

Semester : Semester Genap
Tahun : 2021
Sekma Abdimas : Pengembangan Seni & Budaya / Industri Kreatif (*Arts & Culture/ Creative Industry*) dan Teknologi Informasi & Komunikasi (*Information & Communication Technology*)
Tema RIP Abdimas : Proposal Riset dan Abdimas

**LAPORAN AKHIR
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

**WEBINAR VIRTUAL
PROPOSED GRANT DIREKTORAT RISET DAN PENGABDIAN
MASYARAKAT**



TIM PELAKSANA :

Ir. Nizirwan Anwar, M.T	0424076402
Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc. Ph.D	0315108201
Dr. Erry Yudhya Mulyani, S.Gz, M.Sc.	0326058403
Dr. Purwanto SK	0319046901
Nina Nurhasanah, SE, MM	0325107804
M. Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom	0306048801
Agung Mulyo Widodo, ST, M.Sc	0021017305
Ir. Kundang Karsono Juman, MMSI	0301066002
Lista Meria, S.Kom, MM	0321118404
Hendry Gunawan, S.Kom, MM	0305027903

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
JAKARTA
AGUSTUS, 2021**

**HALAMAN PENGESAHAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

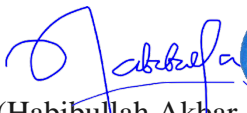
- 1. Judul PkM** : *Sharing Experience : Proposed Grant* Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat (DRPM) 2021
- 2. Nama Mitra** : -
- 3. Ketua TIM** : -
- A. Nama Lengkap : Ir. Nizirwan Anwar, M.T
- B. NIDN : 0424076401
- C. Jabatan Fungsional : Lektor Kepala / IVa
- D. Program Studi : Teknik Informatika
- E. Perguruan Tinggi : Universitas Esa Unggul
- F. Bidang Keahlian : Internet of Things, Kriptografi, Data Mining
- G. Alamat Kantor : Jl. Arjuna Utara Nomor 9 Kebon Jeruk, Jakarta 11510
- H. Email : nizirwan.anwar@esaunggul.ac.id
- 4. Anggota Tim** :
- Dosen :
- | | |
|--------------------------------------|------------|
| Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc. Ph.D | 0315108201 |
| Dr. Erry Yudhya Mulyani, S.Gz, M.Sc. | 0326058403 |
| Dr. Purwanto SK | 0319046901 |
| Nina Nurhasanah, SE, MM | 0325107804 |
| M. Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom | 0306048801 |
| Agung Mulyo Widodo, ST, M.Sc | 0021017305 |
| Ir. Kundang Karsono Juman, MMSI | 0301066002 |
| Lista Meria, S.Kom, MM | 0321118404 |
| Hendry Gunawan, S.Kom, MM | 0305027903 |
- Mahasiswa yang terlibat : 5 (lima) Orang
- 5. Lokasi kegiatan** :
- a. Wilayah Mitra : -
- b. Kabupaten : -
- c. Provinsi : -
- d. Jarak PT ke lokasi : -
- 6. Luaran yang dihasilkan** : Laporan Akhir Pengabdian kepada Masyarakat Materi Presentasi Webinar
- 7. Jangka waktu pelaksanaan** : 2 (dua) hari

Jakarta, 4 Agustus 2021

Mengetahui

Dekan Fakultas Ilmu Komputer

Ketua Tim Pelaksana


(Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc. Ph.D)
NIDN : 0315108201


(Ir. Nizirwan Anwar, M.T)
NIDN : 0424076401

Menyetujui,
Kepala Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat


(Dr. Erry Yudhya Mulyani, S.Gz., M.Sc)
NIK: 209100388

RINGKASAN

Dosen adalah pendidik professional dan ilmuwan, mengembangkan serta menyebarluaskan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni. Mempunyai tugas utama dengan melaksanakan tridharma perguruan tinggi sebagaimana telah dituangkan dalam amanat UU Guru dan Dosen dan UU Sistem Pendidikan Nasional. Dalam mengembangkannya seorang dosen diharuskan melengkapi 3 (tiga) unsur kompetensi utama yang setara 12 – 16 SKS/semester. Pada penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, seorang dosen diharapkan membuat suatu proposal sebagai wadah untuk menuangkan gagasan dan ide dalam kemanfaatan pada insan akademik dan bagi masyarakat

Bab 1 Pendahuluan

Dosen sebagai salah satu profesi dalam melaksanakan sistem pendidikan tinggi, mempunyai peran tugas dan tanggung jawab dalam mewujudkan tugas pendidikan nasional yaitu mencerdaskan kehidupan bangsa. Mewujudkan masyarakat Indonesia yang maju, adil, makmur, dan beradab. Untuk melaksanakan fungsi, peran, dan kedudukan yang sangat strategis tersebut, diperlukan dosen yang profesional. Tugas utama dosen adalah melaksanakan Tri Dharma Perguruan Tinggi dengan beban kerja paling sedikit sepadan dengan 12 (dua belas) SKS dan paling banyak 16 (enam belas) SKS pada setiap semester sesuai dengan kualifikasi akademik. Hal ini diharuskan mengacu pada UU Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen, dosen dinyatakan sebagai pendidik profesional dan ilmuwan dengan tugas utama mentransformasikan, mengembangkan, dan menyebarluaskan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni melalui pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat. Para dosen harus selalu menjunjung tinggi Tri Dharma Perguruan Tinggi, yang meliputi pendidikan, penelitian, dan pengabdian terhadap masyarakat. Pendidikan yang dimiliki para dosen menjadi sumber ilmu untuk melakukan penelitian dan kemudian diaplikasikan terhadap masyarakat. Pada kegiatan webinar virtual pada lingkup penelitian dan pengabdian kepada masyarakat bagi para dosen di lingkungan Universitas Esa Unggul, dengan tema “**Sharing Experience : Proposed Grant Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat (DRPM) 202**” pada tanggal 29 April 2021.

Tujuan

Dosen untuk dapat menuangkan dan menarasikan suatu ide atau gagasan penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat, yang disajikan dalam bentuk dokumen proposal dengan taat asas serta mengikuti pedoman atau panduan yang berlaku pada kementerian terkait.

Manfaat

Untuk reputasi publikasi dosen untuk lebih meningkatnya atmosfer akademik pada penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat, dan mempunyai dampak signifikan pada angka kredit (KUM) dosen tersebut dan jenjang fungsional akademik (Asisten Ahli – Guru Besar).

Bab 2 Solusi dan Target Luaran

Program penelitian yang diselenggarakan oleh DRPM untuk dosen di perguruan tinggi negeri maupun swasta meliputi kategori 3 skema atau kategori yaitu Penelitian Kompetitif Nasional, Penelitian Desentralisasi, dan Penelitian Penugasan

Tabel 1 Pengusulan Penelitian Berdasarkan Klaster Perguruan Tinggi

Kategori dan Skema Penelitian	Pengelola	Klaster Perguruan Tinggi			
		Mandiri	Utama	Madya	Binaan
A. Kategori Kompetitif Nasional					
1. Skema Penelitian Dasar (PD)	DRPM		√		
2. Skema Penelitian Terapan (PT)	DRPM		√		
3. Skema Penelitian Pengembangan (PP)	DRPM		√		
4. Skema Penelitian Dosen Pemula (PDP)	DRPM		-		
5. Skema Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi (PKPT)	DRPM		-		
6. Skema Penelitian Pascasarjana (PPS)	DRPM		√		
B. Kategori Penelitian Desentralisasi					
1. Skema Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	PT		√		
2. 2. Skema Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	PT		√		
3. Skema Peneliti Pengembangan	PT		√		
4. Unggulan Perguruan Tinggi (PPUPT)					
C. Kategori Penelitian Penugasan					
1. Skema Konsorsium Riset nggulan Perguruan Tinggi (KRU-PT)	DRPM		√		
2. Skema Kajian Kebijakan Strategis (KKS)	DRPM		√		
3. Skema <i>World Class Research</i> (WCR)	DRPM		√		
4. Skema Riset Kemitraan (RK)	DRPM		√		

(sumber : Panduan Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Edisi XIII, 2020, Halaman 17)

Program pengabdian kepada masyarakat berdasarkan klaster perguruan tinggi diatur sebagaimana pada Tabel 2.. yang diselenggarakan oleh DRPM untuk dosen di perguruan tinggi negeri maupun swasta meliputi kategori 3 skema atau kategori yaitu Penelitian Kompetitif Nasional, Penelitian Desentralisasi, dan Penelitian Penugasan.

Tabel 2. Pengusulan Pengabdian Kepada Masyarakat Berdasarkan Klaster Perguruan Tinggi

Kategori dan Program Pengabdian kepada Masyarakat	Pengelola	Klaster Perguruan Tinggi			
		Unggul	Sangat Bagus	Memuaskan	Kurang Memuaskan
A. Kategori Kompetitif Nasional					
1. Program Kemitraan Masyarakat (PKM);	DRPM	√	√	√	√
2. Program Kemitraan Masyarakat Stimulus (PKMS);	DRPM	-	-	-	√
3. Program Kuliah Kerja Nyata Pembelajaran dan Pemberdayaan Masyarakat (KKN- PPM).	DRPM	√	√	√	√
4. Program Pengembangan Kewirausahaan (PPK);	DRPM	√	√	√	√
5. Program Pengembangan Produk Unggulan Daerah (PPPUD)	DRPM	√	√	√	√
6. Program Pengembangan Usaha Produk Intelektual Kampus (PPUIK);	DRPM	√	√	√	√
7. Program Pengembangan Desa Mitra (PPDM);	DRPM	√	√	√	√
8. Program Kemitraan Wilayah (PKW)	DRPM	√	√	√	√
B. Kategori Desentralisasi					
Program Pemberdayaan Masyarakat Unggulan Perguruan Tinggi (PPMUPT)	PT	√	√	√	-
C. Kategori Penugasan					
Program Penerapan Iptek kepada Masyarakat (PPIM)	DRPM	√	√	√	√

(sumber : Panduan Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Edisi XIII, 2020, Halaman 18)

Hasil penelitian dengan pendanaan DRPM wajib disebarluaskan dengan cara diseminarkan, dipublikasikan, dan/atau dipatenkan. Hasil penelitian di tingkat perguruan tinggi diharapkan bermanfaat untuk:

- 1) Pengayaan ilmu pengetahuan dan teknologi serta pembelajaran;
- 2) Peningkatan mutu perguruan tinggi dan kemajuan peradaban bangsa;
- 3) Peningkatan kemandirian, kemajuan, dan daya saing bangsa;
- 4) Pemenuhan kebutuhan strategis pembangunan nasional; dan perubahan masyarakat Indonesia menjadi masyarakat berbasis pengetahuan.

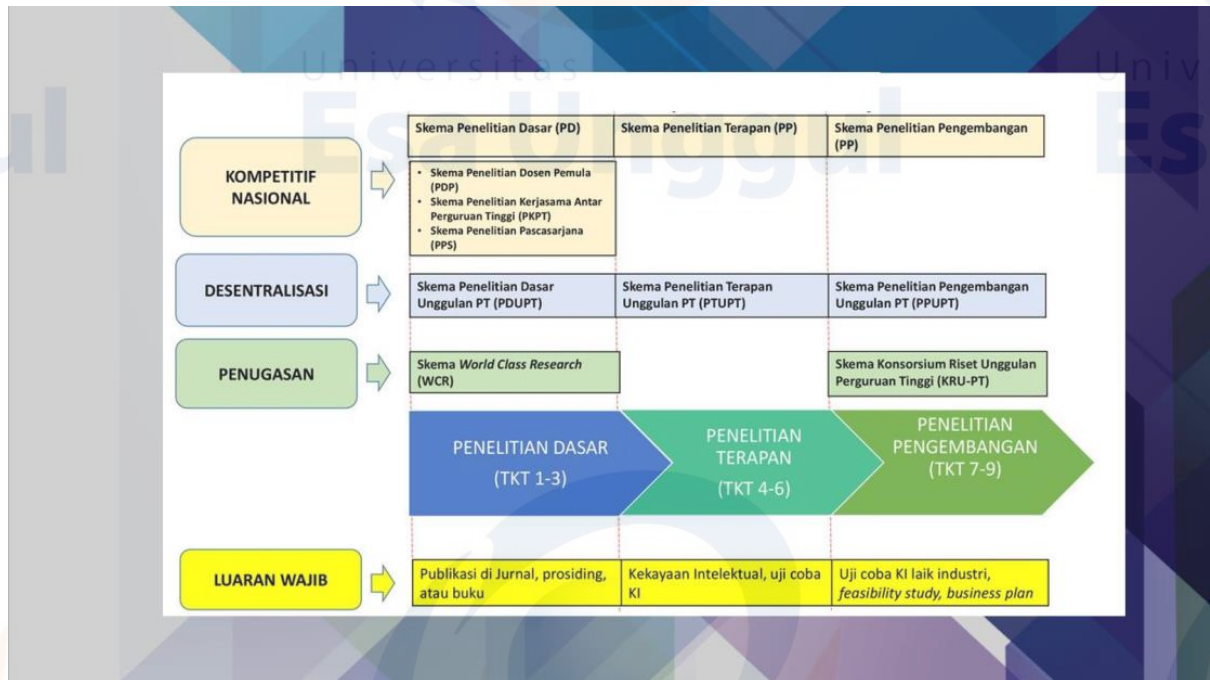
Tujuan pengabdian kepada masyarakat di perguruan tinggi adalah:

- 1) Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat yang sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 3 Tahun 2020 tentang Standar

Nasional Pendidikan Tinggi;

- 2) Mengembangkan model pemberdayaan masyarakat;
- 3) Meningkatkan kapasitas pengabdian kepada masyarakat;
- 4) Memberikan solusi berdasarkan kajian akademik atas kebutuhan, tantangan, atau persoalan yang dihadapi masyarakat, baik secara langsung maupun tidak langsung;
- 5) Melakukan kegiatan yang mampu memberdayakan masyarakat pada semua strata, secara ekonomi, politik, sosial, dan budaya; dan
- 6) Melakukan alih teknologi, ilmu, dan seni kepada masyarakat untuk pengembangan martabat manusia berkeadilan gender dan inklusi sosial serta kelestarian sumber daya alam.

Bab 3 Metode Pelaksanaan



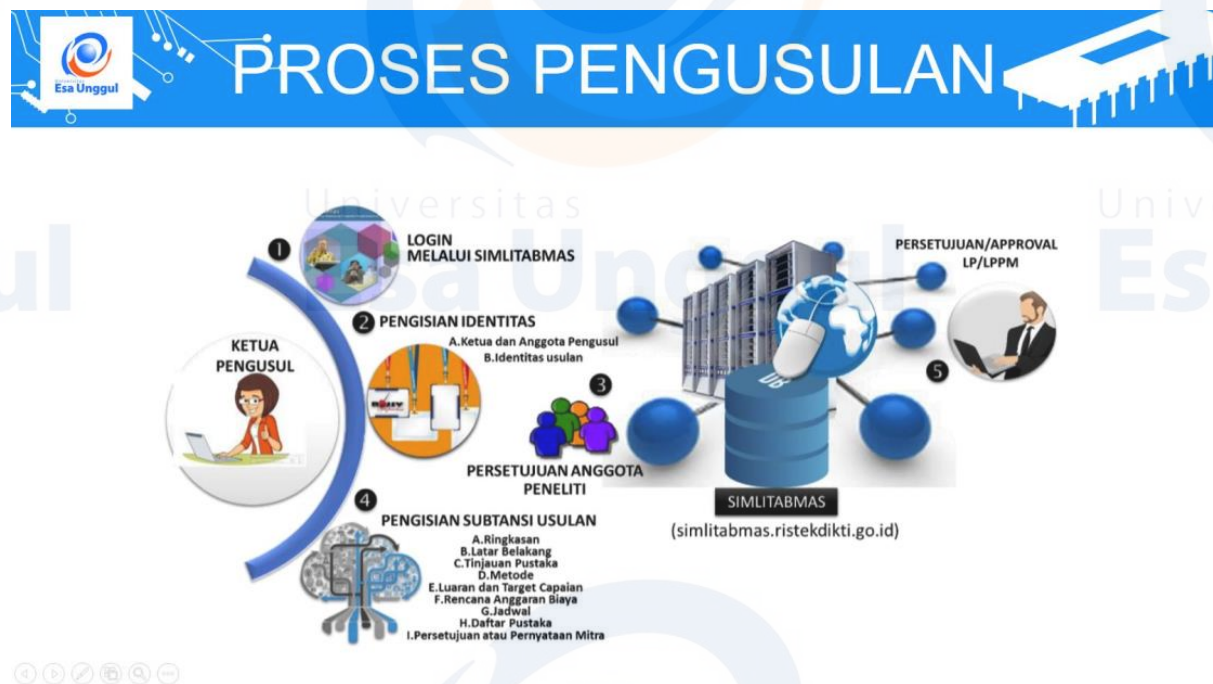
Gambar 1. Resume Skema atau Kategori Panduan edisi XIII Tahun 2020



Gambar 2. Kluster Utama Universitas Esa Unggul



Gambar 3. Resume Skema Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat 2021



Gambar 4. Proses Pengusulan Proposal Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat 2021

Bab 4 Renstra dan Roadmap LPPM Universitas Esa Unggul

4.1 Renstra LPPM Universitas Esa Unggul

Rencana Induk Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Esa Unggul Tahun 2017 – 2021 dapat tersusun dan disyahkan melalui Surat Keputusan Rektor Universitas Esa Unggul Nomor 10/SK-R/UNIVERSITAS ESA UNGGUL/VII/2016 yang telah menetapkan bahwa RIP Universitas Esa Unggul berupaya menghasilkan Penelitian yang Sustainable, diharapkan dapat memberikan kontribusi terhadap Bangsa dan Negara. Komitmen Universitas Esa Unggul dalam RIP tercantum dalam Visi, Misi dan Tujuan Universitas Esa Unggul yaitu menjadi Perguruan Tinggi kelas Dunia berbasis Intelektualitas, Kreatifitas dan Kewirausahaan, yang unggul dalam mutu pengelolaan dan hasil pelaksanaan Tridarma Perguruan Tinggi. Penyusunan dokumen ini berdasarkan pada dokumen Rencana Strategis Universitas Esa Unggul Tahun 2016-2020, Berdasarkan kondisi sumberdaya, bidang keilmuan, dan analisis data hasil LPPM Universitas Esa Unggul maka RIP 2017 - 2021 menetapkan 7 bidang unggulan (gambar 1) yaitu

- 1) Pengentasan Kemiskinan (Poverty Alleviation) dan Ketahanan & Keamanan Pangan (Food Safety & Security)
- 2) Pemanfaatan Energi Baru dan Terbarukan (New And Renewable Energy)
- 3) Kualitas Kesehatan, Penyakit Tropis, Gizi & Obat-Obatan (Health, Tropical Diseases, Nutrition & Medicine)
- 4) Penerapan Pengelolaan Bencana (Disaster Management) dan Integrasi Nasional & Harmoni Sosial (Nation Integration & Social Harmony)
- 5) Implementasi Otonomi Daerah & Desentralisasi (Regional Autonomy & Decentralization)
- 6) Pengembangan Seni & Budaya / Industri Kreatif (Arts & Culture/ Creative Industry) dan Teknologi Informasi & Komunikasi (Information & Communication Technology)
- 7) Pembangunan Manusia & Daya Saing Bangsa (Human Development & Competitiveness)

4.2 Kinerja LPPM Universitas Esa Unggul

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Esa Unggul, disingkat dengan LPPM–UEU dibentuk pada tahun 1994 dan dikukuhkan pada tanggal 1 Oktober 1998 berdasarkan Surat Keputusan Ketua Yayasan Kemala No. 041/KYK/SK/X/98.

LPPM – UEU adalah unit otonom yang bertanggung jawab langsung kepada Rektor. LPPM – UEU merupakan unsur pelaksana kegiatan dan mengkoordinir penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di lingkungan Universitas Esa Unggul. Sejalan dengan perkembangannya LPPM – UEU telah memiliki beberapa pusat kegiatan, seperti :

- 1) Pusat Penelitian dan Pengembangan Wilayah Pemukiman dan Perkotaan
- 2) Pusat Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Informasi
- 3) Pusat Penelitian dan Pengembangan Bahasa dan Kebudayaan
- 4) Pusat Penelitian dan Pengembangan Bisnis dan Kewirausahaan
- 5) Pusat Penelitian dan Pengembangan Koperasi dan UKM
- 6) Pusat Penelitian dan Pengembangan Psikologi Terapan
- 7) Pusat Pelayanan Kesehatan Masyarakat
- 8) Pusat Pelayanan Bantuan Hukum dan HAM
- 9) Pusat Penelitian dan Pengembangan Studi Wanita
- 10) Pusat Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia
- 11) Pusat Penelitian dan Pengembangan Desain Industri
- 12) Pusat Pengelola dan Penerbitan Publikasi Ilmiah

Dalam menyelenggarakan fungsinya, LPPM – UEU mengemban tugas pokok sebagai berikut :

- 1) Melaksanakan penelitian terhadap ilmu pengetahuan, teknologi serta masalah – masalah kemasyarakatan, baik untuk kepentingan pendidikan maupun untuk kepentingan pembangunan
- 2) Melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat

LPPM – UEU melaksanakan kegiatan untuk menyelenggarakan koordinasi perencanaan, pelaksanaan, pemantauan dan evaluasi pelaksanaan kegiatan penelitian serta pengkajian dan pendokumentasian kegiatan penelitian tersebut, selain itu LPPM – UEU ikut mengusahakan dan mengendalikan sumber daya penelitian, dengan tugas pokok : menyelenggarakan kegiatan penelitian di bidang sains, teknologi dan sosial budaya serta menyelenggarakan kajian di bidang pembangunan dan pengembangan di bidang sains, teknologi, ekonomi dan sosial budaya. LPPM–UEU dalam bidang Pengabdian kepada Masyarakat bertugas untuk melaksanakan, mengkoordinasikan, memantau dan menilai pelaksanaan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat, mendokumentasikan serta ikut mengusahakan sumber daya yang diperlukan.

Bab 5 Jadwal Kegiatan

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini telah dilaksanakan secara webinar virtual dengan menggunakan *Cloud Zoom Meeting* pada :

Hari / Tanggal	: 29 April 2021
Waktu	: 13.00 wibb – Selesai
Link Zoom	: Meeting ID 839 7672 5697 Passcode 947624
Metoda	: Seminar Virtual
Materi	: Bahan Presentasi Webinar (terlampir)

Bab 6 Penutup

Pelaksanaan webinar virtual bertujuan untuk *transfer sharing knowledge* dari tim pelaksana pengabdian kepada masyarakat dengan peserta yang hadir, sehingga terjadi komunikasi dua arah proses tanya jawab sebagai indikator dalam membangun atmosfer akademik di lingkungan perguruan tinggi

Daftar Pustaka

Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen, Republik Indonesia

Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi, Republik Indonesia

Peraturan Kementerian Riset, Teknologi, Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi. Kementerian Riset, Teknologi, Dan Pendidikan Tinggi.

Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 42 Tahun 2016 tentang Pengukuran dan Penetapan Tingkat Kesiapterapan Teknologi

Peraturan Dirjen Penguatan Riset dan Pengembangan Nomor 603/E1.2/2016 tentang Pedoman Indikator Capaian Tingkat Kesiapterapan Teknologi

Panduan Pelaksanaan Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Di Perguruan Tinggi Edisi XIII Tahun 2020 Direktorat Riset dan Pengabdian kepada Masyarakat, Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi

Lampiran 1. Surat Undangan LPPM



Nidriwan Anwar <nidriwan.anwar@esaunggul.ac.id>

UNDANGAN FORUM ILMIAH DOSEN 29 APRIL 2021

2 pesan

28 April 2021 19:32

LPPM Universitas Esa Unggul <lppm@esaunggul.ac.id>
Kepada hadir.daryanto@esaunggul.ac.id, marzuki marzuki <marzuki.rahlehi@esaunggul.ac.id>, fransiskus fransiskus <fransiskus.adikara@esaunggul.ac.id>, Gery Firmansyah <gery@esaunggul.ac.id>, hayim.gaulama@esaunggul.ac.id, habibudin.habib@esaunggul.ac.id, Hidayat Nurwahid <hidayatnurwahid@esaunggul.ac.id>, sarneg@esaunggul.ac.id, adidachandra@esaunggul.ac.id, ahmad.hari@esaunggul.ac.id, Alvia Yultri <alvia@esaunggul.ac.id>, Izza Hafid UEU <izza.hafid@esaunggul.ac.id>, Ari Pembudi <ari.pembudi@esaunggul.ac.id>, amando@esaunggul.ac.id, bambang.sko@esaunggul.ac.id, Binasya Anggara S <anggara@esaunggul.ac.id>, Huan S Sastanharaja <huan@esaunggul.ac.id>, arulilwail@esaunggul.ac.id, indriani hapsari <indriani@esaunggul.ac.id>, karini karini <karini@esaunggul.ac.id>, Rya Widayanti <rya.widayanti@esaunggul.ac.id>, Sandheni Sandheni <sandheni@esaunggul.ac.id>, Yuhendi Yuhendi <yuhendi@esaunggul.ac.id>, Yunita Fauzla Achmad <yunita@esaunggul.ac.id>, Agung Mulyo Wibodo, ST, MSc <agung.mulyo@esaunggul.ac.id>, AGUS HERWANTO, ST, M.P <agus.herwanto@esaunggul.ac.id>, aili@esaunggul.ac.id, Aniel Ichwani <aniel.ichwani@esaunggul.ac.id>, arlungyono@esaunggul.ac.id, bambang irwan <bambang.irwan@esaunggul.ac.id>, Diah Ariyani <diah.ariyani@esaunggul.ac.id>, diana.novita@esaunggul.ac.id, Budi Tjahjono <budi.tjahjono@esaunggul.ac.id>, holder holder <holder@esaunggul.ac.id>, hanidewi@esaunggul.ac.id, hary.kurniawan@esaunggul.ac.id, Hendry Gunawan <hendry.gunawan@esaunggul.ac.id>, hemansyah@esaunggul.ac.id, Ika Nurmadhan <ika.nurmadhan@esaunggul.ac.id>, Imam Aulianto <imam.aulianto@esaunggul.ac.id>, kundang kundang <kundang.kanono@esaunggul.ac.id>, Nixon Etzad <nixon@esaunggul.ac.id>, Nidriwan Anwar <nidriwan.anwar@esaunggul.ac.id>, jefry.suaputra@esaunggul.ac.id, Indapurnama@esaunggul.ac.id, maimun@esaunggul.ac.id, Moleky Moleky <moleky@esaunggul.ac.id>, TUDIS HASMUR TARGAN ST,M.Kom <mamur.targan@esaunggul.ac.id>, M Bahul Ulan <m.bahul.ulan@esaunggul.ac.id>, muhammad.arihan@esaunggul.ac.id, novandi@esaunggul.ac.id, nugroho nugroho <nugroho.budhaantosa@esaunggul.ac.id>, nyoman.putra@esaunggul.ac.id, papong.arielwail@esaunggul.ac.id, "SAWALI WAHYU S.Kom M.Kom UEU" <sawali.wahyu@esaunggul.ac.id>, 7375 SILVIA RATNA JUVITA S.Pd.M.Pd <silvia.ratna@esaunggul.ac.id>, suryani@esaunggul.ac.id, Syahrial Dwi Putra <syahrial.dwi@esaunggul.ac.id>, 7385 SYURYA MUHAMMAD NUR S.Pd.M.Si <syurya.muhammadnur@esaunggul.ac.id>, TAUFIK RENDI ANGGARA <taufik.anggara@esaunggul.ac.id>, kemando@esaunggul.ac.id, vinda.sud@esaunggul.ac.id, 719060810 <ADISTI ANANDA YUSUFF, S.Da, M.De> <adisti.ananda@esaunggul.ac.id>, daniel.wijaya@esaunggul.ac.id, etna.wijono@esaunggul.ac.id, Huddanayah Huddanayah <huddanayah@esaunggul.ac.id>, indra gunana rochyul <indragunana@esaunggul.ac.id>, Irma Dennyanti <dennyanti@esaunggul.ac.id>, salindri@esaunggul.ac.id, salman.maulana@esaunggul.ac.id, Ahmad Fuad <ahmad.fuad@esaunggul.ac.id>, Christophers Lucia <christophers.lucia@esaunggul.ac.id>, Iwan Zahari <iwan.zahari@esaunggul.ac.id>, teguh imanto <teguh.imanto@esaunggul.ac.id>, heryanto@esaunggul.ac.id, joni@esaunggul.ac.id, Nuryadi Nuryadi <nuryadi@esaunggul.ac.id>, Ratih Pertili <ratih.pertili@esaunggul.ac.id>, Rudi Heli Marwan <rudi@esaunggul.ac.id>, isa.purbodo@esaunggul.ac.id, itirahyudi@esaunggul.ac.id, Geggy Gamal <geggy.gam@esaunggul.ac.id>, yudha.wijaya@esaunggul.ac.id, Jon vier vier <jon.vier@esaunggul.ac.id>, KAIRIA MUSTAQIM <kairea.mustaqim@esaunggul.ac.id>, ade ade <ade@esaunggul.ac.id>, Chayr Judento <chayr.judento@esaunggul.ac.id>, Pusi Anggrani <pusi.anggrani@esaunggul.ac.id>, Ahmad Fauzi <ahmad.fauzi@esaunggul.ac.id>, Adrie Putra <adrie.putra@esaunggul.ac.id>, agung.dodi@esaunggul.ac.id, Ahmad Ali <ahmad.ali@esaunggul.ac.id>, Al Hendani <al.hendani@esaunggul.ac.id>, "ANDAR FEBYANSYAH, S.E., M.Ak <7856>" <andar.febyanasyah@esaunggul.ac.id>, Ani Anggrani <anigranggrani@esaunggul.ac.id>, Anna Anna <baria.anna@esaunggul.ac.id>, rena rena <reana.sulda@esaunggul.ac.id>, damanayah damanayah <damanayah@esaunggul.ac.id>, 7306 DWI HENDRO WIDAYATMOKO SE M.Si <dwi.hendro@esaunggul.ac.id>, dwi dwi <dwi.wahyuningih@esaunggul.ac.id>, eny.purnaningih@esaunggul.ac.id, Hermanto <hermanto@esaunggul.ac.id>, julia.hendro@esaunggul.ac.id, lewail.haryanto@esaunggul.ac.id, hendi.poni@esaunggul.ac.id, indri indi <indri.indri@esaunggul.ac.id>, muhammad.dhal@esaunggul.ac.id, muhammad.syahid@esaunggul.ac.id, Muhyiddin Muhyiddin <muhyiddin@esaunggul.ac.id>, najib.bachory@esaunggul.ac.id, mahanani mahanani <novena.mahanani@esaunggul.ac.id>, rizka.kemana@esaunggul.ac.id, rohyar@esaunggul.ac.id, rudanto rudanto <rudanto@esaunggul.ac.id>, sari@esaunggul.ac.id, 7455 SIGIT ADI SURWONO SEMAIA <sigit.adi@esaunggul.ac.id>, sinta.aria@esaunggul.ac.id, ari handayani yanti <arihandayani@esaunggul.ac.id>, Wiloye Asuli <asuli@esaunggul.ac.id>, "WULANDARI AGUSTININGSIH, S.E., M.Sc." <wulandari.agustiningih@esaunggul.ac.id>, yohana@esaunggul.ac.id, Yosefin Kamawati <yosefin.kamawati@esaunggul.ac.id>, yulda@esaunggul.ac.id, wahono@esaunggul.ac.id, wahid.parijahan@esaunggul.ac.id, leony.samy@esaunggul.ac.id, yahya.zacharna@esaunggul.ac.id, henur.kreha@esaunggul.ac.id, Amro Amro <amro@esaunggul.ac.id>, Rilla Garlita <gilla.garlita@esaunggul.ac.id>, supandi@esaunggul.ac.id, yamar yamar <yamar.namadhan@esaunggul.ac.id>, sudarwan@esaunggul.ac.id, 6257 DARWIN SIMANUNTAK SEMBAPUD <darwin.simanuntak@esaunggul.ac.id>, Ety Awardy <ety.awardy@esaunggul.ac.id>, benny.wijakono@esaunggul.ac.id, Ariel Kusuma <ariel.kusuma@esaunggul.ac.id>, made.b@esaunggul.ac.id, PRIBASATRA EDASTAMA <pribasatra@esaunggul.ac.id>, purwanto@esaunggul.ac.id, rhan.indradewa@esaunggul.ac.id, tanti yamar yamar <tanti.yamar@esaunggul.ac.id>, unggul.kusuman@esaunggul.ac.id, endang nurani <endang.nurani@esaunggul.ac.id>, joni@esaunggul.ac.id, marena @esaunggul.ac.id, Abdulrahman Abdulrahman <abdulrahman@esaunggul.ac.id>, Amo Sugiharto <amo.sugiharto@esaunggul.ac.id>, Andi Hidayat <andi.hidayat@esaunggul.ac.id>, ita ita <ita.parijahan@esaunggul.ac.id>, Barika Gumay Uew <barika.gumay@esaunggul.ac.id>, 7429 CHAJAR NATARI FATH MALA <chajar.malari@esaunggul.ac.id>, comelua.ludi@esaunggul.ac.id, pratyani pratyani <deypratyani@esaunggul.ac.id>, dewi.langgara@esaunggul.ac.id, diana @esaunggul.ac.id, dodi.kusuma@esaunggul.ac.id, dety.dewanto@esaunggul.ac.id, ariah.dimitris@esaunggul.ac.id, septianto septianto <septianto@esaunggul.ac.id>, Dia Bertuah <dia.bertuah@esaunggul.ac.id>, Hayim Ahmad <hayim.ahmad@esaunggul.ac.id>, roqamah roqamah <roqamah@esaunggul.ac.id>, karnad@esaunggul.ac.id, Rina Arindita <rina.arindita@esaunggul.ac.id>, Suryani Purnama <suryani.purnama@esaunggul.ac.id>, in endang <in.endang@esaunggul.ac.id>, komarudin@esaunggul.ac.id, sugeng.bakono@esaunggul.ac.id, sugyanto sugyanto <sugyanto@esaunggul.ac.id>, teguh.hartawan@esaunggul.ac.id, eddy.john@esaunggul.ac.id, Eliska Eliska <eliska@esaunggul.ac.id>, emawan@esaunggul.ac.id, glang.priatama@esaunggul.ac.id, "IKA BASKARA SE., MM." <ika.baskara@esaunggul.ac.id>, jelmiko jelmiko <jelmiko@esaunggul.ac.id>, Rita Seriyati <rita.seriyati@esaunggul.ac.id>, joel fofyan <joel.fofyan@esaunggul.ac.id>, JUL ADE. FADLI <jul.ade@esaunggul.ac.id>, Lita Mena <lita.mena@esaunggul.ac.id>, muhammad.ariel <muhammad.ariel@esaunggul.ac.id>, muhammad.ariel <muhammad.ariel@esaunggul.ac.id>, nina.ahlania@esaunggul.ac.id, Nira Nurhasanah <nira.nurhasanah@esaunggul.ac.id>, nurjanah endah nahayu <nurjanah.endah@esaunggul.ac.id>, beny@esaunggul.ac.id, Lia Amalia <lia.amalia@esaunggul.ac.id>, jumono jumono <kapto.jumono@esaunggul.ac.id>, Puapita Chatur Nias <puapita@esaunggul.ac.id>, nur linda linda <nur.linda@esaunggul.ac.id>, samudro@esaunggul.ac.id, salihahendri@esaunggul.ac.id, He.rundi@esaunggul.ac.id, Abdumayid FISIOTERAPI <abdumayid@esaunggul.ac.id>, emirayah@esaunggul.ac.id, etna.wibono@esaunggul.ac.id, Jerry Marale <jerry.marale@esaunggul.ac.id>, "NESIT NIANALI S.Pt, M.Biomed." <nesit@esaunggul.ac.id>, Nina Yolanda <nina.yolanda@esaunggul.ac.id>, Nutri <nutri@esaunggul.ac.id>, keana keana <jahmirza.keana@esaunggul.ac.id>, Wahyuddin Wahyuddin <wahyuddin@esaunggul.ac.id>, "Abdul C. Meidan" <abdul.c@esaunggul.ac.id>, alyandoo@esaunggul.ac.id, heri priatna <heri.priatna@esaunggul.ac.id>, shelly.zulhira@esaunggul.ac.id, leny@esaunggul.ac.id, nurbal@esaunggul.ac.id, rahmah.ringsih@esaunggul.ac.id, sugianto sugianto <sugianto@esaunggul.ac.id>, ita@esaunggul.ac.id, idra.silawanto@esaunggul.ac.id, adhiningsih@esaunggul.ac.id, aifi@esaunggul.ac.id, agus.suapriat@esaunggul.ac.id, shubdi@esaunggul.ac.id, emirayah@esaunggul.ac.id, etna.wibono@esaunggul.ac.id, etna.wibono@esaunggul.ac.id, ATHIRA KARTIKA SARI <athira.sari@esaunggul.ac.id>, bambang.purnomo@esaunggul.ac.id, "Devika Ruby, SH,MH" <devika@esaunggul.ac.id>, achmad.edi@esaunggul.ac.id, lufie jelmiko <lufie.jelmiko@esaunggul.ac.id>, nardiman@esaunggul.ac.id, Elok Himawati <elok.himawati@esaunggul.ac.id>, endi.wahyudi@esaunggul.ac.id, ema wati <emawati@esaunggul.ac.id>, Fitri Olivia <fitri.olivia@esaunggul.ac.id>, goata ferita <goata.ferita@esaunggul.ac.id>, hani.achani@esaunggul.ac.id, herry arianto <herry.arianto@esaunggul.ac.id>, igde.hartadi@esaunggul.ac.id, ita.wasahua@esaunggul.ac.id, indriani indriani <indriani@esaunggul.ac.id>, intan.india@esaunggul.ac.id, indanprita indanprita <indanprita@esaunggul.ac.id>, jefry.wahid@esaunggul.ac.id, maulana syah@esaunggul.ac.id, melani.derman@esaunggul.ac.id, mawih@esaunggul.ac.id, much.nurachmad@esaunggul.ac.id, muhammad.shutan@esaunggul.ac.id, 7382 NIA

<muhammad.abdullah@esaunggul.ac.id>, kasan.gunawan@esaunggul.ac.id, wachidulabbas <wachidulabbas@esaunggul.ac.id>, sepren rahmat adnan <seprenrahmat@esaunggul.ac.id>, laulq laulq <laulqurrahman@esaunggul.ac.id>, widinugraha@esaunggul.ac.id

Kepada Yth.

1. Bapak/Ibu Dekan Fakultas
2. Bapak/Ibu Ketua Prodi
3. Bapak/Ibu Kepala Pusat Studi
4. Bapak/Ibu Dosen Universitas Esa Unggul

Di-Tempat

Pertama-tama kami menyampaikan salam dan doa semoga Bapak/Ibu senantiasa dalam lindungan Tuhan Yang Maha Esa dan diberi kekuatan untuk melaksanakan berbagai aktifitas sehari-hari dengan baik dan sukses. Aamin.

Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Esa Unggul bermaksud untuk menyelenggarakan Kegiatan Forum Ilmiah Abdinas. Melalui surat ini kami ingin mengundang Bapak/Ibu untuk hadir dalam kegiatan ini yang akan diselenggarakan pada:

Hasil Tanggal : Kamis/ 29 April 2021

Waktu : 13.00 WIB – Selesai

Narasumber : Ir. Nohwan Anwar, MT

Kegiatan Forum Ilmiah ini akan diselenggarakan secara daring menggunakan aplikasi Zoom dengan tataletakana sebagai berikut:

1. Mengisi Pendaftaran di <https://bit.ly/RegistRIC28Apr> sebelum acara (Wajib)
2. Masuk ke Zoom dengan Meeting ID 839 7672 5697 dan Passcode 947624

Demikian surat undangan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu kami ucapkan terimakasih.

Hormat kami,

LPPM/

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat
Universitas Esa Unggul
Jl. Arjuna Utara No. 9 Tomang Tel. Kebon Jeruk
Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 ext. 319
lppm@esaunggul.ac.id



Lampiran 2. Dokumentasi Presentasi

PowerPoint Presentation - Fast Reader

Forum Ilmiah Dosen 29 April 2021 "Sharing Experience : Proposed Grand DRPM 2021"

NIZIRWAN AN...

KATEGORI DAN SKEMA PENELITIAN EDISI XIII

Rencana Induk Riset Nasional (RIRN) ↔ RENSTRA PERGURUAN TINGGI

A. KATEGORI PENELITIAN KOMPETITIF NASIONAL

1. Skema Penelitian Dasar (PD)
2. Skema Penelitian Terapan (PT)
3. Skema Penelitian Pengembangan (PP)
4. Skema Penelitian Dosen Pemula (PDP)
5. Skema Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi (PKPT)
6. Skema Penelitian Pascasarjana (PPS)

B. KATEGORI PENELITIAN DESENTRALISASI

1. Skema Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)
2. Skema Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)
3. Skema Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi (PPUPT)

C. KATEGORI PENELITIAN PENGUSASAN

1. Skema Konsorsium Riset Unggulan Perguruan Tinggi (KRU-PT)
2. Skema Kajian Kebijakan Strategis (KKS)
3. Skema World Class Research (WCR)
4. Skema Riset Kembar (RK)

32:14 / 1:42:32

Scrol untuk mengetahui detailnya

PowerPoint Presentation - Fast Reader

Forum Ilmiah Dosen 29 April 2021 "Sharing Experience : Proposed Grand DRPM 2021"

NIZIRWAN AN...

KOMPETITIF NASIONAL

DESENTRALISASI

PENGUSASAN

LUARAN WAJIB

	Skema Penelitian Dasar (PD)	Skema Penelitian Terapan (PT)	Skema Penelitian Pengembangan (PP)
KOMPETITIF NASIONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Skema Penelitian Dosen Pemula (PDP) • Skema Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi (PKPT) • Skema Penelitian Pascasarjana (PPS) 		
DESENTRALISASI	Skema Penelitian Dasar Unggulan PT (PDUPT)	Skema Penelitian Terapan Unggulan PT (PTUPT)	Skema Penelitian Pengembangan Unggulan PT (PPUPT)
PENGUSASAN	Skema World Class Research (WCR)		Skema Konsorsium Riset Unggulan Perguruan Tinggi (KRU-PT)
LUARAN WAJIB	Publikasi di jurnal, prosiding, atau buku	Kekayaan intelektual, uji coba KI	Uji coba KI laik industri, feasibility study, business plan

PENELITIAN DASAR (TKT 1-3)

PENELITIAN TERAPAN (TKT 4-6)

PENELITIAN PENGEMBANGAN (TKT 7-9)

35:53 / 1:42:32

Scrol untuk mengetahui detailnya

Lampiran 3. Poster dan Sertifikat Narasumber



Universitas Esa Unggul

Forum Ilmiah Dosen

Sharing Experience : Proposed Grand DRPM 2021

Science & Technology

Speaker

Ir. Nizirwan Anwar, MT
(Dosen Fakultas Ilmu Komputer - UEU)

Moderator
OKTIAN FAJAR N, S.Pd, M.Pd
(Dosen FKIP - UEU)

How to Join ?

1. Mengisi Pendaftaran di bit.ly/RegisFID28Apr sebelum acara (Wajib)
2. Masuk ke Zoom dengan Meeting ID 839 7672 5697 dan Passcode 947624

Zoom

LIVE

GRATIS

YouTube **LPPM Universitas Esa Unggul**

f **Universitas Esa Unggul**

Univ Esa Unggul

Univ Esa Unggul

Univ Esa Unggul

Univ Esa Unggul



Universitas Esa Unggul

SERTIFIKAT

Diberikan kepada

Ir. Nizirwan Anwar, MT.

Sebagai Narasumber dalam Webinar

Kegiatan Forum Ilmiah Abdimas Universitas Esa Unggul dengan Tema
“Sharing Experience: Proposed Grand DRPM 2021” yang dilakukan
secara Online pada Kamis, 29 April 2021

Universitas Esa Unggul LPPM

(Dr. Erry Yudhya Mulyani, M.Sc.)
Ketua LPPM Universitas Esa Unggul







SKEMA DAN DURASI PENDANAAN

No	Nama Kegiatan	Durasi (Bulan)	Durasi (Tahun)
1	Kegiatan 1	12	1
2	Kegiatan 2	12	1
3	Kegiatan 3	12	1
4	Kegiatan 4	12	1
5	Kegiatan 5	12	1
6	Kegiatan 6	12	1
7	Kegiatan 7	12	1
8	Kegiatan 8	12	1
9	Kegiatan 9	12	1
10	Kegiatan 10	12	1
11	Kegiatan 11	12	1
12	Kegiatan 12	12	1
13	Kegiatan 13	12	1
14	Kegiatan 14	12	1
15	Kegiatan 15	12	1
16	Kegiatan 16	12	1
17	Kegiatan 17	12	1
18	Kegiatan 18	12	1
19	Kegiatan 19	12	1
20	Kegiatan 20	12	1
21	Kegiatan 21	12	1
22	Kegiatan 22	12	1
23	Kegiatan 23	12	1
24	Kegiatan 24	12	1
25	Kegiatan 25	12	1
26	Kegiatan 26	12	1
27	Kegiatan 27	12	1
28	Kegiatan 28	12	1
29	Kegiatan 29	12	1
30	Kegiatan 30	12	1
31	Kegiatan 31	12	1
32	Kegiatan 32	12	1
33	Kegiatan 33	12	1
34	Kegiatan 34	12	1
35	Kegiatan 35	12	1
36	Kegiatan 36	12	1
37	Kegiatan 37	12	1
38	Kegiatan 38	12	1
39	Kegiatan 39	12	1
40	Kegiatan 40	12	1
41	Kegiatan 41	12	1
42	Kegiatan 42	12	1
43	Kegiatan 43	12	1
44	Kegiatan 44	12	1
45	Kegiatan 45	12	1
46	Kegiatan 46	12	1
47	Kegiatan 47	12	1
48	Kegiatan 48	12	1
49	Kegiatan 49	12	1
50	Kegiatan 50	12	1

PMK TAHUN 2020

No	Nama Kegiatan	Durasi (Bulan)	Durasi (Tahun)
1	Kegiatan 1	12	1
2	Kegiatan 2	12	1
3	Kegiatan 3	12	1
4	Kegiatan 4	12	1
5	Kegiatan 5	12	1
6	Kegiatan 6	12	1
7	Kegiatan 7	12	1
8	Kegiatan 8	12	1
9	Kegiatan 9	12	1
10	Kegiatan 10	12	1
11	Kegiatan 11	12	1
12	Kegiatan 12	12	1
13	Kegiatan 13	12	1
14	Kegiatan 14	12	1
15	Kegiatan 15	12	1
16	Kegiatan 16	12	1
17	Kegiatan 17	12	1
18	Kegiatan 18	12	1
19	Kegiatan 19	12	1
20	Kegiatan 20	12	1
21	Kegiatan 21	12	1
22	Kegiatan 22	12	1
23	Kegiatan 23	12	1
24	Kegiatan 24	12	1
25	Kegiatan 25	12	1
26	Kegiatan 26	12	1
27	Kegiatan 27	12	1
28	Kegiatan 28	12	1
29	Kegiatan 29	12	1
30	Kegiatan 30	12	1
31	Kegiatan 31	12	1
32	Kegiatan 32	12	1
33	Kegiatan 33	12	1
34	Kegiatan 34	12	1
35	Kegiatan 35	12	1
36	Kegiatan 36	12	1
37	Kegiatan 37	12	1
38	Kegiatan 38	12	1
39	Kegiatan 39	12	1
40	Kegiatan 40	12	1
41	Kegiatan 41	12	1
42	Kegiatan 42	12	1
43	Kegiatan 43	12	1
44	Kegiatan 44	12	1
45	Kegiatan 45	12	1
46	Kegiatan 46	12	1
47	Kegiatan 47	12	1
48	Kegiatan 48	12	1
49	Kegiatan 49	12	1
50	Kegiatan 50	12	1







Lampiran 5. Surat Tugas Dekan Fasilkom



No : 001/STPM/Dekan/Fasilkom/UEU/III/2021
Perihal: Surat Tugas Pengabdian Masyarakat

Kepada Yth.
Bapak/Ibu Dosen
Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Esa Unggul
Di tempat.

Dengan hormat.

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc, Ph.D
Jabatan : Dekan Fakultas Ilmu Komputer

Dengan ini mengaskan kepada : Bapak/Ibu Dosen (Nama-Nama terlampir)

Untuk melakukan Tugas Pengabdian Kepada Masyarakat pada semester Genap Tahun Akademik 2020/2021.

Demikianlah surat tugas ini dibuat sebagai dasar untuk melakukan Pengabdian Pada Masyarakat dan apabila dikemudian hari ternyata ada kekeliruan pada surat tugas ini, maka segala sesuatunya akan ditinjau kembali.

Jakarta, 1 Maret 2021




Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc, Ph.D
Dekan Fakultas Ilmu Komputer

Lampiran 6. Daftar Mahasiswa

[Kembali](#)
[Data](#)
[Pencatatan \(Jenis\)](#)
[Pencatatan \(Daftar\)](#)
[Jumlah Khasa \(Daftar\)](#)
[Implementasi 0-2019](#)

SUMBER INFORMASI MANAJEMEN
 AKADEMIK



Transkrip Nilai Mahasiswa


Nama Mahasiswa	CDI05 MULLA HIFZ	Fakultas/Jurusan	Fakultas Ilmu Komputer (Fakultas Informasi)
N I M	2018003140	Periode Masuk	Semester Ganjil 2018 - 2019
Jenis Kelamin	L (Laki-Laki)	Semester Baru	7

Komponen Eksternal					
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS	Nilai
1.	CC3110	Algoritma	B	3	9
2.	SB1110	Aljabar Linear Dan Matriks	C	3	6
3.	CC3120	Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi	A-	3	12,5
4.	CC3130	Bahasa Pemrograman	A	3	12
5.	CC3140	Basis Data	A-	4	14,8
6.	SB1120	Business English	A	2	8
7.	CC3150	Dasar Pengembangan Perangkat Lunak	B	3	9
8.	CC3160	Dasar Sistem Informasi	A-	3	12,5
9.	CC3170	Database Digiti Tradisional	B+	4	13,2
10.	CC3180	Dasar Dan Analisa Algoritma	B-	3	8,1
11.	CC3190	Identifikasi Masalah Komputer	B+	3	9,9
12.	CC3200	Sejarah Komputer	B+	3	9,9
13.	CP4240	Sejarah Mobile	A	3	12
14.	SB1140	Kalkulus 1	C+	3	8,9
15.	SB1140	Kalkulus 2	A-	3	12,5
16.	CC3210	Komputer dan Internet	A	3	12
17.	SB1140	Komputer dan Internet	B+	2	8,8
18.	CC3220	Kriptografi	B	3	9
19.	CP4250	Manajemen Sejarah Mobile	B-	3	8,1
20.	CP4260	Matematika Diskrit	B-	3	8,1
21.	CP4270	Metodologi Penelitian	A-	2	7,4
22.	CC3230	Operasi Dan Analisis Komputer	B	3	9
23.	CC3240	Operasi Dan Manajemen	D	3	3
24.	CP4280	Perancangan Berorientasi Digiti	B	4	12
25.	CP4290	Perancangan Mobile	B	3	9
26.	CP4300	Perancangan Web	A	3	12
27.	SB1150	Pendidikan Kewarganegaraan	A-	2	7,4
28.	CP4310	Pengembangan Perangkat Lunak	B	3	9
29.	CP4320	Perancangan Aplikasi Mobile	A-	3	12,5
30.	CP4330	Revisi dan Perancangan Aplikasi Mobile	A	3	12
31.	CC3250	Revisi Perangkat Lunak	A	3	12
32.	CC3260	Sistem Operasi	A-	3	12,5
33.	SB1160	Statistik	B	3	9
34.	CC3270	Struktur Data	B	4	12
35.	CT5010	Teori dan Praktek Digital	B	3	9
J U M L A H			100	348,9	

Nilai Kuliah Dalam Rumpun					
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS	Nilai
1.	SB1170	Agama Islam	B	2	6
2.	SB1180	Bahasa Indonesia	A	2	8
3.	SB1190	Matematika Dasar	B	1	3
4.	SB1200	Pendidikan Pancasila	D	2	2
5.	SB1210	Taufik 1	C+	2	4,8
6.	SB1220	Taufik 2	C	2	4
J U M L A H			11	27,6	
T O T A L			110	386,5	

[Home](#)
[Data](#)
[Pencatatan \(Buku\)](#)
[Pencatatan \(Daftar\)](#)
[Solusi Masalah \(Daftar\)](#)
[Implementasi 0-2017](#)

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN AKADEMIK



Transkrip Nilai Mahasiswa

Nama Mahasiswa	MEHAMMAD ATHORIQ	Fakultas/Jurusan	Fakultas Ilmu Komputer/ Teknik Informatika
N I M	20170012107	Periode Masuk	Semester Ganjil 2017 - 2018
Jenis Kelamin	L (Laki-Laki)	Semester Mula	1

Komputer Chorus					
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS	Nil
1.	CC110	Algoritma	B	3	9
2.	BS101	Agar User Dan Mabs	B	3	9
3.	CC120	Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi	B+	3	9,9
4.	CC130	Bahasa Pemrograman	A-	3	11,5
5.	CC130	Basis Data	A	4	16
6.	BS101	Business English	C	2	4
7.	CC120	Dasar Pengembangan Perangkat Lunak	B	3	9
8.	CC130	Dasar Sistem Informasi	B	3	9
9.	CC120	Database Digiti Triskribul	B	4	12
10.	CC120	Dasar Dan Analisa Algoritma	B-	3	8,1
11.	CC130	Informasi Manusia Komputer	A	3	12
12.	CC130	Itu Baidi Dan Logoridasi Teknologi Informasi	A	3	12
13.	CC130	Jaringan Komputer	B+	3	9,9
14.	CC130	Jaringan Komputer Lanjut Dan Lab	A	3	12
15.	CC130	Jaringan Mobile	B-	3	8,1
16.	BS101	Kalkulus 1	B-	3	8,1
17.	BS101	Kalkulus 2	B-	3	8,1
18.	CC130	Kalkulus Informatika	B+	3	9,9
19.	CC130	Komunikasi Informasi	B	3	9
20.	CC130	Komunikasi Pengajaran Data	B	3	9
21.	CC130	Komunikasi Budian	B	3	9
22.	BS101	Komunikasi	A	2	8
23.	CC120	Kriptografi	B+	3	9,9
24.	CC130	Manajemen Jaringan Mobile	A	3	12
25.	CC130	Manajemen Proyek Perangkat Lunak	C+	3	8,9
26.	CC130	Matematika Diskrit	B	3	9
27.	CC130	Metodologi Pendidikan	A	2	8
28.	CC120	Organisasi Dan Arsitektur Komputer	A-	3	11,5
29.	CC130	Organisasi Dan Arsitektur Komputer	D	3	3
30.	CC130	Organisasi Dan Manajemen	B	3	9
31.	CC130	Perancangan Sistem Analisa Digiti	C	4	8
32.	CC130	Perancangan Mobile	B+	3	9,9
33.	CC130	Perancangan Web	B-	3	8,1
34.	CC120	Perencanaan Data Terstruktur	A	4	16
35.	BS101	Pendidikan Geografi	A	2	8
36.	CC130	Pengembangan Perangkat Lunak	A	3	12
37.	CC130	Perencanaan Umum	B+	2	8,6
38.	CC130	Rekayasa Perangkat Lunak	A	3	12
39.	CC130	Sistem Operasi	B	3	9
40.	BS101	Statistik	C	3	9
41.	CC130	Struktur Data	B+	4	16,2
42.	CC130	Teori Digital	B+	3	9,9
J U M L A H			128	399,8	

Mata Kuliah Dasar Umum					
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS	Nil
1.	BS101	Agama Islam	A-	2	7,4
2.	BS101	Bahasa Indonesia	A-	2	7,4
3.	BS101	Matematika Umum	B-	1	2,7
4.	BS101	Pendidikan Pancasila	A	2	8
5.	BS101	Taufik 1	A-	2	7,4
6.	BS101	Taufik 2	C+	2	4,8
J U M L A H			11	30,6	
T O T A L			139	430,4	

Menu

Data

Penilaian (Nilai)

Penilaian (Desain)

Jumlah (Desain)

Implementasi 0-2017

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN AKADEMIK

Transkrip Nilai Mahasiswa

Nama Mahasiswa	HOSNUTULAH ADRIAN	Fakultas/Jurusan	Fakultas Ilmu Komputer (FISIKA) Informatika
N I M	20140801113	Periode Masuk	Semester Genap 2018 - 2017
Jenis Kelamin	L (Laki-Laki)	Semester Aktif	10

Konsentrasi Kejuruan					
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS	SK
1.	CC110	Aljabar	A	3	12
2.	CC120	Aljabar Lanjut	B	3	9
3.	CC130	Analisis Perilaku, Sistem	B	3	9
4.	CC111	Analisis Berbasis Logika	A	3	12
5.	SB110	Bahasa Inggris	A	2	8
6.	CC113	Dasar Pengembangan Perangkat Lunak	A	3	12
7.	CC110	Dasar Sistem Informasi	B+	3	9,8
8.	CC120	Database Objek Terdistribusi	A+	4	14,8
9.	CC121	Dasar dan Analisis Aljabar	A	3	12
10.	CC110	Dasar Sistem dan Topologi Jaringan Informatika	A+	3	11,3
11.	CC110	Dasar Sistem Komputer	A	3	12
12.	CC140	Dasar Sistem Lanjut dan Lan	A	3	12
13.	CC110	Dasar Sistem Informatika	B+	3	9,8
14.	SB110	Dasar Bahasa	B	2	8
15.	CC110	Dasar Sistem	A	3	12
16.	CC110	Dasar Sistem Lanjut	A+	3	11,3
17.	CC110	Dasar Sistem Lanjut	A	3	12
18.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut	B	3	9
19.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut	A	3	12
20.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut	A	4	16
21.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut	A	3	12
22.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut	A	4	16
23.	SB110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut	A	2	8
24.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut	A	3	12
25.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut	A+	3	11,3
26.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut	A	2	8
27.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	A	3	12
28.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	A	3	12
29.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	B	4	12
30.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	A	3	12
31.	SB110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	A	3	12
32.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	B	4	12
33.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	B+	3	9,8
34.	CC110	Dasar Sistem Lanjut Lanjut Lanjut Lanjut	B	3	9
TOTAL				100	376,8

Mata Kuliah Dengan Ulangan					
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS	SK
1.	SB110	Agenda Sistem	A+	2	7,4
2.	SB110	Bahasa Indonesia	A	2	8
3.	SB110	Dasar Lanjut	A	1	4
4.	SB110	Dasar Lanjut Lanjut	A+	2	7,4
5.	SB110	Tarif 1	A	2	8
6.	SB110	Tarif 2	C	2	4
TOTAL				11	28,6

Mata Kuliah Dengan Ulangan					
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS	SK
1.	SB110	Agenda Lanjut dan Lanjut	A	3	12
2.	CC110	Agenda Lanjut Lanjut	A+	3	11,3
3.	CC110	Dasar Lanjut Lanjut Lanjut	B	3	9
4.	SB110	Dasar Lanjut Lanjut Lanjut	B	3	9
5.	SB110	Dasar Lanjut Lanjut Lanjut	B	3	9
6.	CC110	Dasar Lanjut Lanjut Lanjut	A	3	12
7.	CC110	Dasar Lanjut Lanjut Lanjut	B	2	8
8.	CC110	Dasar Lanjut Lanjut Lanjut	A+	3	11,3
TOTAL				23	76,3
TOTAL				123	453,1



Transkrip Nilai Mahasiswa

Nama Mahasiswa	DEVI	Fakultas/Jurusan	Fakultas Ilmu Komputer (FISI) Informatika
N I M	2018081141	Periode Masuk	Semester Ganjil 2018 - 2019
Jenis Kelamin	L (Laki-Laki)	Semester Aktif	7

Kampus/Instansi				
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS
1.	CC010	Algoritma	B	3
2.	SB010	Aljabar Linear dan Matriks	B	3
3.	CC020	Analisa Dan Pemrograman Sistem Informasi	A	3
4.	CC011	Analisa Berbasis Layanan	A	3
5.	CC020	Bahasa Pemrograman	A	3
6.	CC030	Bank Data	A	4
7.	SB010	Business English	A-	2
8.	CC020	Dasar Pengembangan Perangkat Lunak	B	3
9.	CC010	Dasar Sistem Informasi	A-	3
10.	SB020	Database Digiti Terdistribusi	A	4
11.	CC020	Dasar Dan Analisa Algoritma	A	3
12.	CC030	Informasi Manusia Yanguser	A	3
13.	CC030	Jaringan Komputer	B	3
14.	CC040	Jaringan Komputer Lanjut Dan Lab	A	3
15.	CC040	Jaringan Mobile	A	3
16.	SB010	Kalkulus 1	B-	3
17.	SB010	Kalkulus 2	A	3
18.	CC020	Komputer Informasi	A	3
19.	SB010	Komputerisasi	A	2
20.	CC020	Kriptografi	A-	3
21.	CC020	Pengantar Jaringan Mobile	A	3
22.	CC010	Perencanaan Sistem	A-	3
23.	CC040	Perencanaan Sistem	A	2
24.	CC010	Organisasi Dan Arsitektur Komputer	A-	3
25.	CC010	Organisasi Dan Manajemen	A-	3
26.	CC020	Pengantar Sistem Informasi	A	4
27.	CC020	Pengantar Sistem	A	3
28.	CC020	Pengantar Web	A	3
29.	CC020	Pengantar Data Terstruktur	B+	4
30.	SB010	Pendidikan Pengantar	A	2
31.	CC020	Pengembangan Perangkat Lunak	A-	3
32.	CC030	Pengantar Aplikasi Mobile	A	3
33.	CC040	Relayana Terstruktur Pengembangan Aplikasi Mobile	A	3
34.	CC020	Relayana Perangkat Lunak	A	3
35.	CC020	Sistem Operasi	A	3
36.	SB010	Statistik	A	3
37.	CC020	Struktur Data	A	4
38.	CC020	Teori Digital	A	3
J U M L A H			118	438,3

Mata Kuliah Dasar Umum				
No.	Kode	Nama Mata Kuliah	Nilai	SKS
1.	SB010	Agama Islam	A	2
2.	SB010	Bahasa Indonesia	A-	2
3.	SB010	Matematika	A	1
4.	SB010	Pendidikan Pancasila	A	2
5.	SB010	Ta'lim 1	A	2
6.	SB010	Ta'lim 2	C	2
J U M L A H			11	38,4
T O T A L			129	476,7

