUMBER AIR BERSIH DI MASA DEPAN	3.000.000
108	PKM-GT	Heruanda Alviana Giska Barabah	Universitas Gadjah Mada	NANO PACKAGE ( PENDETEKSIAN PENYAKIT MENGGUNAKAN NANOTECHNOLOGY DAN SENTER PORTABLE SECARA REALTIME )	3.000.000
109	PKM-GT	Marzel Lebang	Universitas Hasanuddin	GRAPHENE OXIDE SMOKE FILTER : SEBUAH INOVASI FUTURISTIC BAGI MASALAH ROKOK DI INDONESIA	3.000.000
110	PKM-GT	Dewi Mayasari	Universitas Islam Indonesia	BIOPLASTIC DARI BIJI MANGGA SEBAGAI ALTERNATIF KEMASAN YANG RAMAH LINGKUNGAN UNTUK MENGURANGI DAMPAK CEMARAN	3.000.000
111	PKM-GT	Yurike Elton Ratiwi	Universitas Islam Indonesia	PERANCANGAN PRODUKSI SUSU DARI KULIT PISANG DAN BIJI BUNGA MATAHARI	3.000.000
112	PKM-GT	Aulia Rahman Simbolon	Universitas Islam Indonesia	PERANCANGAN INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH FENOL DENGAN TEKHNOLOGI ENZIM PEROKSIDASE BERBASIS EKSTRAK DAUN MANGKOKAN (POLYSCIAS SCUTELLARIA)	3.000.000
113	PKM-GT	Novia Puspitasari	Universitas Jember	PENERAPAN PENGOLAHAN INSTAFISH (INSTANT FISH STEEPED BASED ON INDUCTION-AND OHMIC-HEATING) DENGAN MEMANFAATKAN ENERGI ANGIN LAUT TERPADU SEBAGAI UPAYA INTEGRASI PENGOLAHAN SUMBER DAYA IKAN LAUT	3.000.000
114	PKM-GT	Richard Adinugraha	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	ACTIVITY EQUIVALENT FOOD LABELLING SEBAGAI TEROBOSAN UNTUK MENANGGULANGI MASALAH OBESITAS DI INDONESIA	3.000.000
115	PKM-GT	Syifa Habibah	Universitas Muhammadiyah Jakarta	BOOK BANK	3.000.000
116	PKM-GT	Iwan Tri Sujoko	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	TECHNOPARK "REKLAMASI PULAU TERAPUNG SEBAGAI KAWASAN PEMBANGKIT HYBRID DENGAN SISTEM INTERKONEKSI UNTUK DAERAH 3T (TERLUAR TERTINGGAL TERDEPAN) PADA POROS MARITIM DUNIA	3.000.000

117	PKM-GT	Herlina Muryan Saputri	Universitas Muria Kudus	TRADITIONAL HOUSE-DESIGNED SCHOOL SEBAGAI UPAYA DALAM MELESTARIKAN BUDAYA BANGSA	3.000.000
118	PKM-GT	Ananda Rizky Fitriana	Universitas Negeri Malang	EMERGENCY BELT (PANIC BUTTON BER-GPS UNTUK ANAK USIA 3-8 TAHUN)	3.000.000
119	PKM-GT	Sihhatul Mahbubah	Universitas Negeri Malang	CST (COMMUNICATION SKILL TRAINING) SEBAGAI UPAYA PREVENTIF TERJADINYA KEKERASAN PADA TKI DAN TKW	3.000.000
120	PKM-GT	Fitri Sundari	Universitas Negeri Medan	PENERAPAN PROGRAM FOS(FOLKTALE SPEAKING) SEBAGAI PEMBENTUK KARAKTER ANAK USIA DINI	3.000.000
121	PKM-GT	Kurnia Uswatun C	Universitas Negeri Surabaya	UPAYA MEMPERCEPAT GERAK PEMADAM KEBAKARAN MENUJU LOKASI KEBAKARAN DENGAN MEMANFAATKAN ALGORITMA SEMUT PADA PETA DI APLIKASI FIRE SOLUTION	3.000.000
122	PKM-GT	Ahmad Fathoni	Universitas Negeri Surabaya	KONSEP RUMAH CERDAS DENGAN MENKOMBINASIKAN TIGA ENERGI LISTRIK TERBARUKAN UNTUK MENGATASI KEKURANGAN LISTRIK DI INDONESIA	3.000.000
123	PKM-GT	Suci Septiana	Universitas Negeri Surabaya	ALIH FUNGSI PABRIK ROKOK UNTUK MEWUJUDKAN INDONESIA SEHAT BEBAS ROKOK	3.000.000
124	PKM-GT	Dinanti Pratiwi Putri	Universitas Negeri Surabaya	DAUR ULANG PCB LIMBAH ELEKTRONIK UNTUK MEMPEROLEH LOGAM MULIA DAN BAHAN BAKAR ALTERNATIF	3.000.000
125	PKM-GT	Fian Linggra Prahasta	Universitas Negeri Surabaya	PEMBUATAN SATELLITE WIFI UNTUK UNTUK MEMUDAHKAN MASYARAKAT INDONESIA MENGAKSES INTERNET DIMANAPUN MEREKA BERADA	3.000.000
126	PKM-GT	Evvy Fitriani	Universitas Negeri Yogyakarta	RENEWABLE CIRCLE CITY ARCHITECTURE : INOVASI KOTA MASA DEPAN DALAM ANTISIPASI BENCANA GEMPA BUMI DAN TSUNAMI DENGAN KONSEP CITY CIRCLE DAN RENEWABLE ENERGY PADA DAERAH-DAERAH RING OF FIRE DI INDONESIA	3.000.000
127	PKM-GT	Muhammad Balyan	Universitas Pasir Pengaraian	MENUJU ROKAN HULU MANDIRI LISTRIK BERBASIS PEMANFAATAN LIMBAH CAIR INDUSTRI KELAPA SAWIT SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BIOGAS	3.000.000
128	PKM-GT	Siti Kusnul Sholikah	Universitas Pgri Adi Buana	TABLET HISAP TORAJA (DAUN KITOLOD (L. LONGIFLORA) DAN RAMBUT JAGUNG (Z. MAYS)): SOLUSI RADANG TENGGOROKAN	3.000.000
129	PKM-GT	Alfa Ageng Santoso	Universitas Sam Ratulangi	PERANCANGAN LAMPU PERINGATAN TIDAK BOLEH MENYALIP PADA KENDARAAN RODA EMPAT UNTUK MENCEGAH KECELAKAAN	3.000.000

130	PKM-GT	Andri Alberto	Universitas Sriwijaya	BUDIDAYA KUMBANG ELAEIDOBIOUS KAMERUNICUS SEBAGAI PEMBANTU PENYERBUKAN BUATAN TANAMAN KELAPA SAWIT	3.000.000
131	PKM-GT	Rifqi Firmansyah	Universitas Islam Bandung	PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI TRANSAKSI DI KOPERASI BANK SAMPAH SABILULUNGAN MENGGUNAKAN VISUAL BASIC 2008	3.000.000
132	PKM-GT	Muhammad Afnan Banu Aji	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	MANAJEMEN KRISIS GEJOLAK PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR MODERN VS KEBUDAYAAN UNTUK MENGEMBALIKAN ENTITAS HAMEMAYU HAYUNING BAWANA DI KOTA JOGJAKARTA.	3.000.000
133	PKM-GT	Dani Puspitasari	Universitas Negeri Semarang	JAVANESE ART AND CULTURE TOURISM BASED ON SYARIAH (JACT-BASYA): STRATEGI PENGUATAN BUDAYA JAWA BERBASIS SYARIAH UNTUK MEWUJUDKAN PARIWISATA SYARIAH DI INDONESIA	3.000.000
134	PKM-GT	Ade Saepul	Institut Teknologi Nasional Bandung	ALAT SORTIR TOMAT MENGGUNAKAN SENSOR KAMERA DENGAN PROGRAM TOMATO SORT SERTA DYNAMO PENGGERAK DI DESA BOROGOJOL KABUPATEN MAJALENGKA	3.000.000
135	PKM-GT	Fandy Wahyu Nugroho Utomo	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	GREEN WATER FRONT SEBAGAI UPAYA PENANGGULANGAN BANJIR DAN TATA LINGKUNGAN KUMUH DAERAH ALIRAN SUNGAI SURABAYA	3.000.000
136	PKM-GT	Risqika Edni Doni A	Universitas Gadjah Mada	GROUNDGENERATE:INOVASI GREEN TECHNOLOGY BERBASIS PRESSURE GENERATOR SEBAGAI SOLUSI FUTURISTIK SUMBER LISTRIK NEW YOGYAKARTA INTERNATIONAL AIRPORT (NYIA)	3.000.000
137	PKM-GT	Zendara Beda Azani	Institut Pertanian Bogor	MODEL TEMPAT PEMBUANGAN SAMPAH AKHIR KOTA METROPOLITAN MASA DEPAN BERBASIS TEKNOLOGI REKAYASA NANOMATERIAL MUNICIPAL SOLID WASTE	3.000.000
138	PKM-GT	Rina Mardiana	Institut Pertanian Bogor	STRATEGI MANAJEMEN WATER INSURANCE MASYARAKAT MENENGAH BAWAH PERKOTAAN MELALUI REVENUE SHARING AIR MINUM BERBASIS TEKNOLOGI BIOSAND FILTER SUMBER AIR SUNGAI	3.000.000
139	PKM-GT	Bagas Mardiasyah Prakoso	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	MOSAIC (MOBILE STATION INTERNET CLINIC) - INOVASI KEAMANAN PENGIRIMAN DATA MEDIS PADA DAERAH INTERNET TERBATAS	3.000.000

140	PKM-GT	Dhannar Adhitya Sukma Fambudi	Universitas Airlangga	ABAGON (ABATTOIR UNDERGROUND): KONSEP RUMAH POTONG HEWAN BAWAH TANAH BERBASIS GREEN AND HYGIENE SEBAGAI SOLUSI PEMENUHAN KEBUTUHAN DAGING NASIONAL DALAM KETERBATASAN LAHAN PERKOTAAN	3.000.000
141	PKM-GT	Nur Hasanah Pratiwi	Universitas Brawijaya	PENGEMBANGAN BIOSENSOR AMPEROMETRI UNTUK DETEKSI DNA BABI SECARA CEPAT SEBAGAI UPAYA MENJAMIN KEHALALAN PRODUK MAKANAN	3.000.000
142	PKM-GT	Rimba Anditya Kurniawan	Universitas Brawijaya	DUNIA VIRTUAL 3 DIMENSI CANDI BOROBUDUR MENGGUNAKAN STRUCTURE FROM MOTION DAN TEKNOLOGI VIRTUAL REALITY	3.000.000
143	PKM-GT	Gholib Tamam Fauzi	Universitas Gadjah Mada	ASEAN INTERNATIONAL TRADE CURRENCY (ASITY) : PENGGUNAAN UANG EMAS DAN PERAK SEBAGAI MATA UANG PERDAGANGAN ANTAR NEGARA DI KAWASAN ASIA TENGGARA	3.000.000
144	PKM-GT	Derly Shayyiban Naafian	Universitas Gadjah Mada	GRAVITY ELEVATOR (KONSEP ELEVATOR ANTAR BENUA SEBAGAI TRANSPORTASI MASSAL MASA DEPAN UNTUK SOLUSI PEMERATAAN PENDUDUK DI DUNIA DENGAN MEMANFAATKAN PERCEPATAN GRAVITASI BUMI)	3.000.000
145	PKM-GT	Azka Yahdiyani P	Universitas Gadjah Mada	EARS ( ELECTRONIC ACCOUNTABILITY FOR REPRESENTATING SYSTEM) PENGUATAN AKUNTABILITAS LEMBAGA REPRESENTASI FORMAL MELALUI KONSEP POLITICAL LINKAGE MENUJU INDONESIA EMAS	3.000.000
146	PKM-GT	Choirunisa Nur H	Universitas Gadjah Mada	ICARE: IMPLEMENTASI TEKNOLOGI IMAGE PROCESSING SMARTPHONE UNTUK DETEKSI BIOMARKER PADA SALIVA DAN DOCTOR-PATIENT NETWORKING SEBAGAI SOLUSI MASA DEPAN DIAGNOSIS DINI KANKER DI INDONESIA	3.000.000
147	PKM-GT	Adzilah Shahna Rosyadi	Universitas Indonesia	NAVIGATROLL, KOLABORASI PEMBANGUN SISTEM LALU LINTAS UDARA BAGI MOBIL DAN MOTOR TERBANG	3.000.000
148	PKM-GT	Tamara Astri Nirwana	Universitas Islam Indonesia	D-WALK (DIFABLE SIDEWALKER) SEBAGAI INOVASI TROTOAR PENYANDANG CACAT JALAN KALIURANG KM.13,5 YAKKUM YOGYAKARTA	3.000.000
149	PKM-GT	Adi Purnama	Universitas Muhammadiyah Malang	PEMANFAATAN ARANG AKTIF DARI TEMPURUNG KELAPA SAWIT (ELAIS GUINEENSIS), AMILUM POLIMER DAN BAHAN TAMBAHAN POLYETHYLENE GLIKOL (PEG) DALAM USAHA PELEPASAN UNSUR NITROGEN SECARA PERLAHAN SERTA PROSES PENYUBURAN TANAH YANG BERKELANJUTAN	3.000.000

150	PKM-GT	Andrian Wanda Yulianto	Universitas Negeri Malang	KROTOK (KERTAS DARI RECYCLE BATOK KELAPA)	3.000.000
151	PKM-GT	Tania Puspa Chandra	Universitas Negeri Malang	DETEKSI KEBERADAAN BAKTERI MENGGUNAKAN GEN LUX VIBRIO FISHERI PADA PENDERITA BACTERIAL MENINGITIS SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN DINI MENINGITIS	3.000.000
152	PKM-GT	Alfi Rizki Amalia	Universitas Negeri Malang	"MODAR" DROSOPHILA MELANOGASTER SEBAGAI ORGANISME MODEL DALAM MEMPELAJARI KEEFEKTIFAN KANDIDAT SENYAWA POTENSIAL ANTIKANKER	3.000.000
153	PKM-GT	Muhammad Riffai	Universitas Pendidikan Indonesia	PENGEMBANGAN ALAT UKUR KECEPATAN REAKSI DAN KOORDINASI MATA-TANGAN BERBASIS ANDROID	3.000.000
154	PKM-GT	Shofirul Sholikhatun Nisa	Universitas Sebelas Maret	TICON: TRASH INOVATION CONTEST SEBAGAI UPAYA MENGATASI PERMASALAHAN SAMPAH SECARA PRODUKTIF DALAM RANGKA Mendukung Hari Peduli Sampah Nasional	3.000.000
155	PKM-GT	Katon Pelik K	Ikip Pgri Madiun	PROTAK (PROGRAM TRENING KEWIRUSAHAAN) KEPADA SISWA SMK DALAM UPAYA MENCETAK WIRUSAHAWAN YANG KOMPETEN	3.000.000
156	PKM-GT	Mochamad Sigmund Kertanegara	Institut Pertanian Bogor	KOMOTAN: APLIKASI KOMODITI PERTANIAN PADA SMARTPHONE SEBAGAI SOLUSI MEMBERANTAS KEMISKINAN PETANI INDONESIA	3.000.000
157	PKM-GT	Suci Larasati	Institut Pertanian Bogor	MUESLI BAR : INOVASI PANGAN FORTIFIKASI ZAT BESI UNTUK IBU HAMIL	3.000.000
158	PKM-GT	Arifah Qurrota Ayun	Institut Teknologi Bandung	CONNECTED WATER SYSTEM: SISTEM WADUK TERINTEGRASI SEBAGAI SOLUSI PEMENUHAN KEBUTUHAN AIR BERSIH DAN PENCEGAHAN BANJIR DI JAKARTA	3.000.000
159	PKM-GT	Sabila Bagus Panuntun	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SUPER BLOCK ATMOSPHERE WIND POWER PLANT (PLTB):PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BAYU BERBASIS TEKNOLOGI FLYING BALLON UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI DAYA LISTRIK MEMANFAATKAN POTENSI LADANG ANGIN MELALUI SISTEM DISTRIBUSI JALA-JALA LINGKAR GUNA MENINGKATKAN ASPEK PEREKONOMIAN MASYARAKAT DI INDONESIA TIMUR	3.000.000
160	PKM-GT	Syaiful Budianto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INDONESIA 86 MODELLING FOCAL MECHANISM EARTHQUAKE USING OKADA METHOD AND RADARGRAMMETRY FOR THE BETTER INDONESIA IN MITIGATION DISASTER	3.000.000



161	PKM-GT	Eky Rochman Hidayah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SLOWLAND-CITY (SMART LOWER LAND CITY) : SEBUAH KONSEP KOTA MASA DEPAN YANG MANDIRI ENERGI DAN RAMAH LINGKUNGAN DENGAN MEMANFAATKAN LAHAN BEKAS TAMBANG BATUBARA SEBAGAI SOLUSI MASALAH LINGKUNGAN DAN KEPADATAN PENDUDUK DI INDONESIA	3.000.000
162	PKM-GT	Nadia Resti Permatasari	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	PEMBELAJARAN DAN VISUALISASI KERUSAKAN LINGKUNGAN DENGAN MENGGUNAKAN MIXED REALITY	3.000.000
163	PKM-GT	Qurniawan Zen Al Paris	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	TURBIN ANGIN HAWT DUAL ROTOR DENGAN MPPT SEBAGAI SOLUSI PEMANFAATAN ANGIN UNTUK OPTIMALISASI ENERGI BAU TERBARUKAN DI INDONESIA	3.000.000
164	PKM-GT	Nerizka Corry Anggraini	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	ABC (ASSOCIATION BROKEN HOME CHILDREN) SEBAGAI SARANA PENGGERAK MINAT DAN KREATIVITAS MENULIS	3.000.000
165	PKM-GT	Murtadha Ali Barkah S	Universitas Brawijaya	MASRAMLI (MASJID RAMAH LINGKUNGAN) SEBAGAI KONSEP ECO-MOSQUE MANDIRI ENERGI MASA DEPAN	3.000.000
166	PKM-GT	Christiyani Sirait	Universitas Diponegoro	POLIMER RAMAH LINGKUNGAN BERBAHAN BAKU KULIT JAGUNG UNTUK PEMBUATAN BIOPLASTIK	3.000.000
167	PKM-GT	Delima Kurnia Sari	Universitas Diponegoro	MEDIA KAKTUS ( KARTU AKTIVITASKU ) SEBAGAI SOLUSI ALTERNATIF MEMBANGUN KARAKTER DAN MORAL ANAK SEKOLAH DASAR	3.000.000
168	PKM-GT	Muhammad Hanif Nuha	Universitas Gadjah Mada	SENJATA RAHASIA STRATEGI PERTAHANAN NATUNA MENGHADAPI AGRESI TIONGKOK MELALUI SPESIALISASI POTENSI AGROMINA BAHARI BERBASIS INTEGRASI EDUKASI DAN PARIWISATA	3.000.000
169	PKM-GT	Lutvi Surakhmatun Nazillah	Universitas Internasional Semen Indonesia	MAGNETIC CITY KOTA TERAPUNG DENGAN KONSEP DESAIN MODIFIED RING TOPOLOGY BERTEKNOLOGI WAVE-E, NEODIMIUM, DAN PIEZOELEKTRIK SEBAGAI SOLUSI KENAIKAN AIR LAUT, KRISIS ENERGI, DAN PENINGKATAN DURABILITAS KOTA APUNG DI INDONESIA	3.000.000
170	PKM-GT	Dwi Budi Satrio	Universitas Islam Indonesia	WINPAD(WIRELESS ENERGIZING INDONESIAN NAVY MILITARY'S DRONE PAD	3.000.000
171	PKM-GT	Dodi Kuncoro Jati	Universitas Islam Indonesia	CAPTAIN TRIP (CAPSULE TECHNOLOGY AND TRASH SHIP) GUNA MENGATASI MASALAH TRANSPORTASI SAMPAH DI HILIR SUNGAI CILIWUNG	3.000.000
172	PKM-GT	Rani Aprianti	Universitas Muhammadiyah Pontianak	PEMANFAATAN ENZIM PAPAIN PADA GETAH BUAH PEPAYA DALAM PEMBUATAN KEJU	3.000.000

173	PKM-GT	Ahmad Ekha Yustira	Universitas Negeri Malang	PARPOL EDD PRO (EDUCATION DEVELOPMENT PROGRAM) KEPADA KADER PARTAI POLITIK UNTUK MENINGKATKAN STABILITAS POLITIK INDONESIA	3.000.000
174	PKM-GT	Isvi Ria Nur Afit	Universitas Negeri Yogyakarta	BENDUNGAN BERBASIS FILOD (FILTER, CONTROL AND OTO-FLOODGATE TECHNOLOGY) SEBAGAI SOLUSI MENGURANGI PENCEMARAN AIR DARI SAMPAH DAN LIMBAH ZAT KIMIA DI DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) CITARUM JAKARTA	3.000.000
175	PKM-GT	Mohammad Giffari Anta Pradana	Universitas Negeri Yogyakarta	FLYRING (FLY OVER RING) FLY OVER YANG MEMBENTANG DIATAS BUNDRAN HI GUNA MENGATASI KEMACETAN SERTA SEBAGAI TAMAN HIJAU IBU KOTA NEGARA INDONESIA	3.000.000
176	PKM-GT	Hernawan Prabowo	Universitas Negeri Yogyakarta	INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS WITH INTERNET OF THINGS (IOT) SEBAGAI LAYANAN TRANSPORTASI KOTA MASA DEPAN	3.000.000
177	PKM-GT	Theresia Pingky Wahyu W	Universitas Sebelas Maret	R.SAH DALAM GELISAH (RUMAH SAKIT HUKUM DALAM GERAKAN LINGKUNGAN SADAR HUKUM)	3.000.000
178	PKM-GT	Isti Madinah Hasibuan	Universitas Sumatera Utara	OPTIMASI STERILISASI BUAH KELAPA SAWIT DENGAN ENERGI GELOMBANG MIKRO	3.000.000
179	PKM-GT	Fadhil Al Faruq Sinaga	Universitas Sumatera Utara	DEEPWATER GAS STORAGE SYSTEM : OPTIMALISASI INFRASTRUKTUR BLOK GAS MASELA DENGAN DESAIN COMPRESSED NATURAL GAS (CNG) STORAGE TANK DI DASAR LAUT	3.000.000
180	PKM-GT	Agung Satrio Wibowo	Universitas Telkom	SISTEM PENDETEKSI SUARA ALARM KEBAKARAN DAN KLAKSON KENDARAAN BERMOTOR SEBAGAI PERINGATAN BAHAYA BAGI PENDERITA TUNARUNGU	3.000.000
181	PKM-GT	Ahmad Fizri Afriandana	Institut Pertanian Bogor	PENGEMBANGAN DIAGNOSTIK KIT UNTUK UJI CEPAT PENYAKIT ZONOSIS Q FEVER SEBAGAI UPAYA UNTUK MENCEGAH PENYEBARANNYA DI INDONESIA	3.000.000
182	PKM-GT	Gilang Pamungkas	Institut Teknologi Bandung	KONSEP OHOF (ONE HOUSE ONE FARM) UNTUK MEWUJUDKAN KETAHANAN PANGAN NASIONAL	3.000.000
183	PKM-GT	Nina Nugraheni	Institut Teknologi Bandung	WIRELESS SENSOR NETWORK FOR MONITORING INDONESIA-MALAYSIA'S AREA BORDER WITH SELF POWER AND SELF SECURITY (W-MAB)	3.000.000

184	PKM-GT	Fuad Ismail	Institut Teknologi Bandung	HANANTARA: SISTEM LALU LINTAS MASA DEPAN DENGAN PEMESANAN RUTE PERJALANAN BERBASIS INTERNET OF THINGS SEBAGAI SOLUSI KEMACETAN LALU LINTAS DI INDONESIA	3.000.000
185	PKM-GT	Eva Dwi Rizkiyah	Institut Teknologi Bandung	IPALD SEBAGAI SOLUSI PENCEMARAN SUNGAI BERBASIS ECO-PLAN SMART CITY UNTUK KAWASAN PEMUKIMAN SEKITAR SUNGAI DI INDONESIA	3.000.000
186	PKM-GT	Nisrina Ulfah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INTEGRATED POWER PLANT INTER-ISLAND TUNNEL TEROWONGAN BAWAH LAUT TEMBUS PANDANG PENGHASIL ENERGI LISTRIK SEBAGAI SOLUSI PERMASALAHAN TRANSPORTASI DAN LISTRIK DI KABUPATEN KEPULAUAN SERIBU PROPINSI DKI JAKARTA	3.000.000
187	PKM-GT	Dwangga Rizky Nugraha	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INTEGRATED OFFSHORE AQUACULTURE FACILITY (KONSEP KERAMBA LEPAS PANTAI MODERN TERINTEGRASI UNTUK SOLUSI MASALAH BUDIDAYA PERIKANAN DI PERAIRAN UTARA PULAU JAWA TIMUR	3.000.000
188	PKM-GT	Moch.Ardhy Windhy Saputra	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	RE-CAR (RENEWABLE ENERGY CAR) KONSEP TRANSPORTASI RAMAH LINGKUNGAN SEBAGAI UPAYA UNTUK MENGURANGI TINGGINYA TINGKAT POLUSI UDARA, DAN MENEKAN PENGGUNAAN BBM DI INDONESIA	3.000.000
189	PKM-GT	Akhmad Rifat Nur El Ein	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	SPEED BUS CONTROL SYSTEM SENSOR PENGENDALI KECEPATAN BUS UNTUK MENGURANGI ANGKA KECELAKAAN DI INDONESIA	3.000.000
190	PKM-GT	Nabela Atika Sofia	Universitas Airlangga	SMART RESEARCH AND ECO VACCINES LABORATORY	3.000.000
191	PKM-GT	Lyntar Ghendis Larasati	Universitas Airlangga	SURABAYA ALGAE ECO-SKYSCRAPERS CITY SEBAGAI KOTA MITIGASI EMISI CO2	3.000.000
192	PKM-GT	Rhisma Tri Ariyanti	Universitas Brawijaya	EGRA (ECO GREEN ROOF ARCHITECTURE), INOVASI TEPAT GUNA: PENEBUS DOSA TEKNOLOGI KEPADA BUMI	3.000.000
193	PKM-GT	Siswoyo Prasetyo	Universitas Diponegoro	PEMBANGKIT LISTRIK POTENSI LAUT 2030 (PLPL 30) : PEMBANGKIT LISTRIK HIBRID DENGAN SISTEM TRANSPORTASI ENERGI SEBAGAI UPAYA PEMERATAAN ENERGI NASIONAL TAHUN 2030	3.000.000
194	PKM-GT	Nur Oktaviani Widiastuti	Universitas Gadjah Mada	(AITS) AUTOMATIC INTELEGENT TRANSPORTATION SYSTEM PADA TRANSPORTASI DARAT (JALAN RAYA) GUNA MENGATASI MASALAH TINGGINYA KECELAKAAN JALAN DAN KEMACETAN DI INDONESIA	3.000.000

195	PKM-GT	Devi Anggita Sari	Universitas Gadjah Mada	PORTAL INA-GENESCAPE, SISTEM INFORMASI NASIONAL SARANA PENGGUNAAN DATA GENOMIK UNTUK PENGOBATAN YANG TERINDIVIDUALISASI	3.000.000
196	PKM-GT	Aulia Tamara	Universitas Muhammadiyah Malang	ECOHEALTH CENTRAL PARK, SOLUSI PENGOBATAN HERBAL MODERN BERBASIS PARIWISATA	3.000.000
197	PKM-GT	Muhamad Armansyah	Universitas Negeri Surabaya	METRO KAPSUL SEBAGAI SOLUSI PENGHUBUNG KOTA SURABAYA DENGAN BANDARA JUANDA II	3.000.000
198	PKM-GT	Nur Amaliah	Institut Pertanian Bogor	AGRICULTURE SCHOOL FOR POOR WITH IPM (INTEGRATED PEST MANAJEMENT) SYSTEM CURRICULUM.	3.000.000
199	PKM-GT	Jason Nathanael Chandra	Universitas Tarumanagara	ALUMINIUM ALLOY FIBRE FOR 3D PRINTER WITH ROLLING MACHINE PROCESSING	3.000.000
200	PKM-GT	Fia Afina Yusviana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SUROBOYO FUTURE LAND: AREA BERBASIS IT DI SURABAYA BARAT SEBAGAI PUSAT BISNIS TEKNOLOGI UNTUK MENUNJANG PERKEMBANGAN TECHNOPRENEUR DI SURABAYA	3.000.000
201	PKM-GT	Iva Akhadiana Noviari	Universitas Ahmad Dahlan	YEES MENCIPTAKAN ENTREPRENEUR BERKARAKTER METODE COGNITIVE THERAPY	3.000.000
202	PKM-GT	Mochamad Taufiq Hidayat	Universitas Islam Sultan Agung	KAMPUNG MANDIRI ENERGI DENGAN SISTEM DRAINASE ENERGI PANAS (SEDEP) SEBAGAI ALTERNATIF PENANGANAN BANJIR KOTA SEMARANG	3.000.000
203	PKM-GT	Safira Maulidina	Universitas Jenderal Soedirman	NEGARA SEBAGAI PENERAPAN BAITUL MAAL UNTUK APBN SYARIAH DI INDONESIA	3.000.000
204	PKM-GT	Abdul Wahhab	Universitas Negeri Malang	PESANTREN NAPI, INOVASI METODE PEMBINAAN EFEKTIF DI DALAM LAPAS BERBASIS PENDIDIKAN PESANTREN	3.000.000
205	PKM-GT	Afrizal Haris	Universitas Negeri Yogyakarta	TESLA (TREE STREET LIGHT ALTERNATIVE): POHON TRANSGENIK BIOLUMINESCENCE SEBAGAI PENERANG JALAN DI DAERAH 3T (TERPENCIL, TERLUAR DAN TERBELAKANG) INDONESIA	3.000.000
206	PKM-GT	Aditya Ramadwiputra	Universitas Telkom	SMART RESIDENCE	3.000.000
207	PKM-GT	Eri Maya Tika	Ikip Pgri Madiun	KONSEP PUSKESMAS RIMBA PAPUA	3.000.000
208	PKM-GT	Erna Puspita Sari	Ikip Pgri Madiun	PEMANFAATAN JELI PARE SEBAGAI ALAT KONTRASEPSI ALAMI	3.000.000
209	PKM-GT	Achmad Fanani Ulin Nuha	Institut Pertanian Bogor	UJI KELAYAKAN TAYANGAN : KEMITRAAN ANTARA KPI DENGAN PERUGURUAN TINGGI DALAM MENCEGAH DAMPAK BURUK TAYANGAN TELEVISI	3.000.000

210	PKM-GT	Agung Suharyana	Institut Pertanian Bogor	AUTOMATIC WELFARE OF LABOR: STRATEGI PENATAAN BURUH DALAM PELAKSANAAN KONTRAK KERJA MELALUI FLEXICURITY SYSTEM	3.000.000
211	PKM-GT	Rr Ike Rachmania Swanten	Institut Pertanian Bogor	BATIPLAS: KONSEP EFEKTIF PEMANFAATAN LIMBAH PLASTIK DI INDONESIA SEBAGAI BAHAN DASAR PEMBUATAN BANGUNAN	3.000.000
212	PKM-GT	Dimas Hastito Siregar	Institut Pertanian Bogor	GREEN MOSQUE FARM (GMF) KONSEP RUANG PRODUKTIF DENGAN PEMANFAATAN TEKNIK PERTANIAN PEKARANGAN TERINTEGRASI DALAM PENINGKATAN SUMBER INFAQ DAN NILAI ESTETIKA MASJID BERBASIS SYARIAH	3.000.000
213	PKM-GT	Angga Khalifah Tsauqi	Institut Pertanian Bogor	D-S-S-D (DOUBLE SMART SENSOR DETECTOR) PENENTUAN OBJEK HAYATI DENGAN BIOSENSOR SEBAGAI OPTIMALISASI SUMBER ENERGI ALTERNATIF	3.000.000
214	PKM-GT	Akhmad Sudadi	Institut Pertanian Bogor	ANTOXIN EKSTRAK KULIT LINDUR (BRUGUIERA GYMNORRHIZA) SEBAGAI PESTISIDA NABATI PADA LARVA NYAMUK DI DAERAH RAWAN BANJIR	3.000.000
215	PKM-GT	Oki Setiawan	Institut Pertanian Bogor	GEO-KRAKATAU: STRATEGI JANGKA PANJANG PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA PANAS BUMI ANAK KRAKATAU SEBAGAI SUMBERDAYA EKONOMI UNTUK MENINGKATKAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT PESISIR SELAT SUNDA	3.000.000
216	PKM-GT	Amanda Septiana	Institut Teknologi Bandung	CHARACTER BUILDING MELALUI CERITA ASLI INDONESIA	3.000.000
217	PKM-GT	Adi Suparyanto	Institut Teknologi Bandung	QUO-CAR : INOVASI MOBIL TEKNOLOGI DIGITAL BERBASIS KUOTA YANG TERINTEGRASI DENGAN PEMBAYARAN PAJAK KENDARAAN BERMOTOR (PKB) SEBAGAI SOLUSI MENGATASI KEMACETAN SERTA MENINGKATKAN EFEKTIVITAS PEMBAYARAN PAJAK DI INDONESIA	3.000.000
218	PKM-GT	Josephine Natasya Gultom	Institut Teknologi Bandung	CLENIT : MESIN PEMISAH SAMPAH	3.000.000
219	PKM-GT	Dewi Retno Anggraeni	Institut Teknologi Bandung	GUNOKALIKU	3.000.000
220	PKM-GT	Cici Sari Wahyuni	Institut Teknologi Kalimantan	KOALA (KOTA ATAS LANGIT) DENGAN KONSEP PENGGUNAAN ELECTROHYDRODYNAMIC THRUSTERS (IONOCRAFT) SEBAGAI SOLUSI MASALAH KEKURANGAN LAHAN	3.000.000

221	PKM-GT	Michael Renaldi	Institut Teknologi Kalimantan	REALIROCO (THE REAL IRON MAN COSTUM): KOSTUM IRON MAN DENGAN PENERAPAN SISTEM EKSOSKELETON UNTUK MENINGKATKAN KEKUATAN MILITER INDONESIA	3.000.000
222	PKM-GT	Adhe Yusphie Panca Tendra Sandika	Institut Teknologi Kalimantan	HYDRA ITKARS : SEBAGAI KOMBINASI SISTEM MOBIL NITROGEN-LISTRIK MASA DEPAN YANG RAMAH LINGKUNGAN TANPA MENGELUARKAN EMISI DAN HEMAT TENAGA	3.000.000
223	PKM-GT	Novita Sari	Institut Teknologi Nasional Bandung	GEORIK	3.000.000
224	PKM-GT	Gabrielle Tania Linkherz	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"THE BURNING TEAPOT" ALAT PEMBAKAR SAMPAH DENGAN TENAGA ALAM	3.000.000
225	PKM-GT	Ibnu Taufan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SUMEKAR (SUMENEP SOLAR TOWERS POWER PLANT) : MASTER PLAN KONVERSI ENERGI TERBARUKAN UNTUK PEMERATAAN LISTRIK DI KEPULAUAN SUMENEP DAN MEWUJUDKAN INDONESIA MANDIRI ENERGI 2050	3.000.000
226	PKM-GT	Hanifatul Maulida	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ARGY (SMART AGROPOLITAN CITY)	3.000.000
227	PKM-GT	Ryanda Luthfi Zaim	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	HELEECOPTER - TEKNOLOGI PENINGKATAN JUMLAH OZONE SEBAGAI UPAYA PENGEMBALIAN KESEIMBANGAN OZON PADA LAPISAN STRATOSFER DAN TROPOSPHER DI LANGIT SURABAYA	3.000.000
228	PKM-GT	Dica Rasyid Maulidhani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	HEXAGONAL TREE HOUSE DENGAN KONSEP ECO-BUILDING SEBAGAI SOLUSI BANJIR DI JAKARTA AKIBAT KURANGNYA RESAPAN AIR DI DAERAH ALIRAN SUNGAI CILIWUNG	3.000.000
229	PKM-GT	Dimas Ardisenda Tridasakti	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SEAF WATER : SEA TO FRESH WATER KONSEP INSTALASI PENGOLAHAN AIR LAUT MENJADI AIR TAWAR DENGAN TEKNOLOGI OSEMINERAL BERBASIS ENERGI SURYA SEBAGAI SOLUSI KRISIS AIR BERSIH DI KAWASAN PESISIR PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR	3.000.000
230	PKM-GT	Siti Nur Diana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	BRANTAS FLO-AGROF (FLOATING AGROTOURISM AND FISHERISH) KONSEP PERTANIAN DAN PERIKANAN TERAPUNG DENGAN MEDIA AQUAVERTI (AQUAPONIK VERTIKAL BERTINGKAT) PADA DAS BRANTAS MENUJU INDONESIA MANDIRI SWASEMBADA PANGAN	3.000.000

231	PKM-GT	Rifqi Tanyo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	REAL CIREBON BERINTAN PROJECT (TRASH ARTIFICIAL ISLAND OF CIREBON INTEGRATED GARBAGE MANAGEMENT) : REKAYASA PULAU BUATAN DARI SAMPAH SEBAGAI SOLUSI KETERBATASAN LAHAN UNTUK TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR TERPADU	3.000.000
232	PKM-GT	Hadi Lizikri Al-Azmi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	KONSEP NEW GENERATION MUSEUM BERBASIS VIRTUAL REALITY MASSIVELY MULTIPLAYER ROLE PLAYING CHARACTER SEBAGAI SOLUSI KURANGNYA PENGENALAN BUDAYA INDONESIA UNTUK DIDALAM MAUPUN KELUAR NEGERI	3.000.000
233	PKM-GT	Randy Yusuf Kurniawan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SILICA MESOPORE PANEL CITY PANEL ADSORBEN YANG DISINTESIS DARI LIMBAH ABU DASAR PEMBANGKIT LISTRIK SEBAGAI PENYERAP GAS KARBON GUNA MEREDUKSI POLUSI PADA KOTA SURABAYA	3.000.000
234	PKM-GT	Nida Amalia	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	KAMPUNG-PAHLAWAN.COM: PORTAL CROWDSOURCING KEGIATAN PENGABDIAN MASYARAKAT BERBASIS KEWIRAUSAHAAN DENGAN MENINGTEGRASIKAN DONATUR, RELAWAN, DAN MASYARAKAT SASARAN GUNA MEWUJUDKAN KEMANDIRIAN MASYARAKAT KAMPUNG SECARA EKONOMI DEMI TERCAPAINYA VISI INDONESIA 2025	3.000.000
235	PKM-GT	Nur Isma Lathifah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	IFUA (INDONESIAN FUTURE UNDERWATER AGRICULTURE) : SISTEM PERTANIAN BAWAH LAUT MASA DEPAN DENGAN KONSEP RFH (RESEARCH, FARM, HARVEST) SEBAGAI SOLUSI MENUNJANG KEDAULATAN PANGAN INDONESIA 2045	3.000.000
236	PKM-GT	Dwi Wahyu Dyanita	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ZERO : PIEZOELECTRIC ENERGIZED ROAD UNTUK MEWUJUDKAN JALAN DI KOTA SURABAYA DENGAN ENERGI MANDIRI	3.000.000
237	PKM-GT	Ghulam Arfi Ghifari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	BUMIAJI EDUCATIONAL AND INTEGRATED DAIRY FARM: PERENCANAAN PETERNAKAN SAPI PERAH TERPADU BERBASIS AGROWISATA SEBAGAI UPAYA EDUKASI DAN PENINGKATAN PRODUKSI SUSU NASIONAL DI BUMIAJI, KOTA BATU, JAWA TIMUR	3.000.000
238	PKM-GT	Farida Herning T	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	BALFLOME (BALE FLOATING HOME) : ADAPTASI KONSEP RUMAH BALE DENGAN SISTEM SMART CONSTRUCTION UNTUK DIJADIKAN REGENCY SEBAGAI SOLUSI MENGATASI KEPADATAN PENDUDUK DI PULAU BUNGIN NUSA TENGGARA BARAT	3.000.000

239	PKM-GT	Annisa Nur Ramadhani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PARTICIPATORY COMMUNITY HOUSING DEVELOPMENT SISTEM TERPADU PENANGANAN PERMUKIMAN KUMUH INDONESIA DENGAN KONSEP SOCIAL DEVELOPMENT, HOUSING, AND HOME BASED ENTERPRISES	3.000.000
240	PKM-GT	Latif	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	VILLAGE STEEL KONSEP INDUSTRI TRANSFORMASI PANDAI BESI SEBAGAI PENDUKUNG INDONESIA MENJADI NEGARA AGRARIS YANG KUAT	3.000.000
241	PKM-GT	Muhammad Ermando Nurman Sasono	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ISTAR (INTEGRATED SMART SUBWAY AND TRANSIT AREA) SEBAGAI KONSEP PENGEMBANGAN KAWASAN CBD ROYAL PLAZA SURABAYA MELALUI APLIKASI TEORI GREEN TRANSPORTATION DAN TRANSIT ORIENTED DEVELOPMENT (TOD)	3.000.000
242	PKM-GT	Muhammad Syukron M.	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PERKAMPUNGAN LEPAS PANTAI DENGAN KONSEP RUMAH AMFIBI BERBASIS FLOATING RING TECHNOLOGY SEBAGAI SOLUSI PEMEKARAN KOTA JAKARTA	3.000.000
243	PKM-GT	I Dewa Made Amertha S	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INDONESIA GOES LIGHT BY IGNITING THE RING OF FIRE: EXPLORING, DEVELOPMENT AND UTILIZATION OF GEOTHERMAL ENERGY USING RADAR TECHNOLOGY FOR ELECTRICAL EQUALIZATION IN EASTERN INDONESIA	3.000.000
244	PKM-GT	Arlin Nur Husnul Khatimah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INDONESIAN TRIBES SPEECH TRANSLATOR	3.000.000
245	PKM-GT	Alhamidi	Institut Teknologi Sumatera	PERAN MASS SMART TRAFFIC BUS (MST BUS) BERBASIS GAWAI DALAM MENGURAI KEMACETAN DI JAKARTA	3.000.000
246	PKM-GT	Achmad Hidayat	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	PEMANFAATAN SUNGAI SEBAGAI SARANA TRANSPORTASI AIR DI DKI JAKARTA GUNA MENGURANGI KEMACETAN	3.000.000
247	PKM-GT	Gema Karya Agung Wahyu Saputro	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	W2S (WIND WAVE SOLAR) POWER PLANT, INTEGRASI PEMANFAATAN ENERGI SURYA, ANGIN DAN GELOMBANG LAUT UNTUK PEMENUHAN ENERGI LISTRIK DI DAERAH PESISIR	3.000.000
248	PKM-GT	Rico Arisandy Wijaya	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	QUALIT ( QUANTUM LEVITATION UNTUK TRANSPORTASI RAMAH LINGKUNGAN DAN TERATUR )	3.000.000
249	PKM-GT	Wildan Hilmy	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	GYROSCOPE TRAIN:KONSEP TEKNOLOGI TRANSPORTASI MASAL MASA DEPAN SEBAGAI SOLUSI TRANSPORTASI AMAN, SUPER CEPAT, MURAH, DAN RAMAH LINGKUNGAN	3.000.000



250	PKM-GT	Asmara Nova Susanto	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	SMART INTRANS TEKNOLOGI TRANSPORTASI MASA DEPAN DENGAN KONSEP "INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEM" SEBAGAI SOLUSI EFEKTIFITAS, KEAMANAN DAN EFISIENSI PENGGUNAAN KENDARAAN BERMOTOR DI INDONESIA	3.000.000
251	PKM-GT	Irwan Syarifudin	Politeknik Negeri Jakarta	MOKER ( MOSQUITO DETECTOR AND KILLER ) : KONSEP TEKNOLOGI CERDAS PENDETEKSI DAN PEMBUNUH NYAMUK SEBAGAI UPAYA ANTISIPASI DEMAM BERDARAH DI INDONESIA	3.000.000
252	PKM-GT	Salman	Politeknik Negeri Jakarta	SISTEM "PENGAWAL" PENGAWASAN DAN PENGENDALIAN PENGGUNAAN ENERGI LISTRIK RUMAH TINGGAL BERBASIS INTERNET OF THINGS	3.000.000
253	PKM-GT	Primus Sejati	Politeknik Negeri Malang	PENCEGAHAN PENEBAANGAN HUTAN SECARA LIAR BERBASIS ALAT PENGIRIM SINYAL	3.000.000
254	PKM-GT	Laras Puspita Sari	Politeknik Negeri Padang	SMARTPEN MULTIFUNGSI UNTUK DUNIA DIGITAL	3.000.000
255	PKM-GT	Cikal Ahmad Fahrul Rozi	Politeknik Palcomtech	GAME EDUKASI OWA SEBAGAI MEDIA REVOLUSI MENTAL MASYARAKAT INDONESIA TERHADAP KEPEDULIAN PELESTARIAN KEBUDAYAAN NASIONAL	3.000.000
256	PKM-GT	Hanif Dzaky Rindaputra	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	MODIFIKASI DESAIN RUMAH TAHAN GEMPA DAN TSUNAMI DENGAN FLOOD ROOM TECHNOLOGY BERBASIS ECO FRIENDLY ENVIRONMENTAL CONCEPT	3.000.000
257	PKM-GT	Agus Fitriyanto	Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Pgri Banyuwangi	ALARM GAME UNTUK MENGATASI KECANDUAN GAME ONLINE	3.000.000
258	PKM-GT	Dhimas Prabowo Setyanugroho	Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom	"HOLONESIA" SEBAGAI LANGKAH STRAEGIS DALAM MEMPERKENALKAN POTENSI WISATA BERBAGAI DAERAH DI INDONESIA DENGAN TEKNOLOGI HOLOGRAM	3.000.000
259	PKM-GT	Muhammad Fikron Najib	Universitas Ahmad Dahlan	YOGYAKARTA TRIPLE E (EKOWISATA, EDUKASI, DAN EKONOMI) SEBAGAI STRATEGI PENGEMBANGAN POTENSI WISATA DALAM MENGHADAPI MEA	3.000.000
260	PKM-GT	Dwi Novi Indayanti	Universitas Airlangga	SNAKE ROAD (ROAD DOUBLE LAYER FOR TWO SEASON) SOLUSI ATASI KERUSAKAN JALAN DENGAN LAPISAN GANDA	3.000.000
261	PKM-GT	Nanang Ardianto	Universitas Airlangga	KAPAL NIRAWAK TENAGA SURYA SEBAGAI SOLUSI EFISIEN PENGAWAS ILLEGAL FISHING DI INDONESIA	3.000.000
262	PKM-GT	Ahmad Farid Ary Wardhana	Universitas Airlangga	SMIT ( SMART MERCUSUAR INFORMATION AND TRANSIT) CENTER OPTIMASI FUNGSI MERCUSUAR DALAM MENDUKUNG BLUE ECONOMY	3.000.000

263	PKM-GT	Qorina Nadya Salfi	Universitas Airlangga	SPIDER-LEG CONSTRUCTION: SOLUSI UNTUK MEMINIMALISASI TERJADINYA BENCANA LONGSOR DAN KERUGIAN YANG DIAKIBATKAN	3.000.000
264	PKM-GT	Andi Yasmin Wijaya	Universitas Airlangga	CANCER STEM CELL TARGETED THERAPY: PENDEKATAN TERBARU PENYEMBUHAN KANKER DENGAN PEMANFAATAN QUERCETIN DARI TUMBUHAN KENIKIR	3.000.000
265	PKM-GT	Catur Pujiono	Universitas Airlangga	GEDUNG RADAR TENGAH LAUT TERINTEGRASI SEBAGAI UPAYA PERLINDUNGAN JALUR MIGRASI HIU TUTUL(RHINCODON TYPUS)DI SELAT MADURA	3.000.000
266	PKM-GT	Rifatul Jannah	Universitas Airlangga	BANK HEALTH RECORD; SISTEM PENGELOLAAN REKAM KESEHATAN ELEKTRONIK TERINTEGRASI UNTUK MENUNJANG DAYA GUNA DAN AKSELERASI E-GOVERNMENT DI BIDANG KESEHATAN	3.000.000
267	PKM-GT	Novita Cahya Agustin	Universitas Airlangga	MATOS (LEMARI ARSIP OTOMATIS): KONSEP MESIN KEARSIPAN PENGELOLAAN DOKUMEN BERBASIS IT (INFORMATION TECHNOLOGY) GUNA MENGEMBANGKAN DUNIA PERKANTORAN	3.000.000
268	PKM-GT	Abdul Hamid	Universitas Airlangga	ICTC (INDONESIAN CULTURE TOURISM CENTRE) KONSEP MALL PENDIDIKAN SEBAGAI PENGEMBANGAN WISATA BUDAYA TRADISIONAL NUSANTARA SOLUSI MEMBANGUN INDONESIA PEDULI ADAT TAHUN 2030	3.000.000
269	PKM-GT	Martina Putri Purnamasari	Universitas Airlangga	TEKNOLOGI LAPTOP PRINTER CANGGIH TERBARU (LATER)	3.000.000
270	PKM-GT	Ferly Anas Priambodo	Universitas Airlangga	I-HOT (ISLAND OF HYPERBARIC OXYGEN TRETMENT): KONSEP PULAU DENGAN JUMLAH KONSENTRASI OKSIGEN TINGGI SEBAGAI TERAPI KONVENSIONAL MULTIFUNGSI PENYAKIT KRONIK DI INDONESIA	3.000.000
271	PKM-GT	Adiatma	Universitas Bangka Belitung	PENGGUNAAN KRIB PERMEABLE BAMBU DENGAN INTERCROPPING AQUILARIA SP. SEBAGAI ALTERNATIF PENGENDALIAN EROSI TANAH (ATTACK) PADA SUNGAI PEDINDANG BANGKA TENGAH	3.000.000
272	PKM-GT	Yohanes Sismarga	Universitas Bina Nusantara	HUNGRELS: APLIKASI PEMESANAN MAKANAN	3.000.000
273	PKM-GT	Linda Ong	Universitas Bina Nusantara	TAHAPAN IR-FIN RECOGNITION UNTUK MENCEGAH KECURANGAN YANG TERJADI DALAM PEMILIHAN UMUM	3.000.000
274	PKM-GT	Eka Putri Rachmanita	Universitas Brawijaya	ROAD P: KONSEP SIKLUS ENERGI LISTRIK BERBASIS PIEZOELECTRIC PADA KENDARAAN LISTRIK	3.000.000

275	PKM-GT	Lutfiana Safitri	Universitas Brawijaya	ON VILLAGE (DAIRY EDUCATION VILLAGE) PENGEMBANGAN ON-OFF FARM SYSTEM PADA PETERNAKAN SAPI PERAH DALAM MENUNJANG AGRIBISNIS PETERNAKAN INDONESIA	3.000.000
276	PKM-GT	Alfian Khairi	Universitas Brawijaya	ULTRASONIC CHILL DRYER: INOVASI MESIN PENGERING DENGAN SISTEM PENGONDISIAN UDARA DINGIN BERBASIS TEKNOLOGI ULTRASONIK	3.000.000
277	PKM-GT	Dewi Pratiwi	Universitas Brawijaya	GREEN ROOF RESCUER : ANTISIPASI SKENARIO GLOBAL WARMING (PANCARAN RADIASI) MELALUI PENERAPAN ATAP RUMAH HUNIAN BERBASIS BIOLIFE UNTUK MENGATASI BAHAYA RADIASI MATAHARI MENUJU INDONESIA SEHAT 2045	3.000.000
278	PKM-GT	Fariz Achmad Benardo	Universitas Brawijaya	INDO CLOVER (INDONESIA CLOUD MOVER) SEBAGAI SOLUSI MITIGASI BENCANA HIDROMETEOROLOGI DAN KETAHANAN PANGAN DI MASA DEPAN	3.000.000
279	PKM-GT	Ameiga Cautsarina Putri Atrinto	Universitas Brawijaya	"PLANT FACTORY METODE HYDROPHONIC PHOTOVOLTAIC MICROCONTROLLER ENERGY AND MARINE FLOATING AGRICULTURE SEBAGAI SOLUSI PEMENUHAN KEBUTUHAN PANGAN MASA DEPAN INDONESIA	3.000.000
280	PKM-GT	Widyastutik	Universitas Brawijaya	"FISHERIES EDUPREUNER TOURISM RESERVOIR" WISATA WADUK BERBASIS EDUKASI KEWIRAUSAHAAN PERIKANAN MEWUJUDKAN MASYARAKAT CINTA IKAN SEBAGAI UPAYA PENGEMBANGAN FUNGSI WADUK KARANGKATES, MALANG	3.000.000
281	PKM-GT	Hartatik Wijayanti Wibowo	Universitas Brawijaya	IMUT-11: INKUBATOR SELIMUT DENGAN SENSOR SUHU DHT 11 SEBAGAI INKUBATOR ALTERNATIF BBLR	3.000.000
282	PKM-GT	Muhammad Zainullah	Universitas Brawijaya	UNDERWATER CULTURAL MUSEUM: FISH HABITAT RESTORATION BERBASIS ECOCULTURE CONSERVATION FEE DENGAN MENGGUNAKAN LATAR KEBUDAYAAN LOKAL SEBAGAI APLIKASI MUSEUM BUDAYA BAWAH LAUT MENUJU LAUT INDONESIA EMAS	3.000.000
283	PKM-GT	Dewi Wulandari	Universitas Brawijaya	CF3 (COW FAECES FOR FUTURE): PEMANFAATAN FESES SAPI UNTUK MEMBANGUN DESA MANDIRI ENERGI DENGAN SISTEM SUSTANAIBLE FARMING DI MASA DEPAN	3.000.000
284	PKM-GT	Alija Haydar Rabbani	Universitas Brawijaya	U-FIELD (UNDERGROUND RICE FIELD) KONSEP PERTANIAN PADI BAWAH TANAH BERBASIS INDUSTRIALIZED PLANT FACTORY SEBAGAI SOLUSI BERKURANGNYA LAHAN PERTANIAN DI INDONESIA	3.000.000

285	PKM-GT	Yulida Dwi Saputri	Universitas Brawijaya	STMS (SMART TRAFFICT MANAGEMENT SYSTEM) OPTIMALISASI PEMGGUNAAN TRAFFICT LIGHT BERDASARKAN WAKTU DAN KEPADATAN KENDARAAN	3.000.000
286	PKM-GT	Laily Zumrotul Ulya	Universitas Diponegoro	PENGEMBANGAN PRODUKSI BIOGASOLIN DARI MINYAK KEMIRI SUNAN DENGAN MENGGUNAKAN PROSES PIROLISIS KARBON MESOPORI DALAM REAKTOR PIROLISIS GELOMBANG MIKRO	3.000.000
287	PKM-GT	Hera Rachmawati	Universitas Diponegoro	PERENCANAAN PEMBANGUNAN "SPBP" (STASIUN PENGISIAN BAHAN BAKAR PLASTIK) RAMAH LINGKUNGAN	3.000.000
288	PKM-GT	Ahmad Afif Ramadhan	Universitas Diponegoro	I-SOP FEED (INOVASI PELET IKAN LELE KAYA PROTEIN DENGAN BAHAN BAKU RAYAP)	3.000.000
289	PKM-GT	Afeef Kurnia Rahmawan	Universitas Diponegoro	TELOSUYA : SOLUSI KRISIS LISTRIK DI PANTAI SIUNG GUNUNG KIDUL	3.000.000
290	PKM-GT	Norma Dewi Suryani	Universitas Diponegoro	OPTIMALISASI TEKNOLOGI BIOMETRIK PADA E-PASPOR DENGAN PENAMBAHAN DATA REKAM MEDIS SEBAGAI ALTERNATIF PENCEGAHAN PENYEBARAN PENYAKIT MENULAR LINTAS NEGARA	3.000.000
291	PKM-GT	Arief Nur Prakoso	Universitas Diponegoro	PLTN TERAPUNG DENGAN INSTALASI DESALINASI HYBRID SEBAGAI SOLUSI KRISIS ENERGI DAN KELANGKAAN AIR	3.000.000
292	PKM-GT	Pujiyanto	Universitas Diponegoro	KAPTEN LOW ( KAPAL TENAGA LEUPOLD WHEEL ) SEBAGAI UPAYA MENGATASI KELANGKAAN BBM DAN POLUSI UDARA DI INDONESIA	3.000.000
293	PKM-GT	Imam Hanafi	Universitas Diponegoro	BUKIT GALAKSI BERBASIS ASTRONOMY SCIENCE-TECHNO PARK SEBAGAI UPAYA UNTUK MEWUJUDKAN VISI INDONESIA MENJADI NEGARA MAJU DAN SEJAHTERA PADA TAHUN 2025	3.000.000
294	PKM-GT	Afida Zahara Adzkiya	Universitas Diponegoro	RECYCLING RIVER DENGAN SISTEM FILTRATION AND REVERSE OSMOSIS SEBAGAI SOLUSI KRISIS AIR BERSIH	3.000.000
295	PKM-GT	Muhamad Abdul Aziz	Universitas Diponegoro	URBAN ECO-BUILDING, SMART PYRAMID BUILDING SYSTEM SEBAGAI SOLUSI LAHAN PERTANIAN DAN AGROWISATA BERBASIS EKONOMI EDUKASI DI DKI JAKARTA PADA TAHUN 2030	3.000.000
296	PKM-GT	Helmi Huda H	Universitas Diponegoro	ELECTRIC NET LIGHT SEBAGAI METODE PENGENDALIAN HAMA WERENG YANG EFEKTIF BAGI PETANI DALAM UPAYA PENCEGAHAN GAGAL PANEN/PUSO	3.000.000

297	PKM-GT	Afdillah Septian Djati	Universitas Diponegoro	PIMSOCO SEBAGAI SOLUSI UNTUK MENGURANGI KADAR CO2 DI UDARA YANG DIHASILKAN OLEH KENDARAAN BERMOTOR DENGAN BANTUAN POLIMER PIM 1	3.000.000
298	PKM-GT	Rina Mardiyana	Universitas Diponegoro	PEMANFAATAN TANAMAN KIAMBANG SEBAGAI BIOFILTER LIMBAH DETERJEN UNTUK MENGURANGI PENCEMARAN AIR	3.000.000
299	PKM-GT	Rin Hafsahtul Asiah	Universitas Diponegoro	GARBAGE -RECYCLING UNDERWATER SKYSCRAPERS : PROGRAM PEMBANGUNAN GEDUNG PENGOLAHAN SAMPAH TERAPUNG MASA DEPAN DENGAN KONSEP RENEWABLE ENERGI SEBAGAI SOLUSI MASALAH SAMPAH DAN PENINGKATAN SISTEM MARITIM INDONESIA	3.000.000
300	PKM-GT	Duta Wahyu Utomo	Universitas Diponegoro	LOBSTER PARK PERMAI : KONSEP KAMPUNG NELAYAN PRODUKTIF RAMAH LINGKUNGAN DAN ECO-WISATA PENUNJANG INDONESIA SEBAGAI POROS MARITIM DUNIA	3.000.000
301	PKM-GT	A. Hutami Adhiningsih	Universitas Esa Unggul	STRATEGI PENGEMBANGAN UMKM PEDESAAN MENUJU ENTREPRENEURS VILLAGE PADA PASAR GLOBAL	3.000.000
302	PKM-GT	Tribagus Novandi Winantyo	Universitas Gadjah Mada	COCELTY (COMBINATION OF SOLAR CELL AND WIRELESS ELECTRICITY): SOLUSI TRANSPORTASI RAMAH LINGKUNGAN INDONESIA DI MASA DEPAN	3.000.000
303	PKM-GT	Dzikrina Nurunisa	Universitas Gadjah Mada	ZEWAGE SYSTEM (ZERO WASTE POWER GENERATOR SYSTEM) : RANCANG BANGUN SISTEM PENGOLAHAN LIMBAH PABRIK GULA DENGAN CO-CULTURE BAKTERI-MIKROALGA SEBAGAI PENGHASIL ENERGI TERBARUKAN	3.000.000
304	PKM-GT	Dimas S E W S	Universitas Gadjah Mada	MERID "MEDICAL EMERGENCY RESPONSE IN DISASTER" SOLUSI MITIGASI DAN PENANGGULANGAN BENCANA DI INDONESIA	3.000.000
305	PKM-GT	Faricha Hidayati	Universitas Gadjah Mada	(SCARLET SMART CITY FOR SMART PEOPLE LIVING IN SMART ENVIRONMENT) INTEGRASI SUMBER DAYA ALAM DAN MANUSIA MENUJU YOGYAKARTA MANDIRI ENERGI DAN OPTIMISASI PENGGUNAAN LIMBAH	3.000.000
306	PKM-GT	Akhmad Abror As Sidiqi	Universitas Gadjah Mada	CHELONID NAVIGATION GUIDE : KONSERVASI PENYU HIJAU BERBASIS NAVIGASI GEOMAGNETIK SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN FIBROPAPILLOMATOSIS (FP)	3.000.000
307	PKM-GT	Dirga Permata Jumas	Universitas Gadjah Mada	BIOTION BIODIVERSITY PROTECTION : PERLINDUNGAN DAN PENGELOLAAN STRATEGIS KEANEKARAGAMAN HAYATI MELALUI BIOPROSPECTING BERBASIS TEKNOLOGI, DIGITALISASI DATA, DAN KEARIFAN LOKAL MENUJU KELESTARIAN LINGKUNGAN HIDUP INDONESIA	3.000.000

308	PKM-GT	Raka Bagus Panuntun	Universitas Gadjah Mada	RUBBER FLOOD WALL SEBAGAI SOLUSI PERMASALAHAN BANJIR DARI SUNGAI CILIWUNG DI DKI JAKARTA	3.000.000
309	PKM-GT	Misbach Imaduddin Zuhdi	Universitas Gadjah Mada	CANCER CELL HUNTER : TARGETED THERAPY DENGAN MENGGUNAKAN TEKNOLOGI NANOBOT SEBAGAI SOLUSI PENANGANAN KANKER	3.000.000
310	PKM-GT	Muhammad Nurrahman Y	Universitas Gadjah Mada	PENERAPAN E-VOTING AND DISTRIBUTION ELECTION SYSTEM UNTUK EFEKTIVITAS PEMILU DI INDONESIA	3.000.000
311	PKM-GT	Rakyan Widhowati Tanjung	Universitas Gadjah Mada	LAPINDO ECOCITY: PEMANFAATAN LAHAN EKSTREM LUMPUR LAPINDO UNTUK HUNIAN APUNG MASA DEPAN	3.000.000
312	PKM-GT	Fityah Salamah	Universitas Gadjah Mada	SMART SCHOOL BUS SYSTEM GUNA MENGURANGI KEPADATAN LALU LINTAS DI KOTA PELAJAR	3.000.000
313	PKM-GT	Era Tri Purnomo	Universitas Gadjah Mada	ONE-VOTE SARANA BAGI INTELEKTUAL PUTIH	3.000.000
314	PKM-GT	Armin	Universitas Halu Oleo	I-FONS (INNOVATION OF FLOATING NET SYSTEM) PUSAT PENGEMBANGAN MIKRO INDUSTRI AKUAKULTUR TERINTEGRASI SISTEM BUDIDAYA TERPADU IKAN KERAPU MACAN, ABALON, DAN RUMPUT LAUT PADA KARAMBA JARING APUNG UNTUK PENINGKATAN EKONOMI MASYARAKAT PULAU MAKASSAR KOTA BAUBAU	3.000.000
315	PKM-GT	Rajab Muzakar	Universitas Hasanuddin	MIRAI E-PROJECT MAKASSAR INTEGRATION ECOTECH PROJECT : TEKNOLOGI RAMAH LINGKUNGAN TERINTEGRASI SEBAGAI SISTEM UNGGULAN KOTA MAKASSAR	3.000.000
316	PKM-GT	Emilia	Universitas Hasanuddin	DEKORASI GEL PENGHENTIAN PERDARAHAN BERAKSI INSTANT	3.000.000
317	PKM-GT	Alkendy Darari	Universitas Indonesia	ALGAE AS BIOFUELS PRODUCER OF OFFSHOREINFRASTRUCTURE(AFRO- OFI):ALGA SEBAGAI PENGHASIL BAHAN BAKAR HAYATI INFRASTRUKTUR LEPAS PANTAI PENGGANTI BAHAN BAKAR MASSA	3.000.000
318	PKM-GT	Reza Muflihendri Widyarta	Universitas Indonesia	PAPUNG (PADI MENGAPUNG)	3.000.000
319	PKM-GT	Kamil Ali Al Khafi	Universitas Indraprasta PGRI	APARAT G3LO(ALAT PEMADAM API RINGAN TABUNG GAS 3 KG)	3.000.000
320	PKM-GT	Nur Amelia Pawestri	Universitas Islam Indonesia	EMERGENCY PORTABLE AIRPORT : SOLUSI KESELAMATAN PENERBANGAN MASA DEPAN	3.000.000

321	PKM-GT	Hasanor Rizqi	Universitas Islam Indonesia	OFFICIAL LINE@ SAHABAT ODHA : SOLUSI PENANGANAN MASALAH HIV/AIDS DI INDONESIA	3.000.000
322	PKM-GT	Muhammad Alif Pambudi	Universitas Islam Malang	MENGATASI KEMISKINAN DAN LITERASI MASYARAKAT DI KABUPATEN SAMPANG MELALUI PENGEMBANGAN MODEL INKUBATOR KEWIRAUSAHAAN LOKAL BERBASIS KEAKSARAAN	3.000.000
323	PKM-GT	Dwiki Wahyu Darmawan	Universitas Islam Malang	E-ASWAJA AN NADHLYAH UNISMA INOVASI MODEL SYIAR ISLAM NUSANTARA DALAM MENGHADAPI RADIKALISME GENERASI MUDA	3.000.000
324	PKM-GT	Maynia Susanti	Universitas Islam Sultan Agung	IMPLEMENTASI COMPLIANCE SOFTWARE TERHADAP KEPATUHAN PASIEN DALAM PENGGUNAAN OBAT-OBAT PENYAKIT KRONIK DI APOTEK	3.000.000
325	PKM-GT	Mugiarti	Universitas Islam Sultan Agung	KAMPUNG TERAPUNG KEKINIAN UNTUK LAPINDO	3.000.000
326	PKM-GT	Rusmal Firmansyah	Universitas Islam Sultan Agung	DRAGON RIVER OF JAVA SEBAGAI SOLUSI PENANGANAN BANJIR DI PULAU JAWA	3.000.000
327	PKM-GT	Mohammad Muhsin Arifin	Universitas Jember	SMART BUILDING 3 AASE 190-191 : ALTERNATIVE AND AUTOMATIC SOURCES OF ENERGY	3.000.000
328	PKM-GT	Intan Faizah	Universitas Jember	KOMBINASI PENERAPAN KONSEP CMT (COCOPEAT MEMBRANE TECHNOLOGY) DAN PLANT DETECTOR CROTALARIA JUNCEA L. SEBAGAI UPAYA PEMANFAATAN LAHAN SALIN UNTUK BUDIDAYA TANAMAN SAYUR TINGGI PROLIN	3.000.000
329	PKM-GT	Muhammad Sabdo Sampurno	Universitas Jenderal Soedirman	ALTERNATIF PENGURANGAN KADAR NARINGIN DENGAN METODE YANG LEBIH EFISIEN PADA INDUSTRI KECIL DAN MENENGAH	3.000.000
330	PKM-GT	Frengki Hadi Eko S	Universitas Jenderal Soedirman	PEMANFAATAN CHLORELLA SP SEBAGAI AGEN BIOREMEDIASI AIR KOLAM BEKAS TAMBANG SEMEN	3.000.000
331	PKM-GT	Muhammad Ashif	Universitas Jenderal Soedirman	GEL HAND SANITIZER BERBAHAN AKTIF TANAMAN KECOMBRANG (NICOLAIA SPECIOSA HORAN)	3.000.000
332	PKM-GT	Fahrur Razi	Universitas Lambung Mangkurat	ETILEN (EDUCATION BASED ON THEIR INTEREST AND TALENT) SEBAGAI PENANAMAN MINAT BAKAT ANAK SEJAK DINI UNTUK MENGURANGI PENGANGGURAN DI INDONESIA	3.000.000

333	PKM-GT	Elsa Mahdalena	Universitas Lambung Mangkurat	KONSEP AFTER (ALTERNATIVE FLOATING HEALTH CENTER) SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN DERAJAT KESEHATAN MASYARAKAT BERBASIS CINTA BUDAYA LOKAL DI KOTA SERIBU SUNGAI BANJARMASIN	3.000.000
334	PKM-GT	Ahmad	Universitas Muhammadiyah Makassar	INDONESIA SEHAT BERBASIS PENGHIJAUAN ALAM	3.000.000
335	PKM-GT	Iin Nurindha Pratiwi	Universitas Muhammadiyah Makassar	REALISASI PASAR INTERNASIONAL MELALUI MEL (MOVEMENT ECONOMIC LAND) BERBASIS ETDS (EDUCATION, TRAINING, DEVELOPMENT, SALE) UPAYA MENINGKATKAN PEREKONOMIAN BANGSA DALAM MEWUJUDKAN INDONESIA MANDIRI DI ERA MEA	3.000.000
336	PKM-GT	Murni Dwi Prastiwi	Universitas Muhammadiyah Malang	PEMBANGUNAN RUMAH SARI (RUMAH BAWAH SAYUR ORGANIK) UNTUK PELESTARIAN DAN PENGOPTIMALAN LAHAN PERKEBUNAN	3.000.000
337	PKM-GT	Rudi Crisdianto	Universitas Muhammadiyah Malang	MIZON MUSIOZ (PERUMAHAN IDEAL SALDO OZON DENGAN MUSEUM EDUKASI OZON) SOLUSI KONSEP RUMAH PENYUMBANG OZON	3.000.000
338	PKM-GT	Gian Perdana	Universitas Muhammadiyah Riau	OPTIMALISASI LISTRIK PRABAYAR SEBAGAI MEDIA PENGHANTAR JARINGAN INTERNET	3.000.000
339	PKM-GT	Ayu Wandira	Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara	MENGHINDARI NARKOBA DAN LGB-T DENGAN MEMBANGUN KAMPUS STERIL	3.000.000
340	PKM-GT	Shoimatul Fitriyah	Universitas Muhammadiyah Surabaya	PEMBERDAYAAN SKILL WANITA SEBAGAI UPAYA MENCETAK TENAGA KERJA KI2 (KREATIF, IMAJINATIF DAN INOVATIF) DIBUKTIKAN DENGAN SERTIFIKAT KETERAMPILAN DIBIDANGNYA	3.000.000
341	PKM-GT	Dwi Putriana	Universitas Muria Kudus	BIOGAS DI KAMPUS UNIVERSITAS MURIA KUDUS SEBAGAI UPAYA MEWUJUDKAN UMK GREEN UNVERSITY BERASASKAN KONSERVASI	3.000.000
342	PKM-GT	Echa Apriliawati	Universitas Muria Kudus	INCLUSION AUDIO PROGRAMME (IAP) SOLUSI UNBK BAGI PENYANDANG TUNANETRA	3.000.000
343	PKM-GT	Maulidis Sholikun	Universitas Narotama	WHATASAPP WARNING STRATEGY (WWS) SEBAGAI SISTEM PENGAWASAN HUTAN LINDUNG DAN PERINGATAN DINI TANGGAP BENCANA BERBASIS LIGHT EMITTING DIODE ON THE TREE MENUJU INDONESIA EMAS BEBAS BENCANA 2025	3.000.000
344	PKM-GT	Agan Nasruloh	Universitas Negeri Jakarta	SALE GENETIC (DISPOSAL WATER FOR GENERATING ELECTRIC)	3.000.000



345	PKM-GT	Erwin Ady Fakhruddin	Universitas Negeri Malang	LAP-ID (LAPTOP POLAROID) SEBAGAI SOLUSI PRAKTIS INPUT DAN OUTPUT DOKUMEN SERTA PENANGGULANGAN SAMPAH ELEKTRONIK	3.000.000
346	PKM-GT	Sonia Epifany Sandah	Universitas Negeri Malang	PENGUNAAN SENSOR TERHADAP JARAK MATA KE LAYAR GADGET	3.000.000
347	PKM-GT	Rizki Kusuma Wardani	Universitas Negeri Malang	MODIFIKASI KATALIS ZEOLIT ALAM MALANG UNTUK KONVERSI GLISEROL MENJADI METANOL DAN ETANOL BERBANTUAN ULTRASONIK	3.000.000
348	PKM-GT	Marleni Nor Jannah	Universitas Negeri Malang	BRI-IKA (BRIKET-NANOSILIKA): PEMANFAATAN LIMBAH ABU JERAMI SEBAGAI UPAYA MENYEJAHTERAKAN MASYARAKAT BANYUWANGI	3.000.000
349	PKM-GT	Muhammad Fikri Abdul Jalil	Universitas Negeri Malang	SELECTA (SMART ELECTRIC FARM): KONSEP PEMANFAATAN ELECTRICITY FROM LIVING PLANTS YANG TERINTEGRASI DENGAN KEGIATAN PERTANIAN SEBAGAI RENEWABLE ELECTRICAL ENERGY UNTUK MEWUJUDKAN INDONESIA MANDIRI ENERGI YANG SUSTAINABLE DI MASA DEPAN	3.000.000
350	PKM-GT	Khoirina Kurnia	Universitas Negeri Malang	REVITALISASI PUSAT PERKULAKAN SEPATU TROWULAN	3.000.000
351	PKM-GT	Burhanudin Nurdiyansah	Universitas Negeri Malang	EKSKUSI (EKSTRAKURIKULER SOSIOLOGI) SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN KEPEDULIAN TERHADAP MATA PELAJARAN SOSIOLOGI	3.000.000
352	PKM-GT	Rahmad Edo Saputra	Universitas Negeri Malang	HOME HIDROBANK: INOVASI UNTUK MENGATASI BANJIR DAN KEKURANGAN AIR BERSIH DI JAKARTA	3.000.000
353	PKM-GT	Intan Oktaviani	Universitas Negeri Malang	RBT-TECH (RENEWABLE BIO-THERMAL TECHNOLOGY) SEBAGAI WUJUD AKSELERASI PENANGANAN SAMPAH BERKELANJUTAN YANG RAMAH LINGKUNGAN	3.000.000
354	PKM-GT	Yuli Fitriati	Universitas Negeri Malang	KUEBETULAN (KUSEN BETON TULANGAN BAMBU INSTAN ) ALTERNATIF KOMPONEN BANGUNAN PRAKTIS DAN RAMAH LINGKUNGAN	3.000.000
355	PKM-GT	Yoga Satriya Aji K	Universitas Negeri Malang	PERMAINAN KARTU INVESTASI (PERKUSI) SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN ALTERNATIF UNTUK MENGENALKAN DUNIA INVESTASI KEPADA ANAK USIA 10-12 TAHUN	3.000.000
356	PKM-GT	Yuli Anna Mashithoh	Universitas Negeri Malang	AYANG MESSI (ANIMASI WAYANG SEBAGAI MEDIA EDUKASI) BERBASIS APLIKASI ANDROID PADA MATERI MENGENAL BUMI MATA PELAJARAN GEOGRAFI	3.000.000

357	PKM-GT	Lisa Amalia Sari	Universitas Negeri Malang	SUPER SENSOR GAGAL JANTUNG DARI COMPLEX POLYMER OXIDE SNO <sub>2</sub> / M-PEG PCLLB	3.000.000
358	PKM-GT	Era Gumala Astia	Universitas Negeri Padang	THE DREAM VILLAGE OF MINANGKABAU : KONSEP WISATA RELIGI BERBUDAYA BERBASIS FALSAFAH HIDUP ORANG MINANG DENGAN MENGOPTIMALKAN POTENSI KEARIFAN LOKAL SUMATERA BARAT DALAM MENYONSONG ERA MASYARAKAT EKONOMI ASEAN	3.000.000
359	PKM-GT	Faizal Fatkhurohman	Universitas Negeri Semarang	DRONE SECURITY SYSTEM SEBAGAI UPAYA UNTUK MENCEGAH PENEBAHAN LIAR DAN KEBAKARAN HUTAN DI JAMBI	3.000.000
360	PKM-GT	Anita Rachmawati	Universitas Negeri Semarang	KAMPUNG SASTRA: STRATEGI PRESERVASI DAN REVITALISASI SASTRA LISAN PESISIRAN SEBAGAI SUMBER KEARIFAN LOKAL	3.000.000
361	PKM-GT	Firdaus Khumar	Universitas Negeri Semarang	SMART DRONE FUTURE TRANSPORTATION (SDFT-V.1.1) SEBAGAI TRANSPORTASI MASA DEPAN UNTUK MENGATASI KEMACETAN DI JAKARTA	3.000.000
362	PKM-GT	Desi Karunia Sari	Universitas Negeri Semarang	KURIKULUM EMAS MEWUJUDKAN GENERASI EMAS INDONESIA TAHUN 2045	3.000.000
363	PKM-GT	Amrina Rosyada	Universitas Negeri Semarang	BUS KHUSUS EMPAT SEKTOR ATASI KEMACETAN KOTA SURABAYA	3.000.000
364	PKM-GT	Candra Adi Bintang	Universitas Negeri Semarang	INOVASI TSUNAMI BUOYS SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA GELOMBANG DAN ANGIN LAUT	3.000.000
365	PKM-GT	Muslim Nuryogi	Universitas Negeri Semarang	A-BRICLE (AUTOMATIC BRIDGE CLEANER): INOVASI RANCANG KONSEP JEMBATAN PENGOLAH EMISI GAS KENDARAAN BERMOTOR SEBAGAI SOLUSI GLOBAL WARMING DI INDONESIA	3.000.000
366	PKM-GT	Rizki Anjar Meylantif	Universitas Negeri Surabaya	PENERAPAN ZONA ALFA DALAM PEMBELAJARAN	3.000.000
367	PKM-GT	Siti Eni Nurhidayati	Universitas Negeri Surabaya	KONSEP PENATAAN WILAYAH JALUR LINTAS SELATAN BERBASIS INTEGRATED TOURISM DEVELOPMENT SEBAGAI UPAYAMENINGKATAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DI KABUPATEN TULUNGAGUNG	3.000.000
368	PKM-GT	Ririn Anjarwati	Universitas Negeri Yogyakarta	SEKOLAH APUNG SEBAGAI SOLUSI PEMERATAAN PELAYANAN PENDIDIKAN DI PULAU TERTINGGAL	3.000.000
369	PKM-GT	Ah. Abd. Wahid Ashshiddiq	Universitas Negeri Yogyakarta	BANK LOGISTIC ISLAND (BLI) SEBAGAI SOLUSI DISTRIBUSI LOGISTIK ANTARPULAU DI INDONESIA	3.000.000

370	PKM-GT	Agus Tri Haryanto	Universitas Negeri Yogyakarta	EL GROUB (ELECTROMAGNETIC GROUND BREAKER) : GELOMBANG ELEKTROMAGNET DI BAWAH TANAH UNTUK MEMENUHI STANDAR PERLINTASAN KERETA API BERSKALA NASIONAL GUNA MEMINIMALISIR KECELAKAAN TRANSPORTASI DI INDONESIA	3.000.000
371	PKM-GT	Kinanti Padi Pratiwi	Universitas Negeri Yogyakarta	RICE CITY SEBAGAI PEMASOK AGRIECOTECH MENUJU INDONESIA BERKETAHANAN PANGAN DEMI MENYONGSONG BONUS DEMOGRAFI TAHUN 2035	3.000.000
372	PKM-GT	Pipit Sariyani	Universitas Negeri Yogyakarta	GREEN DESIGN TRANS JOGJA HALTE (GDTJH), PENINGKATAN KENYAMANAN HALTE TRANS JOGJA BERBASIS PENERAPAN RTB (RUANG TERBUKA HIJAU)	3.000.000
373	PKM-GT	Qisti Fauza	Universitas Padjadjaran	SIMPLE ENERGY PRODUCER MENGGUNAKAN MAGNET DIGUNAKAN UNTUK MASYARAKAT ACEH YANG SEDANG KESULITAN PASOKAN ENERGI LISTRIK	3.000.000
374	PKM-GT	Annisa Eka Pramuditha	Universitas Padjadjaran	PENAMPUNGAN KEPEDULIAN MASYARAKAT TERHADAP ANAK BROKEN HOME UNTUK MENGEMBALIKAN HAK YANG TERABAIKAN	3.000.000
375	PKM-GT	Baiq Arriyadul Badi'ah	Universitas Padjadjaran	BIOFUEL STATION: STASIUN LAUT PENGHASIL BIOFUEL SEBAGAI ALTERNATIF SUMBER BAHAN BAKAR TERBARUKAN DI MASA DEPAN	3.000.000
376	PKM-GT	Siti Mulya Sarah	Universitas Padjadjaran	KONSERVASI HARGA DIRI BANGSA MELALUI EKSOTISME FAUNA LANGKA INDONESIA	3.000.000
377	PKM-GT	Ega Apriliana	Universitas Padjadjaran	ONE FAMILY ONE GARDEN BASED BIOENERGY	3.000.000
378	PKM-GT	Nugraheni Wahyu P	Universitas Pasundan	PEMANFAATAN SPIRULINA (ARTHROSPIRA) SEBAGAI MINUMAN SERBUK FUNGSIONAL UNTUK MENURUNKAN RESIKO DIABETES MELITUS	3.000.000
379	PKM-GT	Linda Eka Farhana	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	GRAND DESAIN GUNUNG KENDIL, PONJONG, GUNUNG KIDUL, YOGYAKARTA SEBAGAI LABORATORIUM ALAM	3.000.000
380	PKM-GT	Al Ansor Siahaan	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	SIMTEM PEMBANGKIT LISTRIK RAMAH LINGKUNGAN BERBASIS TEKNOLOGI MICROBIAL FUEL CELL MEMANFAATKAN MIKROALGA DAN LIMBAH CAIR POME (PALM OIL MILL EFFLUENT) UNTUK INDONESIA MANDIRI ENERGI	3.000.000
381	PKM-GT	Ayu Candra Dewi Wesnawati	Universitas Pendidikan Ganesha	INDONESIAN TEACHER STUDENTS: MEWUJUDKAN GENERASI EMAS INDONESIA 2045 MELALUI PROGRAM SISWA MENGAJAR	3.000.000

382	PKM-GT	Luh Putu Ayu Lakshemini Oka	Universitas Pendidikan Ganesha	BALI MARITIME SCIENCE PARK AND ECO TOURISM	3.000.000
383	PKM-GT	Andi Budi Bakti	Universitas Pendidikan Indonesia	BUSER (BIODEGRADABLE ADSORBENT PLASTIC USED SOLUTION EMERGENCY RIVER): PLASTIK BIODEGRADABLE PENGADSORBEN LOGAM BERAT DARI SELULOSA ECENG GONDOK (EICHORNIA CRASSIPES) SEBAGAI SOLUSI MEMINIMALISIR PENCEMARAN AIR SUNGAI	3.000.000
384	PKM-GT	Shofiah Sholehah	Universitas Pendidikan Indonesia	METODE TEGAK DENGAN PENDEKATAN ATTITUDE LEARNING SEBAGAI FUNGSI PREVENTIF BIMBINGAN DAN KONSELING UNTUK SMA NEGERI	3.000.000
385	PKM-GT	Imam Sadidul Hikayat	Universitas Pendidikan Indonesia	PENINGKATAN KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA UNTUK MENJAGA KETAHANAN BERAS NASIONAL MELALUI PROGRAM TRAINING AND CHALLENGE OF RICE PRODUCTION (TCRP)	3.000.000
386	PKM-GT	Sri Rahayu	Universitas Riau	TEH CS PESEK (TEH CELUP SERAI PEMBUNUH SEL KANKER)	3.000.000
387	PKM-GT	Mehilda Rosdaliva	Universitas Sebelas Maret	FIVE PRO : KONSEP AKSELERASI TERPADU UNTUK KOMITE NASIONAL PENGEMBANGAN EKONOMI SYARIAH (KNPES) DI INDONESIA	3.000.000
388	PKM-GT	Irene Rambu Yety Diki Dongga	Universitas Setia Budi Surakarta	BUDIDAYA HUTAN MANGROVE (RHIZOPHORA APICULATA BLUME.) SEBAGAI SOLUSI CERDAS PENANGGULANGAN PENCEMARAN LOGAM BERAT DAN OBYEK WISATA EDUKASI DI PESISIR PANTAI KELURAHAN KAMALAPUTI, SUMBA TIMUR-NUSA TENGGARA TIMUR	3.000.000
389	PKM-GT	Vivin Yulika	Universitas Sriwijaya	UNIVERSITY IN YOUR HAND (SEBUAH GAGASAN E-PROMOTION BERBASIS AUGMENTED REALITY UNTUK MENGENAL LEBIH DEKAT PERGURUAN TINGGI NEGERI YANG TERDAPAT DI INDONESIA)	3.000.000
390	PKM-GT	Yoda Wahyuni	Universitas Sriwijaya	EMISI KARBON PADA SALURAN DRAINASE TATA GUNA LAHAN GAMBUT	3.000.000
391	PKM-GT	Tjoet Nia Usmawanda	Universitas Syiah Kuala	KONSEP ARSITEKTUR AKUSTIK MODERN SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KENYAMANAN PERIBADATAN DI MASJID RAYA BAITURRAHMAN BANDA ACEH	3.000.000
392	PKM-GT	Rio Revaldi	Universitas Tanjungpura	SINERGISITAS PROGRAM MOBIL PAUD KELILING SEBAGAI UPAYA MENGATASI PENDIDIKAN ANAK USIA DINI PADA WILAYAH KATEGORI 3T (TERTINGGAL, TERDEPAN, DAN TERLUAR) DI KALIMANTAN BARAT	3.000.000

393	PKM-GT	Yuniarti	Universitas Tanjungpura	REKAYASA TRANPARANSI PUBLIK DAERAH DALAM UPAYA PEMBERANTASAN KORUPSI MELALUI APLIKASI TYPO (TRANSPARANCY PUBLIC CONTROL)	3.000.000
394	PKM-GT	Theresia Sheridan Natio	Universitas Tarumanagara	PEMBUATAN APLIKASI MACHINE TRANSLATION UNTUK SEPULUH BAHASA DAERAH DI INDONESIA	3.000.000
395	PKM-GT	Sherly Rahma Alfitri	Universitas Telkom	SORFPIE SYSTEM (SOLAR, RADIO FREQUENCY, AND PIEZOELECTRIC) ; INTEGRASI SUMBER ENERGI LISTRIK KOTA BERBASIS ENERGI TERBARUKAN DAN RAMAH LINGKUNGAN	3.000.000
396	PKM-GT	Muhammad Bintang Paligie	Universitas Telkom	PENGUNAAN APLIKASI ARCGIS DALAM PENENTUAN LOKASI UKM DIKOTA BANDUNG	3.000.000
397	PKM-GT	Nugroho Wisnu Murti	Universitas Telkom	SISTEM PERINGATAN DINI BENCANA BANJIR HYBRID PADA PURWARUPA BENDUNGAN BERBASIS SMS DAN TWITTER	3.000.000
398	PKM-GT	Pande Nengah Purnawan	Universitas Udayana	PEMANFAATAN MEDIA ELEKTRONIK SMARTPHONE BERBASIS ANDROID UNTUK MENAMPILKAN DEWASA AYU BERTANI	3.000.000
399	PKM-GT	Dwi Pratiwi	Universitas Udayana	TOKO HIJAU: UPAYA MENINGKATKAN KEMBALI NILAI LIVABLE CITY DI KOTA DENPASAR	3.000.000
400	PKM-GT	Octovian Sabatano Budiharjo	Universitas Veteran Bangun Nusantara	DAM ABOVE THE UNDERGROUND RIVER SEBAGAI SOLUSI UNTUK MENGATASI KEKERINGAN DI GUNUNG KIDUL	3.000.000
401	PKM-AI	Devyanto Hadi Triutomo	Universitas Gadjah Mada	EFEK ESTROGENIK EKSTRAK ETANOLIK RAMBUT JAGUNG (STIGMA MAYDIS) TERHADAP DENSITAS TULANG DAN PROFIL HISTOLOGI FEMUR PADA TIKUS BETINA GALUR SPRAGUE DAWLEY TEROVARIEKTOMI	3.000.000
402	PKM-AI	R.M. Ravi Hadyan	Universitas Gadjah Mada	POTENSI DAUN BELUNTAS (PLUCHEA INDICA) SEBAGAI PASTA GIGI HERBAL ALAMI UNTUK PENCEGAH KARIES GIGI PADA TIKUS PUTIH (RATTUS NORVEGICUS)	3.000.000
403	PKM-AI	Catherine Hermawan Salim	Universitas Esa Unggul	AKTIVITAS ANTIBIOTIK EKSTRAK MIKROBA ACTINOMYCETES YANG DIISOLASI DARI PERAIRAN LAUT KEPULAUAN SERIBU PROVINSI DKI JAKARTA TERHADAP MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS GALUR LABKES-026 : PEMANFAATAN KEKAYAAN LAUT INDONESIA SEBAGAI TEROBOSAN BARU TERAPI TUBERKULOSIS MULTI DRUG RESISTANT	3.000.000

404	PKM-AI	Ascarti Aadaninggar	Universitas Gadjah Mada	REJUVENASI DAN KESTABILAN KARAKTER FENOTIP MELON (CUCUMIS MELO L.) KULTIVAR PI 371795	3.000.000
405	PKM-AI	Rhifa Ayudhia	Universitas Indonesia	ANALISIS PENGURANGAN ANGGARAN BELANJA MILITER REPUBLIK INDONESIA PERIODE 1998-1999, 2004-2005, DAN 2013-2014	3.000.000
406	PKM-AI	Toufan Gifari	Universitas Al-Azhar Indonesia	PERSENTASE PENETASAN TELUR PENYU HIJAU (CHELONIA MYDAS) PADA SARANG SEMI ALAMI DI UPTD KONSERVASI PENYU PANGUMBAHAN, SUKABUMI	3.000.000
407	PKM-AI	Amalia Risti Atikah	Universitas Indonesia	HUBUNGAN ANTARA BODY DISSATISFACTION DAN PERILAKU SEKSUAL PRANIKAH PADA REMAJA PUTRI DI INDONESIA	3.000.000
408	PKM-AI	Vincentius Danang Budi Prasetya	Universitas Sanata Dharma	ANALISIS KESERAGAMAN BOBOT SEDIAAN RACIKAN PULVERES DENGAN KANDUNGAN PARACETAMOL DAN FENOBARBITAL	3.000.000
409	PKM-AI	I Dewa Agung Panji Dwipayana	Institut Teknologi Bandung	PENGARUH PENDEDAHAN ASAP ROKOK SECARA PASIF TERHADAP TIMBULNYA EMFISEMA PADA MENCIT (MUS MUSCULUS)	3.000.000
410	PKM-AI	Savitri Rachmawati	Universitas Diponegoro	UJI EFEKTIVITAS METODE OZON VORTEX AIR SPRAY PADA STERILISASI SUSU KAMBING PERANAKAN ETAWAH	3.000.000
411	PKM-AI	Rina Oktafiantari	Universitas Gadjah Mada	PEWARISAN KARAKTER FENOTIP AYAM HIBRIDA (GALLUS GALLUS DOMESTICUS, LINN. 1758 ) HASIL PERSILANGAN AYAM BETINA PELUNG DENGAN AYAM JANTAN F4	3.000.000
412	PKM-AI	Lodyta Nawang Tika	Universitas Gadjah Mada	PENGHAMBATAN METASTASIS KANKER PAYUDARA TERTARGET MMP-9 OLEH EKSTRAK ETANOLIK JAMUR TIRAM (PLEUROTUS OSTREATUS SP.)	3.000.000
413	PKM-AI	Rizqi Noermentari	Universitas Muhammadiyah Purwokerto	PEMANFAATAN PAEDERIN RACUN KUMBANG TOMCAT (PAEDERUS FUSCIPES CURTIS.) SEBAGAI ANTI KANKER PAYUDARA : STUDI IN VITRO	3.000.000
414	PKM-AI	Agung Rohmat Rizkita	Institut Teknologi Bandung	ANALISIS PENGARUH PEMBERIAN SEDIAAN BUAH KURMA (PHOENIX DACTYLIFERA L.) TERHADAP JUMLAH TROMBOSIT MENCIT (MUS MUSCULUS) YANG DIINDUKSI NATRIUM NITRIT (NANO2)	3.000.000
415	PKM-AI	Weny Cheng	Universitas Bina Nusantara	ANALISA SEGMENTASI PASAR ONLINE TRAVEL BERDASARKAN FAKTOR-FAKTOR BEHAVIORAL INTENTION DENGAN MODEL TALC	3.000.000
416	PKM-AI	Serlina Candra Wardina Sari	Universitas Negeri Surabaya	KEARIFAN LOKAL MASYARAKAT SUKU TENGGER DALAM MENJAGA KELESTARIAN ALAM GUNUNG BROMO	3.000.000

417	PKM-AI	Rahayu Dwiningsih	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	CASHFLOW USAHATANI PADI ORGANIK PADA BERBAGAI SKEMA PEMBIAYAAN SYARIAH KABUPATEN BANTUL	3.000.000
418	PKM-AI	Yuni Nurlaelasari	Universitas Pendidikan Indonesia	SYNDROME NOMOPHOBIA DALAM INTERAKSI SOSIAL	3.000.000
419	PKM-AI	Rizza Afrianti	Universitas Tunas Pembangunan Surakarta (Utp)	UJI LIMBAH PADAT PABRIK KERTAS (SLUDGE, BIOSLUDGE DAN PITH) TERHADAP KOMPONEN HASIL DAN HASIL BAWANG MERAH VARIETAS BIMA PADA INCEPTISOL	3.000.000
420	PKM-AI	Rika Nur Aftari Latief	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya	POLA PENYAJIAN INFORMASI DAN KEPUTUSAN INVESTOR YANG IRASIONAL	3.000.000
421	PKM-AI	Diah Putri Utami	Universitas Indonesia	TINGKAT PARTISIPASI MASYARAKAT DESA SRIMULYO KABUPATEN BANTUL DALAM MANAJEMEN BENCANA	3.000.000
422	PKM-AI	Rosnaeni	Universitas Al-Azhar Indonesia	KUANTIFIKASI DNA IKAN SAPU-SAPU (LORICARIIDAE, PTERYGOPLICHTHYS)DI SUNGAI CILIWUNG	3.000.000
423	PKM-AI	Ichsan Ramadhan	Universitas Gadjah Mada	BUKIT BAGINDA: GEOHERITAGE DARI PULAU BELITUNG, INDONESIA	3.000.000
424	PKM-AI	Sarifatulaini	Universitas Tadulako	INVESTIGASI PARAMETER PENGGANTI ENDEMISITAS SINERGI DUA PENYAKIT : SUATU TINJAUAN MATEMATIS TERHADAP SINERGI PENYEBARAN HIV/AIDS DAN HEPATITIS C (HCV)	3.000.000
425	PKM-AI	Syifa Sundari	Universitas Negeri Malang	ISOLASI BAKTERI INDIGEN LIMBAH CAIR PABRIK TEPUNG AGAR PENGIKAT LOGAM BERAT KADMIUM (CD) SEBAGAI UPAYA BIOREMEDIASI YANG BERPERAN DALAM KONSERVASI LINGKUNGAN	3.000.000
426	PKM-AI	Ratri Puspita Wardani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGARUH KADAR EUGENOL PADA PERMEN KARET HERBAL TERHADAP PENGURANGAN JUMLAH BAKTERI E.COLI DAN S.AUREUS DALAM MULUT	3.000.000
427	PKM-AI	Bella Mega Purnamasari	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	PENGARUH ENVIRONMENTAL KNOWLEDGE, CONCERN DAN ATTITUDE TERHADAP PERILAKU PEMBELIAN GREEN PRODUCT (STUDI KASUS : AMDK ADES DI SURABAYA)	3.000.000
428	PKM-AI	King Ho	Universitas Bina Nusantara	PENGARUH LINGKUNGAN KERJA, EMPLOYEE STOCK OWNERSHIP PLANS, DAN PENGEMBANGAN KARIR TERHADAP LOYALITAS KARYAWAN PADA PERUSAHAAN STARTUP DI JABODETABEK	3.000.000

429	PKM-AI	Kevin Laurin Yosia	Universitas Bina Nusantara	PENINGKATAN AKSESIBILITAS PADA SEKOLAH DASAR BERBASIS PROGRAM PENDIDIKAN INKLUSIF DI JAKARTA	3.000.000
430	PKM-AI	Zerli Selvika	Universitas Bengkulu	POTENSI CHLORELLA SP. SEBAGAI AGEN BIOREMEDIASI UNTUK MENANGGULANGI PENCEMARAN LIMBAH BATUBARA	3.000.000
431	PKM-AI	Audrey Rebecca	Universitas Bina Nusantara	DESAIN PENINGKATAN LAYANAN GO-FOOD DENGAN PENDEKATAN E-SERVQUAL, IPA, DAN HOQ	3.000.000
432	PKM-AI	Maorel Evangelico Pang	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS PERAMALAN DAN PENERAPAN METODE LINEAR PROGRAMMING UNTUK MAKSIMALISASI PROFIT PADA PT. RENJANI MEGAH PRATAMA	3.000.000
433	PKM-AI	Retno Amalina Hapsari	Universitas Hang Tuah	KONDISI TERUMBU KARANG DI PERAIRAN SITUBONDO	3.000.000
434	PKM-AI	Taufikurrahmi	Universitas Islam Indonesia	PENGARUH VARIASI BAHAN PENGHANCUR TERHADAP SIFAT FISIKOKIMIA DAN DISOLUSI TABLET AMINOFILIN SEBAGAI TERAPI ASMA	3.000.000
435	PKM-AI	Wisnu Nur Cahyanto	Universitas Muhammadiyah Surakarta	PERBANDINGAN METODE RANDOMIZED STORAGE DENGAN CLASS-BASED STORAGE TERHADAP KEBIJAKAN PEYIMPANAN BAHAN BAKU (STUDI KASUS: GUDANG P DAN Q PT. ADIPRIMA SURAPRINTA)	3.000.000
436	PKM-AI	Fitri Eka Cahyani	Universitas Bina Nusantara	PENGARUH KEPEMIMPINAN PADA KOMUNIKASI DAN MOTIVASI TERHADAP KINERJA KARYAWAN CV. KEMUNING DEKORASI	3.000.000
437	PKM-AI	Tika Amani Faizah	Universitas Gadjah Mada	KESERAGAMAN DAN KESTABILAN KARAKTER FENOTIP MELON (CUCUMIS MELO L.) KULTIVAR MELODI GAMA-1 HASIL BUDIDAYA DI KP4 UGM	3.000.000
438	PKM-AI	Laila Fitri Nur Hidayah	Universitas Muhammadiyah Surakarta	OPTIMALISASI KEMAMPUAN BERBAHASA INDONESIA MELALUI PROGRAM BEDAH SOAL	3.000.000
439	PKM-AI	Tuniroh	Akademi Kebidanan Yogyakarta	PEER TUTORING SEBAGAI METODE BELAJAR EFEKTIF DALAM PENGISIAN PARTOGRAF PADA MAHASISWA DI AKBIDYO	3.000.000
440	PKM-AI	Andriyan Yulikasari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	IDENTIFIKASI LINDI DI BEKAS TPA KEPUTIH MENGGUNAKAN METODE RESISTIVITAS 1-D DAN 2-D YANG DIKORELASIKAN DENGAN DATA SELF POTENSIAL (SP)	3.000.000
441	PKM-AI	Eka Octaviyatna Mulyadi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGARUH PERUBAHAN SUHU PADA PROPERTI ADSORPSI DAN DESORPSI THERMOSENSITIVE NIPAM-CO-DMAAPS GEL	3.000.000



442	PKM-AI	Famanda Prahara Famita Putri	Universitas Airlangga	ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PELANGGAN PT. PLN (PERSERO) SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KUALITAS PELAYANAN DI KOTA SURABAYA BERDASARKAN PENDEKATAN METODE CHI-SQUARE	3.000.000
443	PKM-AI	Yulioki Adi Saputro	Universitas Dian Nuswantoro	MODEL OPTIMAL ELEKTRODA BLL (BATERE LUMPUR LAPINDO), BERDASARKAN VARIASI JENIS DAN BENTUK ELEKTRODA, SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN NILAI GUNA LUMPUR DIBALIK BENCANA NASIONAL	3.000.000
444	PKM-AI	Mar'atus Sholchah	Universitas Negeri Malang	PERBANDINGAN EFEKTIFITAS KEBIJAKAN MONETER KONVENSIONAL DAN SYARIAH DALAM MENGHADAPI DEPRESIASI RUPIAH DAN KONTRAKSI EKONOMI PADA BULAN SEPTEMBER 2015	3.000.000
445	PKM-AI	Ratna Pertiwi	Universitas Bina Nusantara	PENGARUH E-PROCUREMENT QUALITY TERHADAP PROCUREMENT PRACTICE DAN DAMPAKNYA PADA PROCUREMENT PERFORMANCE PADA LPSE KESDM	3.000.000
446	PKM-AI	Kasenda La Nelson	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS SUBJEK DARI TERJEMAHAN BAHASA JEPANG KE BAHASA INDONESIA DALAM KOMIK BAKUMAN VOLUME 3 PADA DIALOG TOKOH EIJI NIIZUMA	3.000.000
447	PKM-AI	Ichsan Dwi Nugraha	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	UJI BIOAKTIVITAS HASIL CAMPURAN EKSTRAK BIJI NIMBA (AZADIRACHTA INDICA A. JUSS) DAN DAUN SRIKAYA (ANNONA SQUAMOSA LINN) SEBAGAI PESTISIDA ALAMI TERHADAP HAMA ULAT KUBIS (PLUTELLA XYLOSTELLA LINN.	3.000.000
448	PKM-AI	Mohamad Fuad Abdullah	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	PEMANFAATAN TEKNOLOGI GESTURE DETECTOR DAN TEXT TO SPEECH UNTUK PEMBUATAN PENYEDIA MATERI BELAJAR BAGI PENYANDANG TUNANETRA BERBASIS ANDROID	3.000.000
449	PKM-AI	Dhania Novitasari	Universitas Gadjah Mada	AKTIVITAS ESTROGENIK EKSTRAK ETANOLIK KULIT PEPAYA (CARICA PAPAYA L.) TERHADAP BOBOT UTERUS DAN PROLIFERASI KELENJAR MAMMAE PADA TIKUS OVARIKTOMI	3.000.000
450	PKM-AI	Muhamad Taufik Ulhakim	Universitas Pendidikan Indonesia	PEMANFAATAN APLIKASI SMARTPHONE BERBASIS ANDROID (ANDROSENSOR ACCELEROMETER) UNTUK MENGETAHUI PENGARUH GERHANA MATAHARI SEBAGIAN (GMS) TERHADAP GRAVITASI BUMI DI KOTA BANDUNG	3.000.000
451	PKM-AI	Aditya Dwi Gumelar	Institut Pertanian Bogor	EKSPLORASI JENIS JAMUR MAKROSKOPIS DI WILAYAH RESORT TONGOA TAMAN NASIONAL LORE LINDU, SULAWESI TENGAH	3.000.000

452	PKM-AI	Silvi Fitriah Ditasari	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	EFISIENSI DAYA PADA PERANGKAT PONSEL 4G LTE MENGGUNAKAN TEKNIK HYBRID PARTIAL TRANSMITS SEQUENCE-ITERATIVE CLIPPING FILTERING	3.000.000
453	PKM-AI	Marsella	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS PENGGUNAAN METODE PENERJEMAHAN LITERAL DAN IDIOMATIS PADA PRESS RELEASE	3.000.000
454	PKM-AI	Annisa Fitratul Husna	Universitas Diponegoro	PENYELIDIKAN SEBARAN AQUIFER DAN KUALITAS SUMUR DANGKAL UNTUK MENGETAHUI POTENSI AIRTAHAN KECAMATAN ROWOSARI DENGAN METODE GEOLISTRIK	3.000.000
455	PKM-AI	Farah Abidah	Universitas Jenderal Soedirman	PENGARUH BERBAGAI KEMASAN PLASTIK TERHADAP MUTU FISIK UBI JALAR (IPOMOEA BATATAS L.) DALAM PENYIMPANAN	3.000.000
456	PKM-AI	Siti Khomsatun	Universitas Negeri Semarang	POTENSI MIX LIMBAH CANGKANG KERANG DARAH (ANADARA GRANOSA.) DAN KITOSAN LIMBAH KULIT UDANG (PENAEUS MONODON L.) SEBAGAI BIOBATERAI YANG RAMAH LINGKUNGAN.	3.000.000
457	PKM-AI	Gustafian Fawally Al-Barr	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	CONCENTRATED SOLAR HYBRID ENERGY COLLECTOR: INOVASI PEMBANGKIT LISTRIK HYBRID TENAGA SURYA SEBAGAI SOLUSI ALTERNATIF PENYEDIAAN LISTRIK RAMAH LINGKUNGAN PADA RUMAH TANGGA	3.000.000
458	PKM-AI	Febri Isaini	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	JARINGAN SELULER RAMAH LINGKUNGAN DENGAN METODE PARTIAL TRANSMIT SEQUENCE DAN TONE RESERVATION PADA TEKNOLOGI 4G LTE	3.000.000
459	PKM-AI	Desfa Yayang Mariska	Stkip Rokania	PENGARUH BAHASA GAUL TERHADAP PERKEMBANGAN BAHASA INDONESIA DI KALANGAN PELAJAR	3.000.000
460	PKM-AI	Intan Fandyni	Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta	PENGARUH PROMOSI BERBASIS ONLINE DAN KUALITAS PRODUK TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN PRODUK SMARTPHONE ANDROID	3.000.000
461	PKM-AI	Camelia Mersi	Universitas Airlangga	ANALISIS PENGARUH LDL TERHADAP TEKAAN DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI DENGAN PENDEKATAN REGRESI NONPARAMETRIK BERDASARKAN ESTIMATOR PENALIZED SPLINE (STUDI KASUS DI RSU HAJI SURABAYA TAHUN 2015) (STUDI KASUS DI RSU HAJI SURABAYA TAHUN 2015)	3.000.000
462	PKM-AI	Nurusyifa Tri Khaerina	Universitas Bina Nusantara	PENGARUH PERSEPSI DUKUNGAN ORGANISASI, KEPUASAN KERJA DAN KOMITMEN ORGANISASI TERHADAP INTENTION TO LEAVE PADA PT.PITAGIRI RAYA SEJAHTERA	3.000.000

463	PKM-AI	Muji Astutik	Universitas Brawijaya	PENGARUH PENAMBAHAN PATI UMBI GEMBILI (DIOSCOREA ESCULENTA L.) DITINJAU DARI UJI FISIK DAN KIMIA YOGHURT DRINK	3.000.000
464	PKM-AI	Mawakia Anwar	Universitas Diponegoro	PERBEDAAN TINGKAT KEASAMAN (PH) TIAP CINCIN ANNULAR PADA CERVIX SAPI MADURA TERHADAP KETEPATAN JENIS KELAMIN	3.000.000
465	PKM-AI	Ziana Walidah	Universitas Gadjah Mada	POTENSI ANTIMETASTASIS KOMBINASI DAUN JURE (NERIUM INDICUM) DAN KAYU MANIS (CINNAMOMUM BURMANNII) PADA SEL 4T1 BERDASARKAN SCRATCH WOUND HEALING ASSAY DAN GELATIN ZYMOGRAPH	3.000.000
466	PKM-AI	Nindya Budiana Putri	Universitas Gadjah Mada	EFEK PENGHAMBATAN AKTIVITAS SENESCENCE OLEH EKSTRAK ETANOLIK KAYU SECANG (CAESALPINNIA SAPPAN L.) TERHADAP MESENCHYMAL STEM CELLS	3.000.000
467	PKM-AI	Wira Andira	Universitas Gadjah Mada	PROSENTASE PENUTUPAN KARANG DAN KOMUNITAS BENTOS DI KAWASAN TERUMBU KARANG PULAU MENJANGAN TAMAN NASIONAL BALI BARAT	3.000.000
468	PKM-AI	Indah Amalia	Universitas Gadjah Mada	PENGARUH AUKSIN, SITOKININ, ASAM ABSISAT, DAN METIL JASMONAT TERHADAP PERTUMBUHAN STEK MATA TUNAS KENTANG (SOLANUM TUBEROSUM L. VAR. GRANOLA) DI SLEMAN, YOGYAKARTA	3.000.000
469	PKM-AI	Fadilla Rahmatan Putri	Universitas Indonesia	PENERAPAN ASEAN COMMON VISA SEBAGAI AKSELERATOR PERKEMBANGAN PARIWISATA ASEAN: PERBANDINGAN DENGAN VISA SCHENGEN EROPA	3.000.000
470	PKM-AI	Ketut Desy Pramita	Universitas Indonesia	PENGARUH MOOD POSITIF TERHADAP PERILAKU PROSOSIAL DALAM KERANGKA ROLE OF BEHAVIOR DI KOTA BESAR DAN KOTA KECIL	3.000.000
471	PKM-AI	Gina Amalia	Universitas Jenderal Soedirman	DIAGNOSTIK MIKROSKOPIS MALARIA DENGAN PEMERIKSAAN DARAH PADA PASIEN DI RUMAH SAKIT WIJAYAKUSUMA PURWOKERTO	3.000.000
472	PKM-AI	M. Rizki Irwanto	Universitas Negeri Malang	IMPLEMENTASI ALGORITMA MONTE CARLO PADA SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU (PPDB) ONLINE	3.000.000
473	PKM-AI	Fauziyyah Diyah Anggita Sari	Universitas Negeri Yogyakarta	KAJIAN PEMANFAATAN LIMBAH AMPAS TEBU (SACCHARUM OFFICINARUM L.) SEBAGAI ALTERNATIF ADSORBEN LOGAM BERAT CD	3.000.000
474	PKM-AI	Dwi Septarini	Universitas Padjadjaran	INFEKSI MIKORIZA PADA PERAKARAN TANAMAN RAMI (BOEHMERIA NIVEA (L.) GAUD.)	3.000.000

475	PKM-AI	Putri Rachmawati	Universitas Padjadjaran	POTENSI DAUN KI ENCOK (PLUMBAGO ZEYLANICA L.) SEBAGAI ANTI-AGING	3.000.000
476	PKM-AI	Reza Umami	Universitas Riau	EFEK KONSENTRASI LARUTAN PENUMBUH ZNO SEBAGAI ELEKTRODA KERJA TERHADAP PERFORMANSI DSSC	3.000.000
477	PKM-AI	Wiwik Ida Yanti	Universitas Setia Budi Surakarta	FORMULASI TABLET EFFERVESCENT EKSTRAK DAUN MANGGIS (GARCINIA MANGOSTANA) SEBAGAI ANTIOKSIDAN DENGAN VARIASI BAHAN PENGISI	3.000.000
478	PKM-AI	Adib Akhmad Kurnia	Universitas Indonesia	WILAYAH KESESUAIAN UNTUK PENGEMBANGAN KAWASAN INDUSTRI TERPADU DI KOTA PALEMBANG	3.000.000
479	PKM-AI	Dwi Ari Wibowo	Universitas Muhammadiyah Surakarta	USULAN ALAT BANTU HAND PALLET DAN BACK SUPPORT PADA AKTIVITAS MANUAL MATERIAL HANDLING OPERATOR SHIPPING PT. OMRON DENGAN METODE REBA	3.000.000
480	PKM-AI	Rofiqul Fuadi Sholihin	Universitas Negeri Malang	PENGEMBANGAN MEDIA INTERAKTIF PEMBUBUTAN DASAR DI WORKSHOP BERBASIS VIDEO DALAM BIDANG PRAKTIK PEMESINAN	3.000.000
481	PKM-GT-PIMNAS	Nindya Erni Safitri	Institut Teknologi Bandung	BORNEO LAND CONNECTIVITY (BORAC) : THE INTEGRATED INLAND WATERWAY IN BORNEO LAND AS HUMAN TRANSPORTATION AND COMMODITY DISTRIBUTION	3.000.000
482	PKM-GT-PIMNAS	Hamdan Fauzi	Universitas Gadjah Mada	SMART FOREST : SOLUSI CERDAS MASALAH DEFORESTASI HUTAN DI RIAU	3.000.000
483	PKM-GT-PIMNAS	Hairil Fiqri	Universitas Brawijaya	E-LECTION (ELECTRONIC ELECTION): KONSEP PEMILIHAN UMUM BERBASIS ELEKTRONIK SEBAGAI INOVASI PEMILU YANG HEMAT ANGGARAN, EFISIEN DAN TERPERCAYA	3.000.000
484	PKM-GT-PIMNAS	David Hermawan	Universitas Brawijaya	B-WAY TRANS (BALI SUBWAY TRANSPORTATION) SOLUSI MASALAH KEMACETAN BERBASIS BUDAYA DAN KEARIFAN LOKAL	3.000.000
485	PKM-GT-PIMNAS	Ulfa Dira Fahyuni	Universitas Bung Hatta	PLANNING ROTR (PLANNING OF RESIDENCE ON THE RIVER): UNTUK MENINGKATKAN POTENSI SUNGAI DAN MENGANTISIPASI KETERBATASAN LAHAN	3.000.000
486	PKM-GT-PIMNAS	Bima Nugraha Widyatmaji	Universitas Gadjah Mada	SULVY (SUSTAINABLE LEVITATION CITY) INOVASI KOTA MELAYANG BERBASIS MAGNETIC SUSPENSION UNTUK MELESTARIKAN LINGKUNGAN HIJAU DI TENGAH ANCAMAN LEDAKAN PERMUKIMAN DI PROVINSI JAWA BARAT	3.000.000

487	PKM-GT-PIMNAS	Mokh. Dedy Bastomi	Universitas Airlangga	SCREEN CITY ARCHITECTURE SISTEM TATA RUANG KOTA DUA ALAM FUTURISTIK MELALUI DESAIN TIRAI LAUT SOLUSI KAMUFLASE BENCANA BANJIR ROB	3.000.000
488	PKM-GT-PIMNAS	Cholida Zia Nur Aisyah	Universitas Brawijaya	KONSEP AGREE FARM ( AQUAPHONICS AND GREEN HOUSE FARM) BERBASIS GHP PENUNJANG KETAHANAN ENERGI DAN PEREKONOMIAN DAERAH DALAM PENGEMBANGAN PANAS BUMI DAERAH CANGAR MALANG	3.000.000
489	PKM-GT-PIMNAS	Dikau Tondo Prasetyo	Universitas Brawijaya	PROFLOWATORES-ZONE : KONSEP APLIKASI DAN SISTEM PENGENDALI VOLUME GENANGAN BANJIR DENGAN TEKNOLOGI ELEKTROLISIS H2O SEBAGAI SOLUSI MASALAH BANJIR, KRISIS ENERGI, KRISIS AIR BERSIH DAN UPAYA PENINGKATAN EKONOMI REGIONAL	3.000.000
490	PKM-GT-PIMNAS	Ratih Sanggra Mw	Universitas Gadjah Mada	INOVASI UNIK SISTEM PERISAI PERTAHANAN UDARA DAN LAUT GUNDALA MELALUI PEMANFAATAN POTENSI AWAN DAN PETIR UNTUK MENINGKATKAN SISTEM PERTAHANAN NEGARA INDONESIA	3.000.000
491	PKM-GT-PIMNAS	Rischy Danang Wibisana	Universitas Islam Indonesia	CO-HOUSING DI AREA BANTARAN SUNGAI	3.000.000
492	PKM-GT-PIMNAS	Dinana Nur Hayati	Ikip Pgrl Madiun	MANAJEMEN SEPTA (SEKOLAH PERBATASAN INDONESIA) UPAYA PENINGKATAN KUALITAS PENDIDIKAN DI DAERAH PERBATASAN SEBAGAI SARANA MEWUJUDKAN GENERASI EMAS INDONESIA 2045	3.000.000
493	PKM-GT-PIMNAS	Emilda Ayu Febrianti	Universitas Padjadjaran	IMITATION ISLAND SOLUSI BERLIBUR KE BERBAGAI TEMPAT	3.000.000
494	PKM-GT-PIMNAS	Nur Fitriah Andriani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	HALMAHERA ECO-INDUSTRIAL ESTATE: KONSEP PENGEMBANGAN KOTA BARU MASA DEPAN YANG BERKELANJUTAN DENGAN INFILTRASI SIMBIOSIS INDUSTRI	3.000.000
495	PKM-GT-PIMNAS	Purtiah Rantau Sari	Universitas Negeri Semarang	SEED BOMB GREEN DEVELOPMENT PROJECT PROYEK PENGHIJAUAN KEMBALI HUTAN INDONESIA SEBAGAI UPAYA IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PROTOKOL KYOTO	3.000.000
496	PKM-GT-PIMNAS	Yogi Diko Umbara	Universitas Jambi	CLIMATE INSURANCE OF AGRICULTURE (CIA) SEBAGAI SOLUSI MEMINIMALISIR KERUGIAN PETANI AKIBAT CEKAMAN ANOMALI IKLIM BERDASARKAN KONDISI GEOGRAFIS DAN KLIMATOLOGIS SETEMPAT	3.000.000

497	PKM-GT-PIMNAS	Rizki Januarita	Universitas Diponegoro	CARBON BANK AND PEATLAND CARBON TAX SEBAGAI UPAYA KONSERVASI HUTAN GAMBUT BERBASIS MASYARAKAT UNTUK Mendukung REDD+ DAN INDONESIA BEBAS ASAP	3.000.000
498	PKM-GT-PIMNAS	Ari Sahdad	Institut Pertanian Bogor	GREEN SMALL ISLAND SOLUSI PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN DESA PESISIR DI PULAU-PULAU KECIL INDONESIA	3.000.000
499	PKM-GT-PIMNAS	Rois Rohmanul Azizi	Universitas Gadjah Mada	RIAU FORESTER (FOREST FIRE) SOLUTION: SISTEM TERINTEGRASI BERKONSEP PREVENTIVE, ACTUAL AND REPRESIVE SEBAGAI SOLUSI MASALAH KEBAKARAN GAMBUT DI RIAU	3.000.000
500	PKM-GT-PIMNAS	Tia Eka Yosa	Universitas Negeri Semarang	INDONESIA DAULAT PANGAN 2019: MENUJU PERTANIAN BERKELANJUTAN MELALUI KOLABORASI MEKANISME PERTANIAN DAN BANK PANGAN LOKAL	3.000.000
<b>Total</b>					<b>1.500.000.000</b>

Ditetapkan di Jakarta  
 KUASA PENGGUNA ANGGARAN,

TTD

SUTRISNA WIBAWA

Disalin sesuai dengan aslinya  
 Kepala Bagian Hukum, Kerjasama, dan Layanan Informasi  
 Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan

TTD

Akhmad Syarwani  
 NIP 196003021990031001