

**DAFTAR PESERTA MONEV EKSTERNAL
PROGRAM PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT MONO TAHUN DAN MULTI TAHUN
SUMBER DANA DRPM KEMENRISTEK DIKTI T.A. 2019
Hari/ Tanggal : Senin s.d. Rabu, 30 September s.d. 2 Oktober 2019**

NO	JUDUL	KETUA PELAKSANA	FAKULTAS	SKIM
1.	PKM bagi Industri Perabot Rumah Tangga dan Pande Besi di Kec. Tegalrejo Kab. Magelang Jawa Tengah Melalui Peningkatan Ketrampilan Penyambungan “Tekuk dan Las”	Drs. Indartono, M.Par., M.Si	Sekolah Vokasi	PKM
2.	Peningkatan Perekonomian Masyarakat Melalui PKM Diversifikasi Gulma Enceng Gondok Menjadi Olahan Pakan Ternak Mandiri Berbasis "PPO" (Penepung dan Pengering Otomatis) di Desa Asinan Bawen, Kabupaten Semarang	Dr.Ing. Novie Susanto, S.T., M.Eng.	Teknik	PKM
3.	Implementasi UU No 33 Tahun 2014 Jaminan Produk Halal bagi Jaringan Pengusaha Muslim di Kota Semarang	Prof. Dr. Widayat, S.T., M.T.	Teknik	PKM
4.	Geliat UKM produser aneka camilan sehat dalam mendukung kemajuan destinasi wisata Kota Semarang	Ir. Isti Pudjihastuti, M.T.	Sekolah Vokasi	PKM
5.	Terapi “Paket BAHAGIA” berbasis Teknologi Informasi sebagai Tatalaksana Perawatan Pasien Stroke di Rumah bagi Keluarga yang Merawat dan Kader Kesehatan di Kelurahan Pudak Payung	Fitria Handayani, S.Kp., Ns.Sp.Kep.MB.	Kedokteran	PKM
6.	PKM Penerapan Teknologi “SIRATIS” (Pasteurisasi dan Pemaseras Otomatis) Guna Meningkatkan Produktivitas dan Kualitas Usaha Minuman Sirup Jahe Alang-Alang di Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang	Moch. Abdul Mukid, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika	PKM
7.	PKM Sebagai Usaha Peningkatan Kualitas Produk dan Inovasi Manajemen Pemasaran bagi Kelompok Pengrajin Keripik Gadung di Desa Nyatnyono Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang	Ir. Indro Sumantri, M.Eng.	Teknik	PKM

NO	JUDUL	KETUA PELAKSANA	FAKULTAS	SKIM
8.	Penerapan Teknologi Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) di SMA NEGERI 6 SURAKARTA Sebagai Sekolah Hemat Energi dan Ramah Lingkungan	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T.	Teknik	PKM
9.	PKM Bagi Kelompok Industri Mebel Berbahan Bambu di Sidodadi Kec. Tegalrejo Kab. Magelang Jawa Tengah Melalui Apalikasi Mesin Bor Duduk dan Pendukungnya untuk Pengerjaan Bambu Berskala di Bawah 5 mm	Drs. Hartono, M.T.	Sekolah Vokasi	PKM
10.	PKM Kelompok Usaha Gula Aren Melalui Implementasi Mesin Pemasak Nira Aren Dilengkapi Teknologi "DUKASTO" (Pengaduk dan Pemanas Otomatis) Guna Meningkatkan Produktivitas di Desa Pledokan Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang	Asri Nurdiana, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi	PKM
11.	Implementasi Teknologi Bagi Kelompok Tani Melati Di Desa Pesisir Kaliprau Ulujami Pemalang Melalui Pendampingan Produksi The Melati Dan Aneka Produk Body Care	Satriyo Adhy, S.Si., M.T.	Sains dan Matematika	KKN-PPM
12.	Pendampingan Kelompok Tani Jambu Merah di Desa Tlogowungu Melalui Penerapan Teknologi Budidaya dan Pengolahan Buah Unggul Dalam Rangka Penguatan Industri Hortikultura Nasional	Choirun Nissa, S.Gz., M.Gizi.	Kedokteran	KKN-PPM
13.	KKN-PPM Program Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Wilayah Rawan Kekeringan Dengan Teknologi Pemanenan Air di Desa Jatirunggo Kecamatan Pringapus Kabupaten Semarang	Adityawarman, S.E., Akt., M.Acc.	Ekonomika dan Bisnis	KKN-PPM
14.	Penguatan Ekonomi Kreatif Masyarakat Kampung Batik Desa Gemawang Kabupaten Semarang	Dra. Ana Irhandayaningsih, M.Si.	Ilmu Budaya	KKN-PPM
15.	KKN-PPM Pengembangan Produk Unggulan Daerah Kerajinan Eceng Gondok Dengan Penerapan Teknologi Tepat Guna di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang	Drs. Dul Muid, M.Si., Akt.	Ekonomika dan Bisnis	KKN-PPM

NO	JUDUL	KETUA PELAKSANA	FAKULTAS	SKIM
16.	Penguatan Ekonomi Kreatif Masyarakat Desa Seni Tembalang Semarang Melalui Teknologi Tata Panggung Tematik dan Diversifikasi Produk Seni	Ana Silviana, S.H., M.Hum.	Hukum	KKN-PPM
17.	Penguatan Ekonomi Kreatif Masyarakat Kampung Batik Cibelok Kabupaten Pemalang	Dr.Ir. Suzanna Ratih Sari, M.M., M.A.	Teknik	KKN-PPM
18.	PPDM Desa Dlingo Sebagai Pusat Studi dan Pengembangan Pertanian Organik di Indonesia	Ir. Gentur Handoyo, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PPDM
19.	PPDM Teluk Awur Jepara melalui “POP” (Penatakelolaan dan Otomasi Produksi) sebagai Kawasan Pesisir Mandiri Modern Berdaya Saing melalui Potensi Unggulan Olah Rumpuk Laut SARGASUM	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PPDM
20.	Pendampingan Penatakelolaan Desa Beluk Kabupaten Pemalang Menjadi Sentra Olah Nanas Bereputasi Nasional Melalui Implementasi Iptek	Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.	Kedokteran	PPDM
21.	Strategi Pembangunan Wilayah Perdesaan Berbasis Sumber Daya Pesisir	Drs. Edy Yusuf Agung Gunanto, M.Sc., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis	PKW
22.	Peningkatan Kualitas dan Kapasitas Produksi Industri Pelapisan Logam di Juwana Kabupaten Pati : Melalui Teknologi ECO ELECTROPLATTING Yang Efisien dan Ramah Lingkungan	Dr. Aji Prasetyaningrum, S.T., M.Si.	Teknik	PPPUD
23.	Pemberdayaan UKM Produsen Makanan Khas Pantura Pemalang ‘Ogel-Ogel’ dengan Penerapan Alur Produksi Higienis dan Otomatis Melalui Penggunaan Mesin Pencetak dan Pengemas Vaccum	drh. Siti Susanti, Ph.D.	Peternakan dan Pertanian	PPPUD
24.	Pengembangan Industri Ukir Kuningan dan Tembaga Melalui Revitalisasi dan Modifikasi Mesin Produksi Berbasis Software, Mesinisasi dan Manajemen Ekspor	Yusuf Umardani, S.T., M.T.	Teknik	PPPUD

NO	JUDUL	KETUA PELAKSANA	FAKULTAS	SKIM
25.	PPPUD Minyak Atsiri Daerah Blado Kabupaten Batang Melalui Aplikasi Teknologi untuk Diversifikasi dan Hilirisasi Produk Berbasis Minyak Atsiri	Dr. Hermin Pancasakti Kusumaningrum, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika	PPPUD
26.	Optimalisasi Kualitas Dan Produktifitas Industri Gula Aren Dengan Teknologi Rotary Film Evaporator Vaccum Desa Pledokan Sumowono Semarang	dr. Sri Winarni, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat	PPPUD
27.	Penguatan Produk Sabun Batik Ramah Lingkungan Berbahan Buah Lerak (Unggulan Kota Semarang) Melalui Implementasi SIPDILPOT (Mesin Pengering, Disk Mill dan Pengaduk Otomatis)	dr. Siti Fatimah, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat	PPPUD
28.	IbPUD Paguyuban Batik Kontemporer di Kota Semarang Jawa Tengah	Dr. Budi Warsito, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika	PPPUD
29.	Diseminasi Teknologi Foto Pengering VERTICAL MIXED FLOW-UV untuk Meningkatkan Produktivitas Industri Kopi Robusta Gunung Kelir	Drs. Sutrisno, M.T.	Sekolah Vokasi	PPPUD
30.	PPPUD Kerajinan Logam di Kabupaten Tegal	Solikhin, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika	PPPUD
31.	PPPUD Pengelolaan Susu Sapi Segar di Kabupaten Boyolali, Jawa Tengah	Dr.Dra. Susiana Purwantisari, M.Si.	Sains dan Matematika	PPPUD