

## JADWAL PELAKSANAAN MONEV PKM DIKTI

10 - 11 JULI 2017

**Jadwal : Senin, 10 Juli 2017 - Gedung Yustinus 14.06**

No	Host	Tgl	Ruang	Jam Pelaksanaan	Kelas	Pengusul				
	Perguruan Tinggi					Perguruan Tinggi	Skema	Judul	NIM	Ketua Kelompok
1	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	09.00 - 09.20	A	Sekolah Tinggi Analis Kimia Cilegon	PKMPE	ANALISIS SENYAWA ALKALOID DAN FLAVONOID DARI EKSTRAK KITOLOD (Isotoma	2014001040	MUHAMMAD FAZIL
2	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	09.20 - 09.40	A	Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta	PKMPE	Pemodelan Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Taksi (Konvensional dan Online) Di Jakarta Dengan Pendekatan Discrete Choice	1470110003	Muhammad Vikry Maulana S
3	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	09.40 - 10.00	A	Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta	PKMPSH	Pengaruh Pelayanan Tenaga Administrasi Dan Kualitas Kerja Tenaga Medis Terhadap Kepuasan Pasien BPJS Yang Dimoderasi Oleh Kepercayaan Pasien	1434020024	Arsinta
4	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	10.00 - 10.20	A	Universitas Darma Persada	PKMM	Go Museum, Go! (Aplikasi Tour Guide Berbasis Mobile)	2014230052	Abdul Mallik Kamalullah
5	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	10.20 - 10.40	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMK	(PISANG) : Pisau Goyang : Pisau dengan Mesin yang Dapat Bergerak Otomatis	2015041035	Felix Indiarito
6	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	10.40 - 11.00	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMK	BANG MELAS: Bangku dan Meja dari Velg Bekas	2015041043	William Ta Moan
7	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	11.00 - 11.20	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMK	EIS TECH (Katalis Peningkat Kinerja Freon)	2013041019	Adhitya Kosala
8	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	11.20 - 11.40	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMK	Lampu Hias Kerangka Kayu	2014041012	Abdul Jabbar Hasan
9	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	11.40 - 12.00	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMK	PEMANFAATAN LIMBAH ALUMINIUM SEBAGAI BAHAN BAKU SOUVENIR DENGAN PE	2014041093	Celvin
10	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	12.30 - 12.50	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMK	POT ASAP: Pemotong Timun Anti Rasa Pahit	2015041150	Dwianto Winata
11	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	12.50 - 13.10	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMK	Vehicle Service System (VSS)	2013041006	Patrik Martahi Ignatius
12	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	13.10 - 13.30	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	"BERKACA TAKTIS: Pembersih Kaca Otomatis dan Praktis"	2012041007	Yohanes Dharmawan
13	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	13.30 - 13.50	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	"FICONE Machine" Mesin Peletak dan Pengambil Traffic Cone Semi Otomatis	2014041067	Reinaldo Khowanto
14	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	13.50 - 14.10	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	"GEMINTANG" Gelang Mini Penyelamat Petualang (Gelang dengan GPS Tracker dan Sensor Gas Beracun untuk Pendaki Gunung)	2014041056	Sonia Claudia Susanto
15	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	14.10 - 14.30	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	"LUNASIN-PAK: Pemisah Kulit Nanas dengan Mekanisme Pegas Tekan"	2014041039	Randy Raharja
16	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	14.30 - 14.50	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	(wipsonbil) wiper kaca spion mobil	2012041062	Andrian rizky
17	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	14.50 - 15.10	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	APES TOMAT - ALAT PENGASAH PISAU OTOMATIS	2015041125	Jordy Salim
18	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	15.10 - 15.30	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Auto Twin Cooling System: Kulkas Mini Hemat Energi	2015041142	Robertus Adi Kurniawan
19	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	15.30 - 15.50	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Automatic Rice Storage, Cleaner and Cooker	2014041024	Valentino Candy
20	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	15.50 - 16.10	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Bladeless Thruster pada Pesawat Aeromodelling	2015041012	Yosua Kurniawan
21	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	16.10 - 16.30	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	CARDI-GO (CPR on The Go) : Alat Bantu Resusitasi Jantung Paru Portabel Sebagai Bentuk Pertolongan Pertama Pada Pasien Henti Jantung.	2014041021	Benhard Pratama
22	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	16.30 - 16.50	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	CHAIN CLEANER WITH LUBRICATE SYSTEM (CCLS)	2015041020	Fernaldy Tandijo
23	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	16.50 - 17.10	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Drop Voltage Stopper (Drop Ot) Alat Pencegah Kehilangan Voltase Pada Aki Mobil	2014041015	Aldy Adibrata
24	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	17.10 - 17.30	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	IKAN MUTER: Indikator Kelayakan Viskositas Oli Mesin Kendaraan Bermotor Roda Dua Berbasis Mikrokontroler	2014041033	Michael
25	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.06	17.30 - 17.50	A	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Integrated Cleaner with Microcontroller (ICLEAM)	2014041048	Dennis Fernando

**JADWAL PELAKSANAAN MONEV PKM DIKTI  
10 - 11 JULI 2017**

**Jadwal : Senin, 10 Juli 2017 - Gedung Yustinus 14.08**

No	Host	Tgl	Ruang	Jam	Kelas	Pengusul				
	Perguruan Tinggi					Skema	Judul	NIM	Ketua Kelompok	
1	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	09.00 - 09.20	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	LAMPUNG TAMI: Lampu Gantung Tarikan Bumi Sebagai Solusi Ketersediaan Penerangan pada Daerah Minim Listrik	2015041036	Silvester
2	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	09.20 - 09.40	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	MESIN SI JALAL (Mesin Kontruksi Pada Jalanan Beraspal yang Retak dan Berlubang Ringan)	2013041035	Yohanes Agus Nugrahanto
3	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	09.40 - 10.00	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	MOUSE CHARGING Mouse Nirkabel Yang Dapat Menghasilkan Listrik Sendiri	2014041019	Andrew Gabe Zebua
4	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	10.00 - 10.20	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Multipurpose Landing Wheel (Empanel) Roda Penyangga Otomatis pada Sepeda Motor dalam Situasi Darurat	2014041014	Jovan Jodiputra
5	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	10.20 - 10.40	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	PEDAL SEPEDA ( Peningat Handal Selalu Waspada )	2014041075	Ave Manuel Ngamelubun
6	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	10.40 - 11.00	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Pegangan (Handle Grip) Pada Bus/Kereta Dengan Fungsi Tambahan Untuk Menghasilkan Energi Listrik Menggunakan Piezoelektrik	2013041047	Yosua Benyamin
7	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	11.00 - 11.20	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Pelampung Lipat Untuk Balita Dalam Bentuk Gelang	2014041097	Bakti Kristianto
8	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	11.20 - 11.40	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	Penghadang Pagi : Penghalus Daging Praktis dan Higenis	2015041137	Elian Kurnia
9	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	11.40 - 12.00	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMKC	TIANG CERDAS UNTUK KESELAMATAN PEJALAN KAKI (i-pole)	2013041083	Yosua Yonatan
10	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	12.30 - 12.50	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMPE	Uji Daya Antimikrob Ekstrak Akar dan Daun Clitoria ternatea sebagai Supplementasi Deodoran terhadap Bakteri Ketiak	2015080069	Monica
11	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	12.50 - 13.10	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMPE	Uji Efektivitas Tiga Jenis Bawang dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri Propionibacterium acnes	2015080021	Luigi Rhett Rowika
12	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	13.10 - 13.30	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMT	"ADUK PEOT: Alat Pengaduk dan Pemanas Otomatis Pembuatan Selai Srikaya untuk Meningkatkan Usaha Roti Rumahan Dapoerku"	2014041037	David Adriel
13	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	13.30 - 13.50	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMT	ADULMIN: Alat Sederhana Daur Ulang Minyak Goreng Bekas Untuk Bahan Bakar Untuk Pedagang Kuliner Di Plaza Semangi	2014041083	Sunarto
14	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	13.50 - 14.10	B	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	PKMT	APEM ADEM: Alat Pemotong Tempe dan Pengaduk Adonan Mendoan Serbaguna Untuk UKM Warung Nasi	2014041064	Ignatius Irwanto Sunarmo
15	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	14.10 - 14.30	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMK	Bon Suk (Abon Sukun) Inovasi Kuliner Kaya Gizi, Rendah Kolesterol, dan Rendah Lemak	2014430084	Febi Annora
16	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	14.30 - 14.50	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMM	9 Jari Untuk Anak Indonesia!	2016730044	Hafizul Akbar
17	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	14.50 - 15.10	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMM	Bank BRO (Be Reading Opportunity)	2014820157	Aprilianti Kusuma Dewi
18	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	15.10 - 15.30	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMM	Kampung Matematika	2014820139	tiara ramadhaniyah
19	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	15.30 - 15.50	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMM	Kandang Kompos	2014820097	Dini Handayani
20	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	15.50 - 16.10	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	Biji Nangka Sebagai Alternatif Pembuatan Tauco	2014430022	Raudhah Tujannah
21	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	16.10 - 16.30	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	OPTIMASI FORMULASI SEDIAAN EFFERVESCENT DAUN BINAHONG SEBAGAI MINU	2013430118	AJI RAHMAN SYAH
22	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	16.30 - 16.50	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	Pemanfaatan Limbah Padat Tahu Sebagai Bahan Baku Pembuatan Kertas	2014430009	Farhan Farabi
23	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	16.50 - 17.10	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	Pembuatan Arang Aktif dari Kulit Pisang dengan Aktivator KOH dan Aplikasinya Sebagai Adsorben Logam Fe	2013430104	Sigit Purwito
24	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	17.10 - 17.30	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	Pembuatan Bioetanol Sebagai Bahan Bakar Alternatif Dari Singkong Karet (Manihot Glaziovii) Dengan Hidrolisis Asam Sulfat Dan Fermentasi Menggunakan Variasi Ragi	2014430034	Ali Syibro Malisi
25	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	10	Y14.08	17.30 - 17.50	B	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	Pembuatan Silika Gel Dari Limbah Kaca Dengan Bantuan Ultrasound dan Microwave	2014430003	Dalilah Saadah Faisal Alkatiri

## JADWAL PELAKSANAAN MONEV PKM DIKTI

10 - 11 JULI 2017

**Jadwal : Selasa, 11 Juli 2017 -Gedung Yustinus 14.06**

No	Host	Tgl	Ruang	Jam	Kelas	Pengusul				
	Perguruan Tinggi					Skema	Judul	NIM	Ketua Kelompok	
1	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	08.00 - 08.20	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	Pembuatan Tablet Nanoherbal Effervescent	2014430053	Nana Nurdiati
2	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	08.20 - 08.40	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	pengambilan etanol dari limbah kunyit hasil proses ekstraksi kurkumin dan pengaruh pen	2013430132	Fahmi Fauzi Ardi
3	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	08.40 - 09.00	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPE	Prospek Sampah Organik Sebagai Solusi Efisiensi Bahan Baku Semen Terhadap Kuat Tekan Beton	2014410011	Fizher
4	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	09.00 - 09.20	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPSH	FROZEN	2014820140	Nurul Ismi
5	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	09.20 - 09.40	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPSH	MACAN SQ3R (Memahami Bacaan Melalui Metode SQ3R)	2014820039	Fina Syarifah
6	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	09.40 - 10.00	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPSH	metode tilawati sebagai pembelajaran membaca al-quran anak	2014820026	Puri Arfiani
7	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	10.00 - 10.20	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPSH	PENERAPAN LEGO BRICKS DALAM PEMBELAJARAN SEBAGAI STRATEGI UNTUK M	2014830014	Mutia Rahma Setyani
8	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	10.20 - 10.40	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPSH	PENERAPAN METODE DRILL UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIK	2014830029	Mega Purnamasari
9	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	10.40 - 11.00	A	Universitas Muhammadiyah Jakarta	PKMPSH	UPAYA MENINGKATKAN DAYA BERPICIR KRITIS MATEMATIS DENGAN METODE SO	2014830035	Idham Khaliq
10	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	11.00 - 11.20	A	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	PKMPE	DENDRIMER KURKUMIN DENGAN PEMBAWA PAMAM G4 TERKONJUGASI PEG DAN	1304015176	FARIZ AFIF WARDHANA
11	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	11.20 - 11.40	A	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	PKMPE	Formulasi tablet mukoadhesif metformin sebagai antidiabetes yang memanfaatkan crossli	1204015325	Parenta Auliya Huwita
12	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	11.40 - 12.00	A	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	PKMPE	Optimasi Pemanfaatan Bahan Alam Herba Sambiloto dan Daun Pandan Wangi Sebagai Penurunan Kadar Gula Darah dan Perbaikan Sel Pankreas	1304015412	RACHMAD EKA PRASETYO
13	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	12.30 - 12.50	A	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	PKMPE	POTENSI PEMBALUT LUKA TERMODIFIKASI NANOFIBER ASIATIKOSIDA DARI CROS	1204015042	ARIFIN BUDI RAHARJO
14	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	12.50 - 13.10	A	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	PKMPE	Uji Efektivitas Penyembuhan Luka Nanofiber Asiatikosida Dengan Modifikasi Cross-link Kitosan-Alginat	1204015354	RICHO DWI ANDIKA PUTRA
15	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	13.10 - 13.30	A	Universitas Sampoerna	PKMKC	DEGALANTIL: UNIFIKASI PEMADE UGAL KANTIL SEBAGAI GAMELAN ELEKTRIK BER	2014370004	Luh Putu Eka Yani
16	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	Aula D	13.30 - 13.50	A	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMK	Pemanfaatan Pemanis Alami Umbi Singkong (Manihot utilissima) sebagai Upaya Diversifikasi dan Peningkatan Gizi Terhadap Usaha LEKONG	4442140643	Desy Yasinta Octavia

**JADWAL PELAKSANAAN MONEV PKM DIKTI**

**10 - 11 JULI 2017**

**Jadwal : Selasa, 11 Juli 2017 - Gedung Yustinus 14.08**

No	Host	Tgl	Ruang	Jam	Kelas	Pengusul				
	Perguruan Tinggi					Skema	Judul	NIM	Ketua Kelompok	
1	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	08.00 - 08.20	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMKC	(MATUNG) MONITORING AKTIVITAS JANTUNG DENGAN UNISEX BRA SPORT MENGGUNAKAN EKG GUNA DETEKSI DINI KELAINAN JANTUNG	3332141301	Ardian Darma Utama Putra
2	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	08.20 - 08.40	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMKC	KASITAU Banten: APLIKASI PARIWISATA UNTUK BANTEN BERBASIS ANDROID SOLUSI CERDAS MEMIKAT KONSUMEN DALAM PERSAINGAN GLOBAL	1111131666	Rizki Ramadhan
3	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	08.40 - 09.00	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	Bean Sprout Extract Pemanfaatan Ekstrak Tauge Sebagai Penambah Vitamin E pada Pakan Ikan Mas ( <i>Cyprinus carpio</i> )	4443140594	Danu Ramadhana
4	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	09.00 - 09.20	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	BETON NON-PASIR RAMAH LINGKUNGAN UNTUK MEMINIMALISIR BANJIR DIKAWASAN PADAT PENDUDUK	3336120889	Hery Supriyadi
5	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	09.20 - 09.40	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	DEGRADASI FENOL MENGGUNAKAN FOTOKATALIS TiO2 NANOTUBES DENGAN FOTOREAKTOR SKALA PILOT BERENERGI MATAHARI	3335132045	Jauhar Farrasyah
6	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	09.40 - 10.00	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	OPTIMALISASI WAKTU TINGGAL PADA PROSES PIROLISIS LAMBAT TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT (TKKS) TERHADAP PRODUK MINYAK MENTAH PIROLISIS	3335130949	DARISMAN
7	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	10.00 - 10.20	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	O-RUBS (Oil-Rubber Seeds) Pemanfaatan Bahan Baku Lokal Sebagai Inovasi Alternatif Sumber Lemak Esensial pada Pakan Ikan Mas ( <i>Cyprinus carpio</i> )	4443141844	Hanifah Shalihah
8	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	10.20 - 10.40	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	Pemanfaatan Abu Ampas Tebu Dan Polimer Alam Berupa Lateks Sebagai Bahan Substitusi Dalam Pembuatan Beton Polimer Ramah Lingkungan	3335130445	Daniel Pracoyo
9	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	10.40 - 11.00	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	pembuatan biodiesel dari dedak padi dengan proses transesterifikasi menggunakan katalis zeolit alam bayah	3335132338	Nurlaila
10	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	11.00 - 11.20	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	PENGARUH TEMPERATUR POLIKONDENSASI DAN DEPOLIMERISASI PADA PEMBUATAN LAKTIDA DARI ASAM LAKTAT SEBAGAI BAHAN BAKU BIOPOLIMER PLA DENGAN PENAMBAHAN KATALIS ZnCl <sub>2</sub>	3335131923	Bayu Pratomo
11	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	11.20 - 11.40	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	REKAYASA SELULOSA BATANG SINGKONG (Manihot Utilissima) MENJADI FILLER PADA PEMBUATAN PLASTIK BIODEGRADABLE	3335131352	Tika Febrianti
12	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	11.40 - 12.00	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	REKAYASA TITANIA NANOTUBES DENGAN METODE ANODISASI UNTUK DEGRADASI LIMBAH FENOL MENGGUNAKAN ENERGI SINAR MATAHARI	3335132597	CECEP SARIPUDIN
13	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	12.30 - 12.50	B	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	PKMPE	Uji efektifitas Larutan Pestisida Nabati Berbahan Limbah Daun Singkong dengan Beberapa Alternatif Perekat Alami terhadap Hama Kutu Putih ( <i>Paracoccus Marginatus</i> ) pada Tanaman Pepaya ( <i>Carica papaya</i> L)	4442141787	Ita Utami
14	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	12.50 - 13.10	B	Universitas Trilogi	PKMK	JAMU KULO ( Inovasi Produk Jamu Bubuk yang Dipadu dengan Ekstrak Madu, Kayu Manis, dan Buah-buahan, yang Berbasis Komunitas)	14105006	Nicko Farhan Dewangga
15	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	11	K2.202	13.10 - 13.30	B	Universitas Trilogi	PKMPE	Deo Energy Bar	15106028	Joshua Wanson Pakpahan