



GRADUATE SCHOOL

UNIVERSITAS PADJADJARAN

EVALUASI SEMESTER GENAP T.A. 2020/ 2021



 pasca.unpad.ac.id

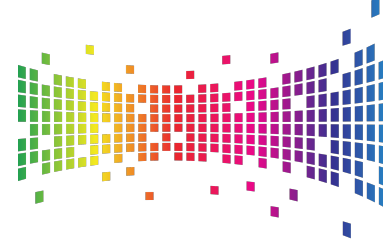
 [Graduate.School.Unpad](https://www.youtube.com/Graduate.School.Unpad)

 [Graduate.School.Unpad](https://www.instagram.com/Graduate.School.Unpad)

 [GradSchoolUnpad](https://twitter.com/GradSchoolUnpad)

Sekolah Pascasarjana – Universitas Padjadjaran
Jalan Dipati Ukur No.35 – Kota Bandung
Jawa Barat
Indonesia





PENDAHULUAN

Sebagai bagian dari penjaminan mutu internal, setiap semester dilaksanakan evaluasi akademik program studi pada Sekolah Pascasarjana. Memasuki semester ganjil tahun akademik 2021/2022 telah dilaksanakan evaluasi akademik program studi semester genap tahun akademik 2020/2021. Evaluasi ini dilaksanakan secara bergiliran pada setiap program studi, melibatkan ketua/sekretaris program studi dan dosen baik dosen *home-based* maupun dosen pengampu mata kuliah.

Dari kegiatan evaluasi akademik program studi ini diperoleh hasil positif berupa komitmen, rasa memiliki, dan semangat untuk semakin meningkatkan mutu dan relevansi program studi masing-masing. Pengembangan program studi pada semester yang akan datang juga memperhatikan perkembangan kebijakan yang ada di tingkat universitas.

PENJADWALAN KEGIATAN

- Evaluasi program studi dilaksanakan dengan jadwal sebagai berikut:
- Senin, 16 Agustus 2021 Program Studi Magister Inovasi Regional
- Rabu, 18 Agustus 2021 Program Studi Magister Pariwisata Berkelanjutan, dan Program Studi Ilmu Keberlanjutan
- Kamis, 19 Agustus 2021 Program Studi Doktor Ilmu Lingkungan dan Program Studi Master dan Doktor Bioteknologi
- Jumat, 20 Agustus 2021 Program Studi Magister Ilmu Lingkungan dan Program Studi Magister Sumber Daya Hayati

HASIL KEGIATAN

Dari hasil diskusi pada berbagai program studi didapatkan beberapa hal sebagai berikut:

Hal positif:

1. Telah ada pembenahan SIAT dan kemampuan tendik program studi.
2. Telah ada perbaikan website dan sosial media untuk media promosi.
3. Telah dilakukan upaya proaktif untuk promosi, sosialisasi, dan advokasi kepada berbagai pihak untuk pengenalan dan peningkatan jumlah pendaftar.
4. Telah ada pembenahan yang bermakna pada sarana prasarana untuk pembuatan content ajar digital, pelaksanaan *online learning* dan *hybrid learning*; untuk ruang bersama dosen dan mahasiswa, dan untuk laboratorium hewan.
5. Telah ada pemanfaatan LIVE Unpad untuk beberapa mata kuliah dan telah diajukan untuk memperoleh Hibah Inovasi Pembelajaran Daring Unpad.





6. Telah ada penyiapan penambahan dosen asing, mahasiswa asing, akreditasi internasional, dan kerja sama internasional melalui skema Hibah PIRSA dan beasiswa KNB serta beasiswa parsial Unpad.
7. Telah ada kegiatan untuk meningkatkan atmosfer akademik dan branding baru sebagai *Graduate School*.
8. Fasilitasi terhadap kegiatan akademik sesuai dengan kesepakatan kerja sama dengan pihak ketiga telah dilaksanakan.
9. Pengelolaan keuangan disampaikan secara terbuka, sehingga diketahui alokasi dan kecepatan proses pencairan keuangan lebih baik.

Hal yang menjadi catatan:

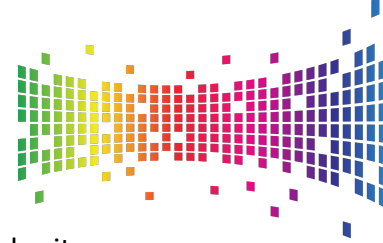
1. Jumlah peminat terutama pada beberapa program studi masih sangat minimal bahkan tidak ada peminat.
2. Website belum menonjolkan profil dosen dengan rekam jejak terbaru serta kejelasan keunggulan dan ciri khas program studi.
3. Dukungan atau fasilitasi terhadap kegiatan pembelajaran lapangan yang penting untuk pencapaian *learning outcome* perlu ditingkatkan.
4. Evaluasi proses akademik masih perlu ditingkatkan.
5. Seminar ilmiah mahasiswa perlu dilakukan untuk meningkatkan kemampuan dan memfasilitasi proses penelitian.
6. Perlu kejelasan tujuan dan luaran seminar hasil riset.
7. Kerja sama internasional harus semakin ditingkatkan dan dilaksanakan sesuai dengan isi perjanjian kerjasamanya.

RENCANA TINDAK LANJUT

Beberapa rencana peningkatan input mahasiswa:

1. Peningkatan kualitas dan kuantitas isi Website bilingual: profil dosen prominen dan keunggulan program studi
2. Advokasi kepada mitra strategis: pemerintah, swasta, kelompok masyarakat, kedutaan Indonesia di luar negeri.
3. Penyediaan beasiswa (parsial) Unpad untuk *Talent Scouting*
4. Program Riset Terintegrasi Pendidikan Pascasarjana
5. Promosi dan sosialisasi kepada *fresh-graduate/mahasiswa tahun terakhir* prodi yang sesuai di Unpad dan luar Unpad.
6. Penyelenggaraan seminar keilmuan sekaligus promosi program studi (*free registration* dan mendapat *e-certificate*)





7. Branding penawaran riset terintegrasi pendidikan pascasarjana untuk rekrutmen mahasiswa sekaligus tenaga peneliti/*research assistant*, bekerja sama dengan Pusat Riset dan Pusat Unggulan.
8. *Pre-sessional* untuk TKA, TKBI dan kesiapan untuk melakukan riset.
9. Pelibatan alumni dalam promosi program studi untuk rekrutmen mahasiswa baru.

Beberapa rencana peningkatan proses pembelajaran:

1. Revisi pedoman akademik dan SOP akademik
2. Workshop kurikulum OBE dan penerapannya
3. Optimalisasi *e-log book* untuk pemantauan proses dan kemajuan pembelajaran.
4. *Follow up early warning system* secara administratif oleh tendik dan substantive oleh Kaprodi dan Pembimbing/Promotor.
5. Peningkatan atmosfir akademik: WeRInGradschool, Podcast, Zoominar, *International Seminar, International Summer Program* melibatkan *prominen scientist* dalam dan luar negeri termasuk dari asosiasi profesi.
6. Peningkatan jumlah Mata Kuliah memanfaatkan LIVE Unpad (on top HIPDU)
7. *Workshop on Course* menuju MOOC
8. Peningkatan koleksi dan akses *e-journal, e-book* dan sumber pustaka lainnya.
9. *Refreshing* dan penyamaan persepsi Pembimbing/Promotor serta program *lecturer loyalty*.

Beberapa rencana peningkatan luaran pembelajaran:

1. Internal *Peer review* draft artikel ilmiah
2. *Proof-reading* draft artikel ilmiah.
3. Advokasi hasil riset untuk menjadi kebijakan public.

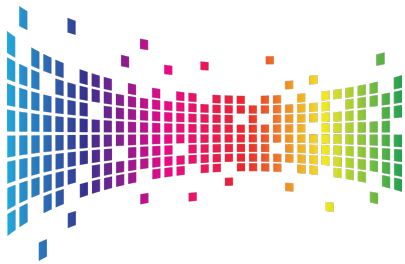
Peningkatan kualitas dan relevansi secara keseluruhan melalui akreditasi internasional AQAS pada 6 program studi, kecuali Magister Ilmu Keberlanjutan dan Magister Sumber Daya Hayati. Dokumen *self-assessment report* akan diselesaikan akhir tahun 2021, sementara review dan visitasi oleh AQAS akan dilakukan pada tahun 2022.





**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN



LAMPIRAN PROGRAM STUDI :

DOKTOR ILMU LINGKUNGAN




EVALUASI PRODI DAN REVIEW KURIKULUM BY RESEARCH DIL2021

Kamis, 19 Agustus 2021

STATUS PSDIL PER 2021

earch x PDDikti - Pangkalan Data Pendi x +

REYzNDctOTMxRC00NkM4LUJJCOTUtMjBCN0lxQzhCNUJB



PDDikti Pangkalan Data Pendidikan Tinggi | Bersama Data Wujudkan Pendidikan Tinggi Bermutu


Keyword : [Nama PT] [Nama Prodi] [Nama MHS] [N

BERANDA TENTANG PDDIKTI STATISTIK PUBLIKASI KONTAK VERIFIKASI HP LOGIN

125	15301	Kebidanan	Aktif	D4	A	0	19	0	19	122
126	54007	Bioteknologi	Aktif	S3	B	0	3	1	4	9
127	48001	Farmasi	Aktif	S3	B	0	5	0	5	96
128	62001	Ilmu Akuntansi	Aktif	S3	B	0	6	0	6	108
129	95029	Ilmu Lingkungan	Aktif	S3	B	0	4	0	4	25
130	61001	Ilmu Manajemen	Aktif	S3	B	0	12	2	14	66
131	63111	Administrasi Bisnis	Aktif	S2	B	0	5	0	5	30
132	13102	Anti Aging dan Aesthetic Medicine	Aktif	S2	B	0	9	2	11	7
133	46101	Biologi	Aktif	S2	B	0	6	0	6	6

earch x PDDikti - Pangkalan Data Pendi x +

nklyMzQ2REQtNTQzQS00QjcwLTIGNTgtNDkxMzRFQzc1RTFG/20202




PDDikti Pangkalan Data Pendidikan Tinggi | Bersama Data Wujudkan Pendidikan Tinggi Bermutu

Keyword : [Nama PT] [Nama Pro

BERANDA TENTANG PDDIKTI STATISTIK PUBLIKASI KONTAK VERIFIKASI HP LOGIN

No.	Nama	Pendidikan
1	BENNY JOY	S3
2	ERRI NOVIAR MEGANTARA	S3
3	LIA JURNALIAH	S3
4	HERLINA AGUSTIN	S3



PDDikti Pangkalan Data Pendidikan Tinggi | Bersama Data Wujudkan Pendidikan Tinggi Bermutu

Keyword : [Na

BERANDA TENTANG PDDIKTI STATISTIK PUBLIKASI KONTAK VERIFIKASI HP L

Dosen Homebase

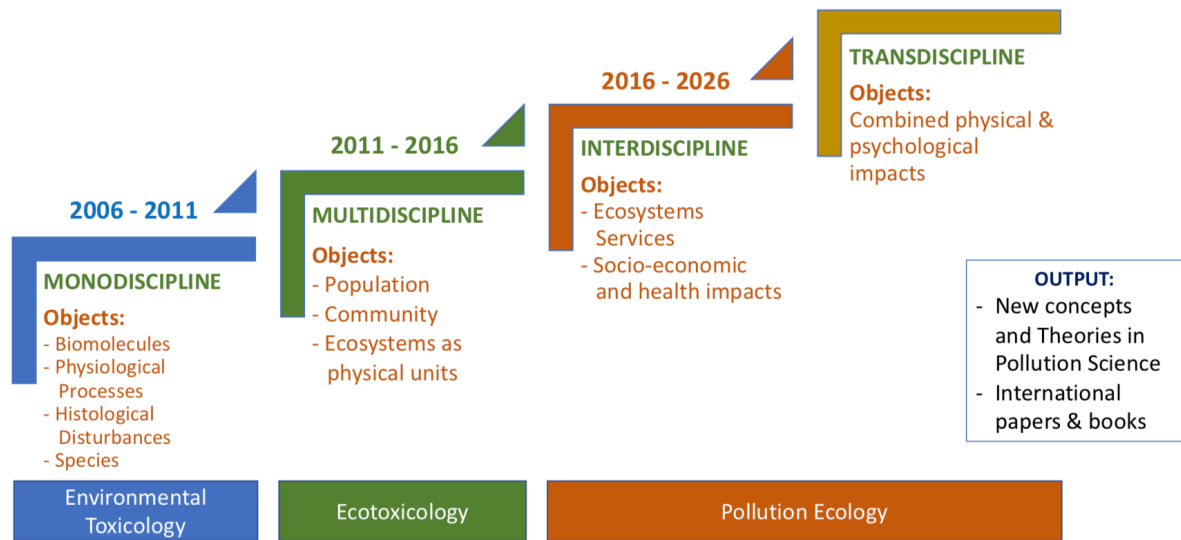
No.	Nama	Pendid
1	DENNY KURNIADIE	S3
2	RAHMAT HIDAYAT	S3
3	SUNARDI	S3
4	SETIAWAN	S3
5	CIPTA ENDYANA	S3

CATATAN:

- ✓ kreditasi : B
- ✓ Berakhir : 1 Agustus 2022 (sisa 1 tahun maksimal)

RESEARCH ROADMAP:

Approach Transformation in the Assessment of the Pollution Impacts -



KURIKULUM 2016

PEMBELAJARAN:

Beban Studi & Lama Pendidikan:

Beban Studi: 42 sks, terdiri dari:

Seminar Usulan Riset (SUR)	: 2 sks
Artikel Ilmiah Internatl. Bereputasi	: 15 sks
Disertasi	: 25 sks, terdiri dari;
Seminar Hasil Riset (SHR)	: 10 sks
Penelaahan Naskah Disertasi (PND)	: 10 sks
Sidang Promosi Doktor (SPD)	: 5 sks

Waktu Studi: Maks 7 tahun (14 semester)

Kegiatan Pembelajaran

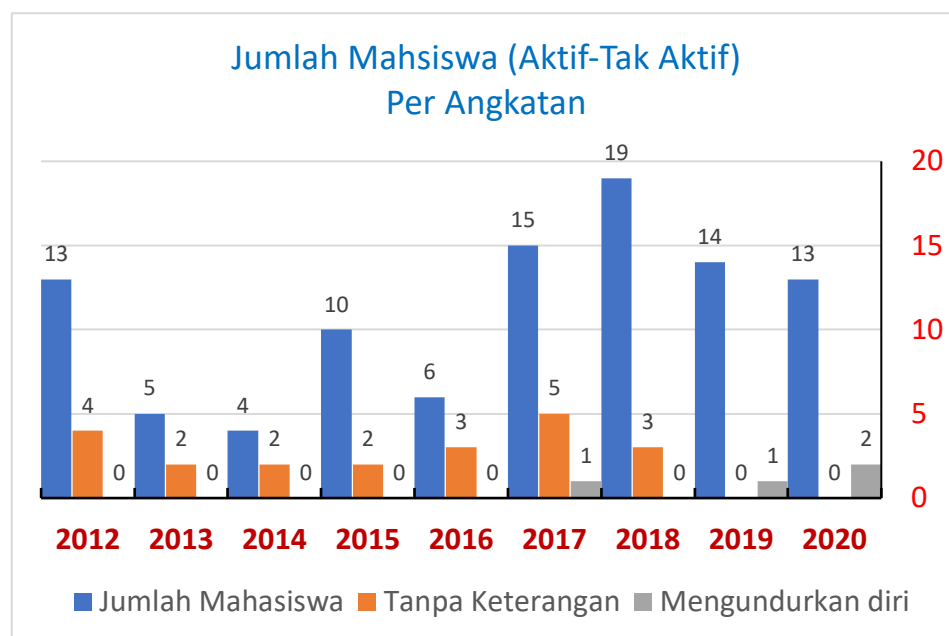
Pengambilan kuliah di Unpad atau di luar Unpad (*sit in*) atas rekomendasi Ketua Promotor

STRUKTUR KURIKULUM 2016

TAHUN KE 1		TAHUN KE 2		TAHUN KE 3	
SMS GANJIL	SMS GENAP	SMS GANJIL	SMS GENAP	SMS GANJIL	SMS GENAP
Proses Riset Disertasi Ilmu Lingkungan	Penulisan Jurnal Internasional	Seminar Kemajuan Riset 3	Seminar Kemajuan Riset 4	Seminar Kemajuan Riset 5	SHR (10 sks)
Metode Riset Disertasi	Seminar Kemajuan Riset 2	SUR (2 sks)		Paper Internasional (15 sks)	PND (10 sks)
Seminar Kemajuan Riset 1				1 draft Manuskrip (submitted syarat 'pujian')	SPD (5 sks)

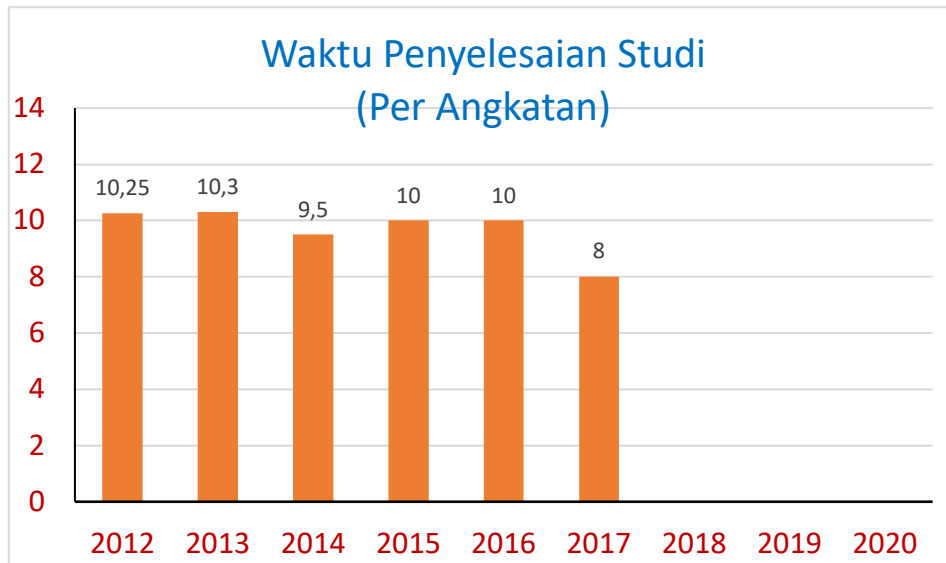
CATATAN:

- 1) 3 Matakuliah (*enrichment*): non-sks
- 2) Seminar Kemajuan Riset tidak terlaksana dgn baik



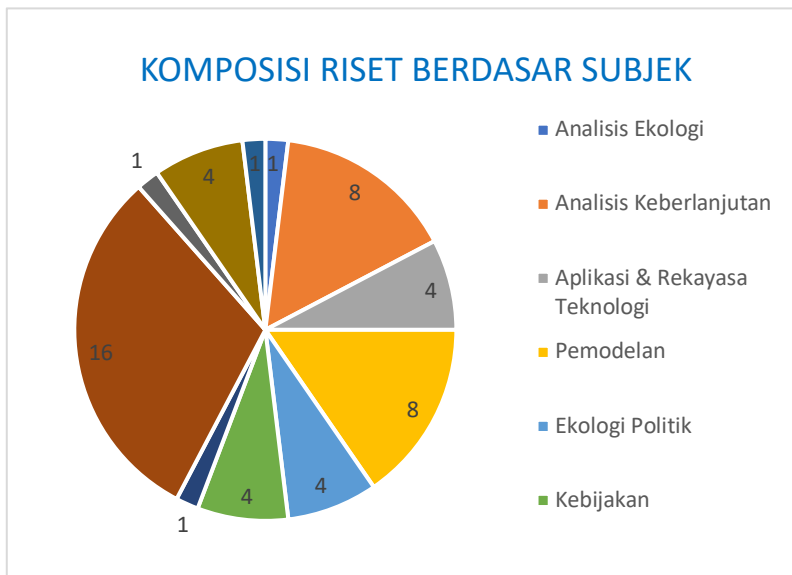
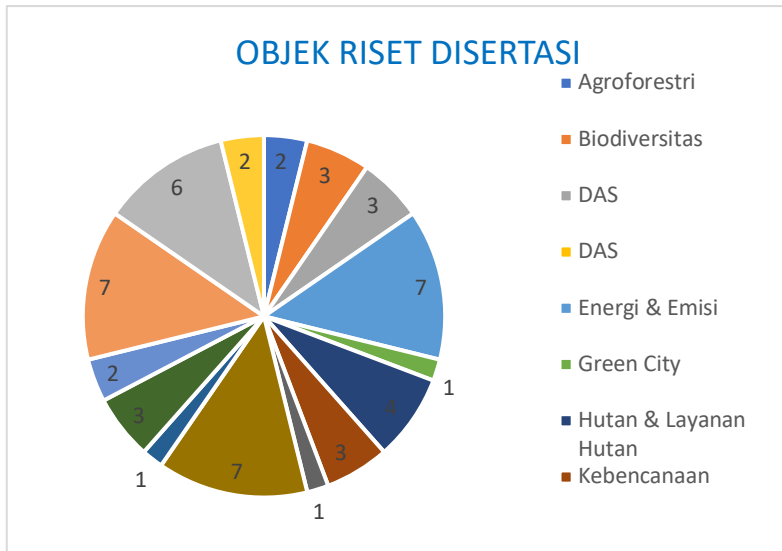
Catatan:

- ✓ Angka mahasiswa tidak selesai: tinggi
- ✓ Tanpa keterangan/mengundurkan diri



Catatan:

- ✓ Waktu penyelesaian studi (per angkatan): 8 – 10,3 semester
- ✓ Waktu untuk pelaksanaan SUR \geq 3 semester



Catatan:

- ✓ Tema Riset Disertasi dari 52 Judul
- ✓ Sebagian kecil temanya bias dari 'Ilmu Lingkungan'

KOMPOSISI DOSEN PEMBIMBING (PROMOTOR)

- Total : 70
- Luar Unpad : 16
- Luar Negeri : 2
- Dalam Unpad : 52

Tantangan penyelenggaraan 'By Research'

2016:

- Kemajuan studi *semester-by-semester* tidak terkontrol
- Waktu menuju SUR panjang
- Masa penyelesaian studi lama
- Tidak registrasi hingga 2 semester/Tidak lanjut
- Tema riset bias dari tema 'ilmu lingkungan'
- Promotor dengan disiplinnya belum 'tune-in' dgn area riset 'ilmu lingkungan'
- Paper international ranking masih rendah
- Pengakuan 'By Research' untuk 'Ijin Belajar' ?

PENYESUAIAN KURIKULUM DGN SK REKTOR NO 555/2020

USULAN KURIKULUM PSDIL 2021			PANDUAN UNPAD SK Rektor 555/2020		
NO	MATAKULIAH	SKS	OUTPUT	Mata Kuliah	SKS
			Research Skill min 5 SKS		
I	Filsafat & Ilmu Lingkungan	2	Essay tentang relevansi dan signifikansi dari tema disertasi yang diusulkan dengan lingkungan hidup dan pembangunan berkelanjutan; Rasionalisasi mengapa riset layak dilakukan	MK Dasar Keilmuan	3
	Proses Riset Disertasi & Literature Review	2	Essay tentang masalah penelitian yang diangkat, peta riset dan novelty dari tema yang diusulkan, pertanyaan penelitian dan grand theory yang digunakan untuk menyelesaikan masalah, serta kontribusinya terhadap pengembangan theory tersebut	Filsafat & Etika Keilmuan	2
	Metode Riset Disertasi Ilmu Lingkungan	2	Essay tentang metode yang digunakan dalam disertasi (kuali-kuanti), variabel, indikator, parameter yang digunakan	Pelatihan Metodologi & Penulisan karya Ilmiah	2
	SPR 1	0			
II	Penulisan Jurnal Internasional	1	Draft 'Review Paper'	Pelatihan Penulisan Proposal	1
	SPR 2	0		Pelatihan Penulisan Studi Literatur	2
			Dissemination Skill min 5 SKS		
III	SPR 3	0		Presentasi pada seminar internal Unpad	1
	Seminar Usulan Riset (SUR)	5		Presentasi pada seminar nasional	2
IV	SPR 4	0		Presentasi pada seminar internasional	2
	Career Development Skill*)	2		Summer school	2
	Presentasi pada seminar*)	5			
			Career Development Skill min 2 SKS		
V	Pre-SHR	0		Pelatihan Metode Pengajaran	2
	Paper Internasional	9		Asistensi Perkuliahan	2
VI	SHR	5		Memberikan Tutorial	2
	PND	6		Memberikan Kuliah Umum	2
	SPD	5		Asisten Peneliti	2
				Pekatihan Kewirausahaan	2
Total SKS		44			

TAHUN KE 1				TAHUN KE 2				TAHUN KE 3				Total SKS
SMS GANJIL		SMS GENAP		SMS GANJIL		SMS GENAP		SMS GANJIL		SMS GENAP		
Filsafat & Ilmu Lingkungan	2	Penulisan Karya Ilmiah	1	SPR 3	0	SPR 4	0	Pre-SHR	0	SHR	5	
Proses Riset Disertasi & Literature Review	2	SPR 2	0	SUR	5	Career Development Skill	2	Paper Internasional	9	PND	6	
Metode Riset Disertasi	2					Dissemination Skill	5			SPD	5	
SPR 1	0											
	6		1		5		7		9		16	

SPR = Seminar Progres Riset (non-sks), adalah seminar wajib yang diselenggarakan setiap semester hingga semester 4 untuk menyajikan capaian-capaian riset yang telah diperoleh mulai dari penyusunan gagasan riset hingga hasil-hasil yang diperoleh; Sebagai syarat untuk mengajukan Pre-SHR

SUR = Seminar Usulan Riset, adalah seminar untuk memaparkan rencana riset disertasi yang telah memenuhi syarat baik dari segi signifikansinya dalam ilmu lingkungan, kejelasan masalah yang diangkat, state of art dan novelty riset, proposisi atau hipotesis yang dielaborasi pada kerangka pemikiran, dan aspek serta variable risetnya.

Dissemination Skill = kehadiran & presentasi pada event seminar saintifik internal Unpad, nasional & internasional, atau summer school, min 5 sks

Career Development Skill, meliputi pelatihan metode pengajaran, asistensi perkuliahan, memberikan tutorial, memberikan kuliah umum, asisten peneliti, pelatihan kewirausahaan

Pre-SHR = Pre Seminar Hasil Riset, adalah seminar yang dilakukan untuk memaparkan data-data disertasi yang diperoleh, dan dianggap telah cukup memenuhi dan menjawab research questions (RQs) dan tujuan yang diajukan pada saat SUR; Pre-SHR sebagai syarat untuk mengajukan SHR

SHR = Seminar Hasil Riset, seminar untuk memaparkan data secara utuh, beserta analisis dan arah dari pemaknaan hasil yang diperoleh, serta evaluasi untuk melihat kecukupan menjadi sebuah disertasi di PSDIL. Pada Telaah draft full disertasi belum diperlukan, tetapi arah pembahasan dan novelty disertasi, pembagian data ke dalam topik-topik paper sudah harus disampaikan.

Paper Internasional = terindeks SCOPUS min Q3 atau yang setara

PND = Penelaahan Naskah Disertasi, adalah **Sidang Tertutup** untuk mengevaluasi draft disertasi yang telah disusun secara lengkap, sekaligus sebagai ujian apakah seorang promovendus dapat mempertahankan hasil risetnya.

SPD = Sidang Promosi Doktor, adalah sidang terbuka.....; Syarat tambahan utk SPD adalah 2 paper submit pada jurnal internasional

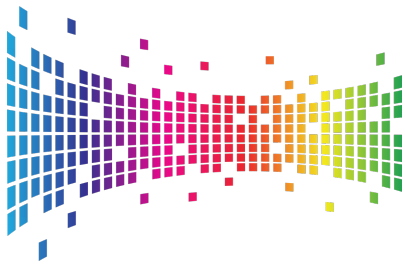
USULAN PENGAMPU MATAKULIAH DI PSDIL

NO	MATAKULIAH	SKS	DOSEN PENGAMPU MATAKULIAH
1	Filsafat & Ilmu Lingkungan	2	OSA; PP; SUN
2	Proses Riset Disertasi & Literature Review	2	PP; ENM
3	Metode Riset Disertasi	2	BG; YH
4	Penulisan Karya Ilmiah	1	JI; CA; SW



**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN



LAMPIRAN PROGRAM STUDI :

**DOKTOR & MAGISTER
BIOTEKNOLOGI**



**EVALUASI PEMBELAJARAN
PROGRAM STUDI BIOTEKNOLOGI S2 DAN S3**



**PROGRAM STUDI
BIOTEKNOLOGI**



BIOTECHNOLOGY STUDY PROGRAM
GRADUATE SCHOOL UNIVERSITAS PADJADJARAN

Pokok Bahasan

GOAL

**Kurikulum dan perubahan
pedoman pembelajaran**



BIOTECHNOLOGY STUDY PROGRAM
GRADUATE SCHOOL UNIVERSITAS PADJADJARAN



BIOTECHNOLOGY STUDY PROGRAM
GRADUATE SCHOOL UNIVERSITAS PADJADJARAN

Aturan pelaksanaan pembelajaran

Perek No. 50 Tahun 2016

Program Magister

- Masa studi program Magister → 1.5 – 2 tahun (3 – 4 semester)
- Jumlah SKS Program Magister **36 – 46 sks** terdiri dari:
 1. Mata kuliah (28-38 sks)
 2. Seminar Usulan Riset (2 sks)
 3. Tesis (6 sks)

Syarat kelulusan Program Magister

1. Telah lulus perangkat mata kuliah dengan IPK sekurang-kurangnya 3,00;
2. Telah melaksanakan SUR dan dinyatakan lulus;
3. Naskah tesis telah disetujui oleh Tim Pembimbing dan lulus UJT;
4. **Menyerahkan surat keterangan bukti artikel ilmiah yang dipublikasikan (yang ditulis selama mengikuti kuliah Pendidikan Magister) → bisa jurnal, prosiding, book chapters**
5. **Untuk Yucium Pujian harus publish di Jurnal Internasional bereputasi**



Perek No. 555/UN6.RKT/Kep/HK/2020

Program Doktor

Untuk mahasiswa Angkatan 2020 ke atas

- Program *Doctor by Research*
- Masa studi → 3 tahun (6 semester)
- Jumlah sks → **42 sks** terdiri dari:
 - **Kompetensi Kualifikasi Doktor (KKD) 12sks;**
 - Seminar Usulan Riset (**SUR**) **5 sks;**
 - Publikasi Artikel Ilmiah pada **Jurnal Internasional Bereputasi 9 sks;**
 - Disertasi **16 sks** terbagi dalam:
 - Seminar Hasil Riset (**SHR**) **5 sks,**
 - Penelaahan Naskah Disertasi (**PND**) **6 sks,** dan
 - Sidang Promosi Doktor (**SPD**) **5 sks.**

Perek No. 50 Tahun 2016

Program Doktor

Untuk mahasiswa Angkatan 2016 - 2019

- Program *Doctor by Research*
- Masa studi → 3 tahun (6 semester)
- Jumlah sks → **42 sks** terdiri dari:
 - Seminar Usulan Riset (**SUR**) **2 sks;**
 - Publikasi Artikel Ilmiah pada **Jurnal Internasional Bereputasi 15 sks;**
 - Disertasi **25 sks** terbagi dalam:
 - Seminar Hasil Riset (**SHR**) **10 sks,**
 - Penelaahan Naskah Disertasi (**PND**) **10 sks,** dan
 - Sidang Promosi Doktor (**SPD**) **5 sks.**





RESEARCH

Perek No. 555/UN6.RKT/Kep/HK/2020

Bagaimana Kegiatan Pembelajaran *Doctor By Research*? [peran penting promotor]

- ✓ Mahasiswa **tidak diwajibkan** mengambil sejumlah sks untuk mata kuliah tertentu.
- ✓ Dapat mengambil mata kuliah tertentu dengan tujuan pengayaan pengetahuan yang relevan dengan rencana riset disertasi (*sit in*) berdasarkan rekomendasi atau persetujuan Ketua Promotor,
- ✓ *Literature review series*
- ✓ Mengikuti kuliah umum dari dosen luar program studi (DN atau LN)
- ✓ Mengikuti seminar – seminar ilmiah nasional dan internasional



Kegiatan Pembelajaran Doktor

Perek No. 555/UN6.RKT/Kep/HK/2020

Kluster Kompetensi	Contoh Jenis Kegiatan	Produk/ Luaran
Ketrampilan penelitian dasar (<i>Research skills</i>) - 5 SKS	<ul style="list-style-type: none"> • MK dasar sesuai Topik disertasi (1-3 sks) • Filsafat atau etika keilmuawan (2 sks) • Metodologi dan penulisan karya ilmiah (2 sks) • Penulisan proposal riset (1 sks) • Penulisan studi literatur (2 sks) 	<ul style="list-style-type: none"> • Proposal penelitian • Studi literatur • Laporan HR • Publikasi jurnal bereputasi
Ketrampilan diseminasi dan pengembangan ilmu (<i>knowledge dissemination/ development skills of science</i>) – 5 sks	<ul style="list-style-type: none"> • Pelatihan diseminasi (2 sks) • Pembicara seminar/konferensi internal/ nasional/ internasional (2 sks) • Summer school yang relevan dengan riset (2 sks) 	<ul style="list-style-type: none"> • Prosiding • Book chapters • Publikasi jurnal bereputasi • Keanggotaan organisasi ilmiah/ internasional
Ketrampilan pengembangan karir (<i>career development skills</i>) - 2 sks	<ul style="list-style-type: none"> • Pelatihan metode pengajaran (2 sks) • Asistensi perkuliahan tutorial (2 sks) • Memberikan Kuliah Umum/ kuliah tamu (2 sks) • Pelatihan kewirausahaan (2 sks) <ul style="list-style-type: none"> • Asisten peneliti (2 sks) 	<ul style="list-style-type: none"> • Penilaian tugas/ ujian • Silabus/ RPS • Materi perkuliahan • Produk hasil kewirausahaan • Keanggotaan organisasi ilmiah/ profesional



Syarat kelulusan Program Doktor

1. Sudah melaksanakan Sidang Promosi Doktor (SPD)
2. Memiliki 1 tulisan di jurnal Q1 atau Q2 (*letter of acceptance* dari penerbit jurnal) atau 2 tulisan di jurnal Q3 → “A”
3. 1 tulisan di Q3 → “B”
4. Untuk syarat Yudicium “Pujian” ditambah 1 (satu) tulisan minimal di Q3 dan kuliah < 4 tahun



Perubahan struktur kurikulum → untuk
mempercepat kelulusan

No	Mata Kuliah Semester Ganjil	SKS
1	Filsafat Ilmu	2 (2-2)
2	Metodologi Penelitian Bioteknologi	2 (2-0)
3	Penulisan karya Ilmiah dan Publikasi	2 (2-0)
4	Teknologi Biomolekuler	3 (2-1)
5	Bioinformatika	3 (2-1)
6	Biologi Sel dan Molekuler	3 (2-1)

No	Mata Kuliah Semester Genap	SKS
1	Bioetik, Prospek Bioteknologi dan Biosekuriti	3 (3-0)
2	Bioproses	3 (3-0)
3	Tekno Ekonomi dan Aspek Hukum Produk Bioteknologi	2 (2-0)
4	Mata Kuliah Pilihan*	

No	Mata Kuliah Semester Ganjil dan Genap	SKS
1	Seminar Usulan Riset (UP)	2 sks
2	Tesis/ Disertasi	6/25 sks



Mata Kuliah Pilihan yang bisa diambil program S2 atau S3

No	Mata Kuliah Pilihan	Bobot (SKS)
1	Teknologi Signaling	2(2-0)
2	Teknologi Marka Molekuler	2(2-0)
3	Teknologi Biomassa dan Bioenergi	2(2-0)
4	Teknologi Bioremediasi dan Fitoremediasi	2(2-0)
5	Bio Industri, Teknologi Konservasi dan Enkapsulasi	3(2-1)
6	Teknologi Genome Editing	2(2-0)
7	Teknologi DNA Rekombinan	2(1-1)
8	Cryopreservation dan teknologi Penyimpanan Plasma Nutfah	2(1-1)
9	Biomapping	2(2-0)
10	Biologi Sel Kanker (Onkologi)	2(2-0)
11	Bioteknologi Mikroba	2(2-0)
12	Bioteknologi Hewan dan Tumbuhan	3(2-1)
13	Patogenesis Molekuler	3(2-1)





GOAL

Pokok Bahasan

**MABA dan profil mahasiswa
S2 dan S3 Bioteknologi**



BIOTECHNOLOGY STUDY PROGRAM
GRADUATE SCHOOL UNIVERSITAS PADJADJARAN

MABA Magister

No	Nama	Bidang
1	Noviahanasti	S1 Analis Kimia Konsentrasi Analis Medis - Sekolah Tinggi Analis Bakti Asih
2	Haura Labibah Salsabil S	S1-Ilmu Keperawatan - UNPAD
3	Armanda Dwi Prayugo	Kedokteran Hewan – UGM (sudah ada pembimbing)
4	Cynthia Merliana Candra	Kedokteran - UK Maranatha (sudah ada pembimbing)
5	FITRI DIAN ANGGRAENI	Biotek Peternakan - (sudah ada pembimbing)
6	Irfan Ullah – Pakistan	Mahasiswa KNB – Bioteknologi medik



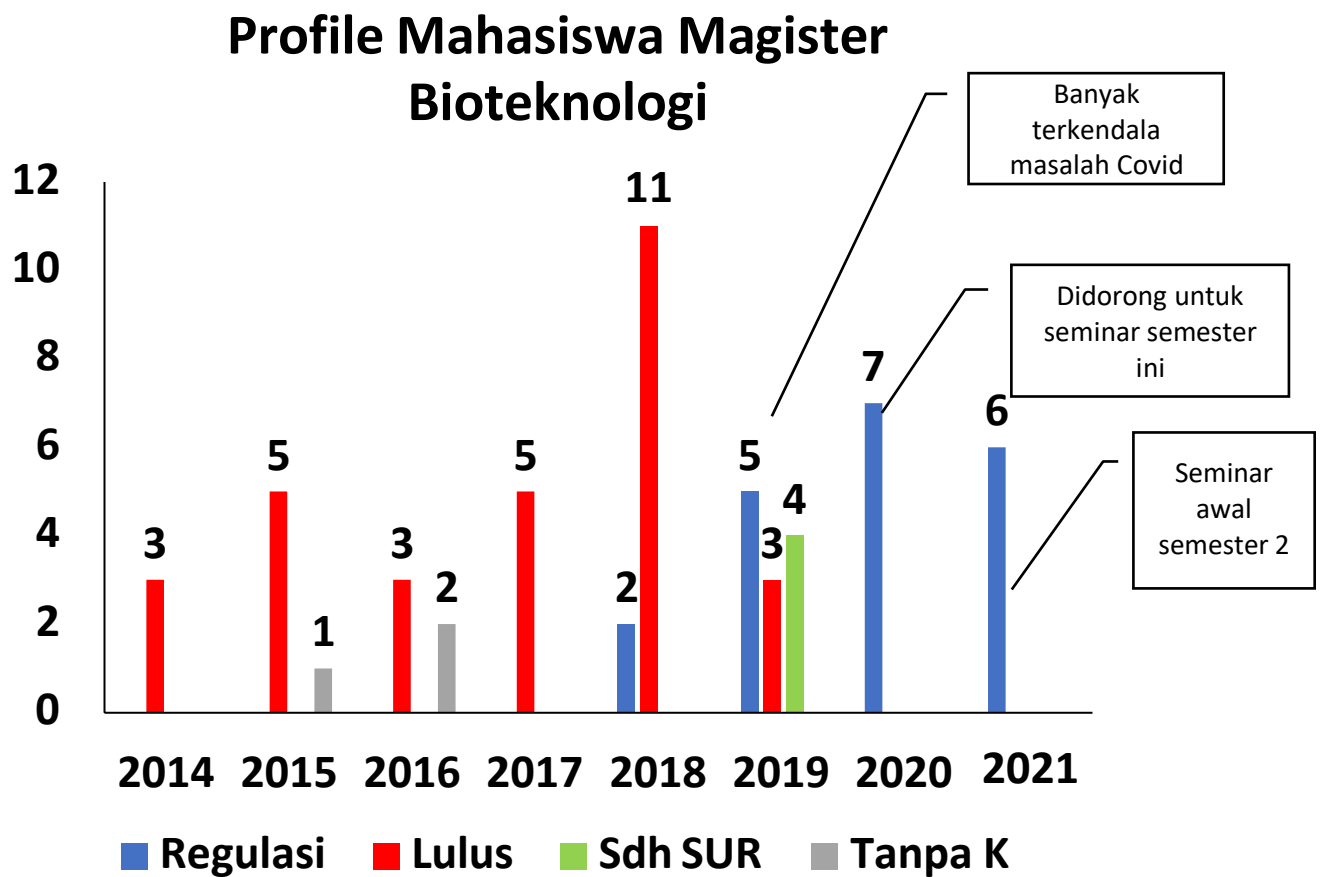
Maba Program Doktor

No	Nama	Promotor
1	Dwindra Wilham Maulana	Prof. Dr. Eng. I Made Joni M.Sc.
2	Laita Nurjannah	Prof. Dr. Unang Supratman MS.
3	Pranyata Tangguh Waskita	Prof. Drh. Hj. Roostita L Balia M.App.Sc., Ph.D.
4	Ikhsan Saputro	Prof. Dr. Eng. I Made Joni M.Sc.
5	SRIATI WAHYUDI	Dr. rer. nat. Ayi Bahtiar
6	Mila Hariyanti	dr. Ronny, M.Kes., AIFO., Ph.D
7	Sundoro Yoga Azhary	Prof. Dr. Camellia Panatarani
8	Hailu Weldekiros - Ethiopia	Mahasiswa KNB - Bioscience

Tambahan 3 mahasiswa asing dengan program partial scholarship



Profile Mahasiswa S2



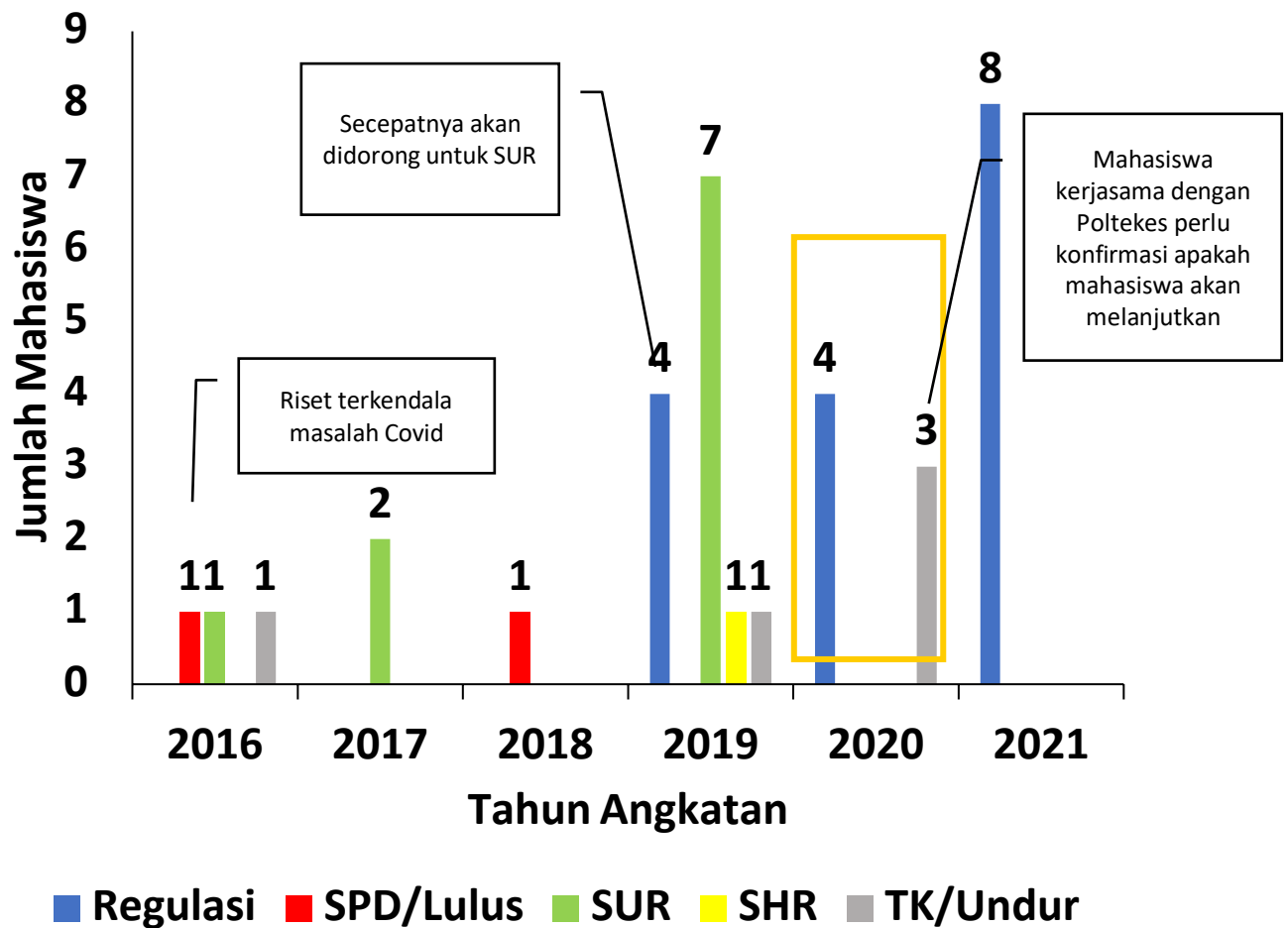
Tabel Mahasiswa Magister → perlu dukungan bersama

Nama	NPM	Keterangan	Rekom
Daud Abdurrahman	250620180506	Masalah psikologis. Pernah tidak selesai dari Wageningen dan masih membekas.	Konsul ke BPIP
SITI RASNAWATI MONY	250620180505	Terkendala masalah COVID-19 kesesuaian materi penelitian dan sekarang bisa melanjutkan atas pembiayaan pembimbing utama. Mau SUR dengan riset pembuatan vaksin multi virus	Bisa Melanjutkan
Triatmi Yanuartati (belum mengajukan)	250620190004	Secepatnya akan dihubungkan dengan para pembimbing	Bisa Melanjutkan
LIDYA AGUSTINA BUDIARTI (belum mengajukan)	250620190005	Secepatnya akan dihubungkan dengan para pembimbing	Bisa Melanjutkan
Nita Susanti (belum mengajukan)	250620190505	Secepatnya akan dihubungkan dengan para pembimbing	Bisa Melanjutkan
Fauzi rohman (Prof Roostitah)	250620190506	Semester ini bisa SUR	Bisa Melanjutkan



Profile Mahasiswa S3

Profile Mahasiswa Doktor Bioteknologi

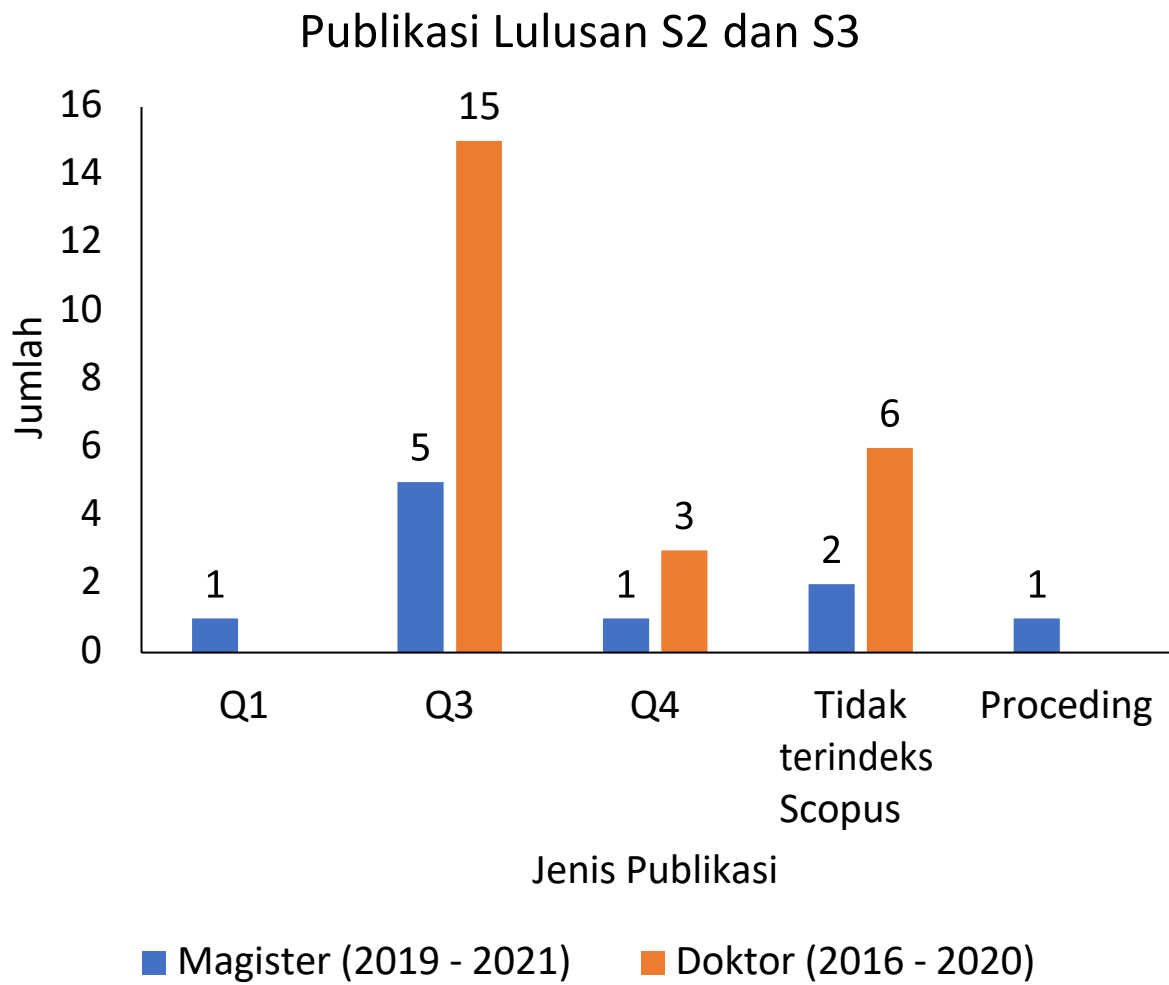


Tabel Pemantauan Mahasiswa Doktor

Nama	NPM	Promotor	Keterangan
250230190008	Erick Khristian	Alihan dari Prof Berthy ke Prof Ani	Perhatian khusus
250230160502	Thyazen abdo alhakimi	Promotor Prof. Ani	Mengundurkan diri dan masuk kembali sebagai angkatan 2019. Sudah SHR dan mau maju SPD tetapi terhambat publikasi. Sudah submit ke dua Jurnal Q1 dan Q4. YBS meminta keringanan untuk tidak membayar kembali
250230190501	Idar	Promotor Prof. Toto	Pemantauan
250230190502	Shinta Kusumawardani	Promotor Prof. Toto	Pemantauan
250230190503	wahyu widayat	Belum ada promotor	Perhatian khusus
250230207006	Indah Purwaningsih	Poltekes – alih program FK	
250230207003	Tessa Siswina	Poltekes – alih program FMIPA	
250230207005	JURIANTO GAMBIR	Belum jelas perlu konfirmasi	
250230207001	Khoirul Rista Abidin	Belum jelas perlu konfirmasi	
250230207004	PUSPA WARDHANI	Belum jelas perlu konfirmasi	
250230207002	SOFIA AFRITASARI	Belum jelas perlu konfirmasi	
250230207007	Edy Waliyo	Meninggal dunia	



Publikasi



Publikasi Magister di Q1



The screenshot shows the ScienceDirect interface for a journal article. At the top, the ScienceDirect logo and search icons are visible. Below the header, there are options to 'View PDF', 'Access through your institution', and 'Purchase PDF'. The article is from 'Materials Letters', Volume 294, Issue 1, July 2021, with article ID 129792. The title of the article is 'Green synthesis of different TiO₂ nanoparticle phases using mango-peel extract'. The authors listed are Istianah Nur Isnaeni^a, Indriyati^b, Dedi^c, Dadan Sumiarsa^{a,d}, and Indah Primadona^b. There are links for 'Show more', 'Outline', 'Share', and 'Cite'. The DOI link is <https://doi.org/10.1016/j.matlet.2021.129792>. At the bottom, there is a 'Highlights' section, a 'FEEDBACK' button, and an 'Edit' button.

ScienceDirect

View PDF

Access through your institution

Purchase PDF

Materials Letters

Volume 294, 1 July 2021, 129792

Green synthesis of different TiO₂ nanoparticle phases using mango-peel extract

Istianah Nur Isnaeni^a, Indriyati^b, Dedi^c, Dadan Sumiarsa^{a,d}, Indah Primadona^b

Show more

Outline | Share | Cite

<https://doi.org/10.1016/j.matlet.2021.129792> Get rights and content

Highlights

FEEDBACK

Source:

Edit





Pokok Bahasan

**Rencana kegiatan pengembangan
Prodi Bioteknologi**



BIOTECHNOLOGY STUDY PROGRAM
GRADUATE SCHOOL UNIVERSITAS PADJADJARAN

Rencana Program dan Kegiatan

- FGD perbaikan kurikulum mengacu pada OBE menggunakan platform LiVE Unpad → start pada 24 Agustus 2021
 - ✓ Meningkatkan relevansi lulusan
 - ✓ Mempercepat proses studi mahasiswa
 - ✓ Meningkatkan output tulisan mahasiswa; minimal target Q3
- Pembuatan proposal untuk pengajuan akreditasi internasional AQAS → mulai bulan Agustus dengan kegiatan beberapa FGD → target peningkatan kualitas dan rekognisi PS
- Pengusulan proposal HIPDU untuk MK Teknologi Biomolekuler → peningkatan kualitas pembelajaran
- Peningkatan kerjasama LN dengan men- support komunikasi aktif dosen dengan mitra LN berupa FGD dengan working group dosen Biotek → peningkatan dosen dan mahasiswa asing
- Kegiatan seminar bersama secara rutin tiap semester untuk Monev pembelajaran mahasiswa S2 dan S3 → percepatan kelulusan mahasiswa
- Pembuatan konten-konten digital materi pembelajaran → 1 MK mempunyai materi digital



Usulan:

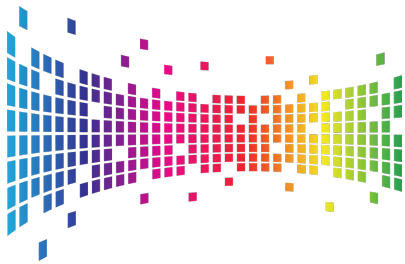
- SOP yang sudah dibicarakan bisa segera di putuskan sehingga dapat secepatnya kita sebarkan ke para dosen dan pembimbing.
- Sebaiknya diagendakan tetap pertemuan awal semester dengan mengundang semua pengampu dan dosen secara resmi untuk evaluasi proses perkuliahan dan menampung masukan.
- Questioner untuk penjaminan mutu sebaiknya seragam dan dilaksanakan secara online serta secara resmi di kirim oleh institusi





**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN



LAMPIRAN PROGRAM STUDI :

MAGISTER ILMU LINGKUNGAN

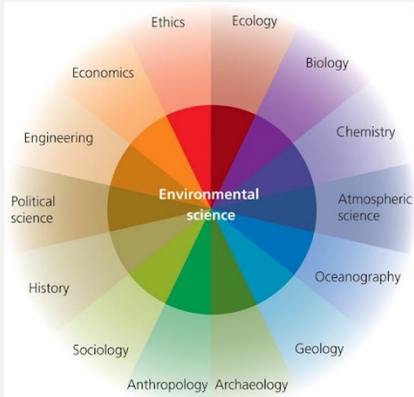


PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU LINGKUNGAN

Sekolah Pascasarjana Universitas Padjadjaran



ENVIRONMENTAL SETTING



Copyright © 2008 Pearson Education, Inc., publishing as Pearson Benjamin Cummings

POLA ILMIAH POKOK

Bina Mulia Hukum dan Lingkungan
Hidup dalam Pembangunan Nasional



TUJUAN PROGRAM STUDI



Magister Ilmu Lingkungan

Tujuan utama pendirian PSMIL SPs Unpad adalah untuk menghasilkan tenaga magister di bidang lingkungan yang berkualitas, berdedikasi, dan memiliki komitmen terhadap tercapainya pengelolaan lingkungan yang berkelanjutan.

Profil Lulusan

Setelah menyelesaikan pendidikan, lulusan diharapkan dapat menguasai pengetahuan teoritis dan praktis tentang prinsip dan konsep pengelolaan lingkungan yang berkelanjutan dalam upaya tercapainya pembangunan berkelanjutan

TUJUAN	menghasilkan tenaga magister di bidang lingkungan yang berkualitas, berdedikasi, dan memiliki komitmen terhadap tercapainya pengelolaan lingkungan yang berkelanjutan.	
PROFIL LULUSAN	lulusan diharapkan dapat menguasai pengetahuan teoritis dan praktis tentang prinsip dan konsep pengelolaan lingkungan yang berkelanjutan dalam upaya tercapainya pembangunan berkelanjutan	
PLO1	Ilmu Lingkungan	
PLO2	Ekologi Manusia	
PLO1	Metodologi Penelitian	
PLO1	Filsafat Ilmu dan lingkungan	
PLO2	Manajemen SDA LH	
PLO2	Hukum Lingkungan	
PLO3	Usulan Penelitian	
PLO1	Ekonomi SDA LH	Rural Ecology & Conservation
PLO1	Manajemen DAS	Rural Community
PLO2	Perencanaan Lingkungan dan Tata Ruang	Sust. Rural Econ. Development
PLO3	AMDAL	Rural Planning
PLO2	Psikologi Lingkungan	Rural Development
PLO1	Konservasi Keaneekaragaman Hayati	Coastal Rural Dev. and Conservation
PLO2	Man. Agroekosistem	PPSDA/LH (Sustainable) Rural Energy
PLO1	Inov. Tek. Lingkungan	Man. Energi dan Tekno. Food Ecology and Management
PLO3	Academic Writing	
PLO3	Thesis	
STRUKTUR MATA KULIAH	MSDA	PKLD

MSDA: Manajemen Sumber Daya Alam; PPSDA: Perencanaan Pengelolaan Sumber Daya Alam; PKLD: Pengembangan dan Konservasi Lingkungan Perdesaan

Data Mahasiswa PSMIL Per Ganjil 2021/2022

Angkatan	Masuk	Lulus	Undur Diri	Regulasi Akademik	Tanpa Keterangan
2017	32	25	1	1	5
2018	28	20		6	2
2019	19	10		9	
2020	23			23	
2021	23*			23	

Total Mahasiswa Aktif **62 Mahasiswa**

INTERNATIONAL JOINT RESEARCH

INSUAH e-ASIA

Kerjasama dengan Aachen University, University of Tokyo, University of Sao Paolo, dan Technical University of Havana

Kerjasama dengan University of Tokyo dan University of Phillipines Los Banos

INTERNATIONAL RECOGNITION

INTERNATIONAL JOINT CONFERENCE

Sejak 2018 bekerjasama dengan The Greening Industry Network (GIN) menyelenggarakan Conference on Sustainability Science

DOUBLE DEGREE PROGRAM

(2008) kerjasama dengan **University of Twente, NL**
(2012), kerjasama dengan **Mie University, JPN**

***Transfer Credit MK diakui**



INTEGRASI DENGAN TUGAS MATA KULIAH

WORKSHOP
PENDAMPINGAN
PENULISAN MINGGU
KE-2 atau 4

BANTUAN PUBLISHING
FEE (DRPM, CESS)

TARGET JURNAL Q3
(article review)

CAPAIAN
23 Prosiding SCOPUS
1 Artikel di SCOPUS

PUBLIKASI INTERNASIONAL

AKREDITASI INTERNASIONAL



PERSIAPAN KURIKULUM

Penyesuaian Outcome Based
Education, dan Standar dari
Lembaga Akreditasi



SELF ASSESSMENT

Persiapan Dokumen Evaluasi
Diri berdasarkan Borang
Lembaga Akreditasi



KORESPONDENSI

Berkorespondensi dengan
lembaga akreditasi yang
direncanakan dipilih sebagai
lembaga yang mengases

PERENCANAAN PSMIL YANG AKAN DATANG



Menjadi Pusat Unggulan (*Center of Excellence*) dalam pendidikan berbasis riset di bidang sumberdaya alam dan lingkungan hidup (SDA-LH) yang setara pada tingkat internasional 2026

PROGRAM PRIORITAS

1. Peningkatan Jumlah Publikasi Internasional
2. Akreditasi Internasional (AQAS)
3. Reaktivasi MoU dan Kerjasama (MIE, ISS)
4. International Joint Seminar and Research on Ecology and Development (ICYES 2021)

PROGRAM LAINNYA

1. Mengajukan HIPDU* (Manajemen Energi dan Teknologi)



TERIMA KASIH

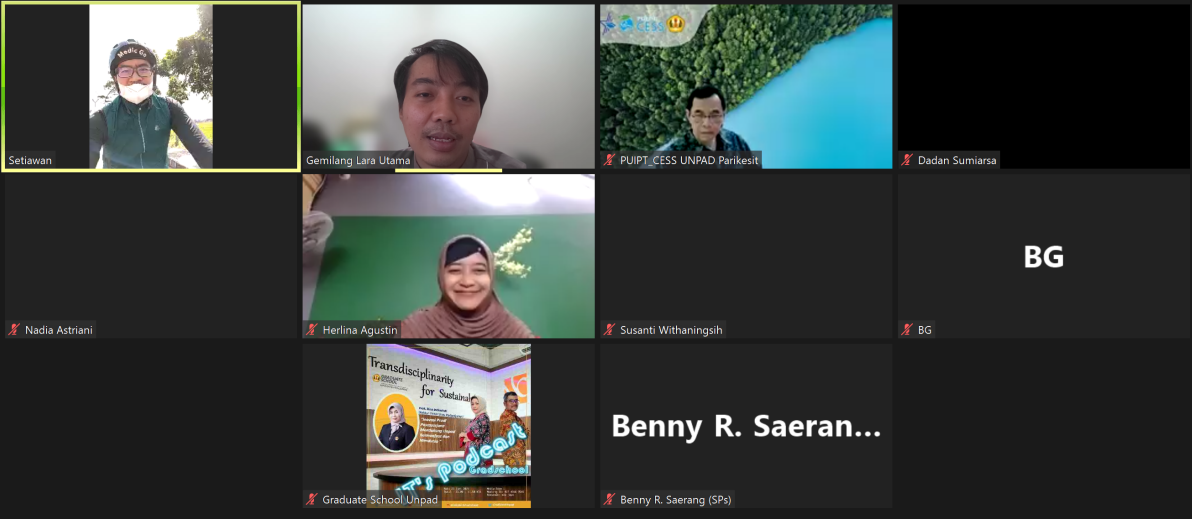
PSMIL SPs UNPAD



Zoom Meeting

Recording...

View



The Zoom meeting grid consists of several video thumbnails. The top row includes: a thumbnail for 'Setiawan' showing a person in a green jacket and a cap; a thumbnail for 'Gemilang Lara Utama' showing a man's face; a thumbnail for 'PUIPT_CESS UNPAD Parikesit' showing a man in front of a green wall; and a thumbnail for 'Dadan Sumiarsa' which is a solid black rectangle. The middle row includes: a thumbnail for 'Nadia Astriani' which is a solid black rectangle; a thumbnail for 'Herlina Agustin' showing a woman in a hijab; a thumbnail for 'Susanti Withaningsih' which is a solid black rectangle; and a thumbnail for 'BG' which is a solid black rectangle with the text 'BG' in white. The bottom row includes: a thumbnail for 'Graduate School Unpad' showing a book cover titled 'Transdisciplinarity for Sustainable Development' with a 'Podcast' overlay; a thumbnail for 'Benny R. Saeran...' which is a solid black rectangle with the text 'Benny R. Saeran...' in white.

Mute Stop Video Security Participants 10 Chat Share Screen Pause/Stop Recording Breakout Rooms Reactions Leave

24°C Berawan 10:03 20/08/2021

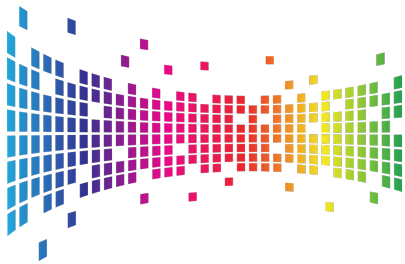
SARAN DAN MASUKAN

1. Sudah saatnya memikirkan kualitas dan learning outcomes dari lulusan
2. Salah satu ke-khasan prodi : belajar dari lingkungan sekitar, yang difasilitasi dengan kegiatan kunjungan lapangan ke Citarum Hulu seperti di Mata Kuliah Manajemen DAS
3. Dukungan administrasi dan alokasi praktikum maupun kunjungan menjadi penting
4. Selain itu juga untuk dapat memfasilitasi background mahasiswa yang multi entry
5. Kesepakatan dengan Bappenas dijaga, terutama terkait klausul pembelajaran
6. Klarifikasi Program Double Degree/Join Degree dengan Twente/Mie University
 - Apakah ikut berkuliah saja?
 - Penyelesaian tugas akhirnya apakah 2 Tesis? Perlu diklarifikasi kembali
 - Teknis penulisan Tugas akhir, serta hal teknis lain secara detail
7. Dapat ditindak lanjuti dengan Penyesuaian kurikulum DD baik dengan Mie dan Twente University
8. Menjajakin kerjasama yang resiprokal (kesetaraan) terutama terkait mahasiswa/dosen inbound, sebagai dukungan internasionalisasi
9. Fasilitasi Webinar/Seminar yang diselenggarakan Mahasiswa untuk publikasi



**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN



LAMPIRAN PROGRAM STUDI :

**MAGISTER PARIWISATA
BERKELANJUTAN**

EVALUASI KEGIATAN

PS MPB
Semester Genap
2021

**DATA PELAKSANAAN TUGAS AKHIR MAHASISWA PRODI MAGISTER PARIWISATA BERKELANJUTAN
SEMESTER GENAP TA 2019/2020 S.D. SEMESTER GENAP TA 2020/2021**

No	Nama Mahasiswa	Angkatan	Tanggal Ujian Usulan Penelitian	Tanggal Kelulusan
1	Friedman Charlyo	2016	13 Oktober 2018	27 Desember 2018
2	Novianti Siswandini	2016	13 Oktober 2018	22 Januari 2019
3	Akbar Rizqi Kurniawan	2017	13 Oktober 2018	7 Januari 2019
4	Nadhia Maesari	2017	13 Oktober 2018	7 Januari 2019
5	Rismawati Rumakat	2017	13 Oktober 2018	14 Januari 2019
6	Muhammad Iqbal Maulana	2018	4 Oktober 2019	8 Februari 2020
7	Rifki Rahmanda Putra	2019	4 Maret 2020	13 Agustus 2020
8	Gheya Madinatu Sjaida	2019	13 Maret 2020	10 Agustus 2020
9	Tita Juwita	2019	4 Maret 2020	13 Agustus 2020
10	Arfah Sahabudin	2019	4 Maret 2020	13 Agustus 2020
11	Rd Hendro Soeksmandi Arlianto	2019	4 Maret 2020	13 Agustus 2020
12	Dudi Andre	2019	29 Juni 2020	
13	Ihkwan Fahrozi	2019	30 Januari 2020	
14	Agustina Ekaputri	2019	24-Sep-20	03 Februari 2021
15	Hendry Ferdiansyah	2019	27 Oktober 2020	05 Februari 2021
16	Rd. Willy Ananta	2019	21 Oktober 2020	10 Februari 2021
17	Eka Susanto	2019	29 Juni 2020	10 Februari 2021
18	Fauziah	2019	4 Desember 2020	22 Juli 2021
19	Fathia	2019	4 Desember 2020	22 Juli 2021
20	Chrimendrova	2019	4 Desember 2020	22 Juli 2021
21	M. Riskaf Zulfikar	2019	28 Desember 2020	cuti
22	Suwarni	2019	28 Desember 2020	7 Mei 2021
23	Sujarwo	2019	18 Januari 2021	
24	Syifa Afifah Qolbi	2019	5 Februari 2021	6 Agustus 2021
25	Nurul Rochmah	2019	10 Februari 2021	12 Juli 2021
26	Aping Firmansyah	2019	10 Februari 2021	
27	Irwan	2019	26 Februari 2021	14 Juli 2021
28	Reza Permadi	2019	09-Apr-21	13 Agustus 2021
29	Syahrul Akbar	2019	27-Apr-21	
30	Rifqi Asy'ari	2019	10 Mei 2021	2 Agustus 2021
31	Teguh Iman Pribadi	2019	24 Mei 2021	
32	Ajeng Ramadhita Larasati	2019	27 Mei 2021	
33	Nurul Mauliddina Siregar	2019	2 Agustus 2021	
34	Acep Rachmat	2020	19 Agustus 2021	
35	Rahmatika Desiana	2020	19 Agustus 2021	
36	Arief Syaifuddin	2020	19 Agustus 2021	

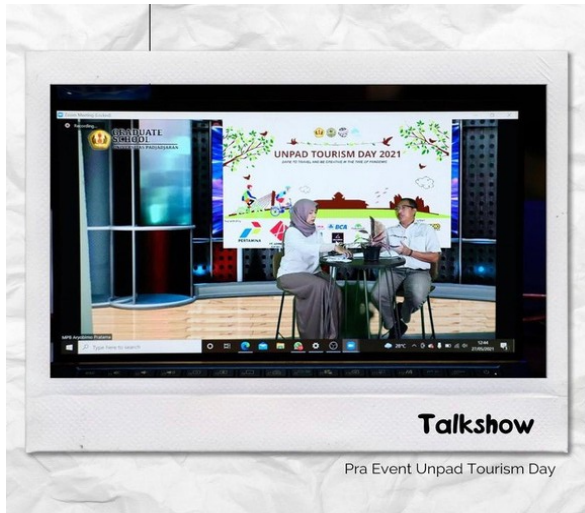
Magister Pariwisata

Jadwal Perkuliahan Ganjil TA 2021-2022 Semester 1 Program Studi Magister Pariwisata Berkelanjutan

Nomor	Sandi & Mata Kuliah	SKS & Status	Dosen	Hari	Jam	Room (zoom/google meet)
1	Q207-1001 Filsafat Ilmu Pariwisata	2 (wajib)	Prof. Dr. Dadang Suganda, M.Hum.	Jumat	13.15-15.00	
			Prof. Dr. Hendarmawan, M.Sc.			
			Dr. Awaludin Nugraha, M.Hum.			
2	Q207-1023 Pariwisata Berkelanjutan	3 (wajib)	Dr. Bambang Hermanto	Kamis	07.30-10.00	
			Dr. Bombom Rachmat Suganda, S.T. M.T.			
3	Q207-1002 Metode Penelitian Pariwisata	3 (wajib)	Dr. MD. Enjat Munajat, Ph.D	Kamis	10.15-12.45	
			Dr. Kurniawan Saefullah, Ph.D			
4	Academic Writing	3 (wajib)	Prof. Deddy Mulyana, MA. Ph.D.	Jumat	07.30-10.00	
			Ato Andrianto, M.I. Kom			
5	Q207-1018 Tipologi dan Perilaku Wisatawan	2 (wajib)	Dr. M Sapari Dwi Hadian, M.T.	Jumat	10.00-11.30	
			Shandra Panji Wulung, M.P.Par			
			Dr. Ayu Krishna			
6	Q207-1019 Laboratorium Pariwisata	2 (wajib)	Dr. M Sapari Dwi Hadian, M.T.	Jumat	15.10-16.50	
			Shandra Panji W. M.P.Par.			
7	Q207-1010 Event Pariwisata	2 (wajib)	Dr. Evi Novianti, M.Si.	Kamis	13.00.14.30	
			Dr. Kiki Yustikasari, M.I. Kom.			

Jadwal Perkuliahan Semester Ganjil TA 2020-2021 Semester 2 Program Studi Magister Pariwisata Berkelanjutan

Nomor	Kode Mata Kuliah	SKS & Status	Dosen	Hari	Jam	Room (zoom/google meet)
1	Q207-1014 Tata Kelola Destinasi Pariwisata (destination management)	3 (wajib)	Dr. M. Sapari Dwi Hadian, M.T.	Kamis	07.30-10.00	
			Ir. Dicky Muslim, M.Sc, Ph.D.			
2	Pariwisata Budaya Heritage (heritage cultural tourism)	3 (wajib)	Prof. Dr. Dadang Suganda, M. Hum	Jumat	07.30-10.00	
			Dr. Ute Lies Siti Khadijah, M.Si.			
			Dr. Wawan Setiawan, M.I. Kom.			
3	7-1013 Strategi dan Isu Kontemporer (contemporary issues and strategies)	2 (wajib)	Dr. Edwin Rizal, M.Si.	Jumat	10.00-11.30	
			Dr. Uud Wahyudin, M.Si.			
4	Q207-1016 Smart Tourism (pariwisata Cerdas)	3 (wajib)	Dr. MD. Enjat Munajat.	Kamis	13.15-16.00	
			Dr. Cipta Endyana, M.T.			
5	15 Komunikasi Pariwisata Berkelanjutan. (sustainable tourism communication)	3 (wajib)	Dr. Evi Novianti, M.Si.	Kamis	10.00-12.30	
			Dr. Kiky Yustikasari, M.I. Kom.			
6	Q207-1009 Perencanaan Bisnis Pariwisata (entrepreneur tourism)	3 (wajib)	Dr. Cipta Endyana, M.T.	Jumat	13.15-16.00	
			Dr. Asep Mulyana, SE, MCE			
			Irwan Thamrin, M.Par.			
7	Q207-1008 Pengelolaan Ekowisata. (ecotourism management)	2 (pil)	Dr. Awaludin Nugraha, M.Hum.	Kamis	16.00-17.30	
			Ary Sendjaya Suhandi (dosen Tamu)			
8	Digital Marketing Strategi (strategi pemasaran)	2 (pil)	Dr. Arief Yahya	Jumat	16.00-17.30	
			Kasno Pamungkas, M.Hum			
9	Q207-1021 Seminar Usulan Riset /pekan seminar/kolokium	2 (wajib)	Tim Pembimbing	Selasa dan Rabu	08.00-16.00	di sesuaikan
			Tim Pembimbing			
10	Q207-1022 Tesis	6 (wajib)	Tim Pembimbing	Bebas	08.00-16.00	di sesuaikan



Sekolah Pascasarjana
Magister Pariwisata Berkelanjutan
Universitas Padjadjaran

Dare To Travel and Be Creative In The Time of Pandemic

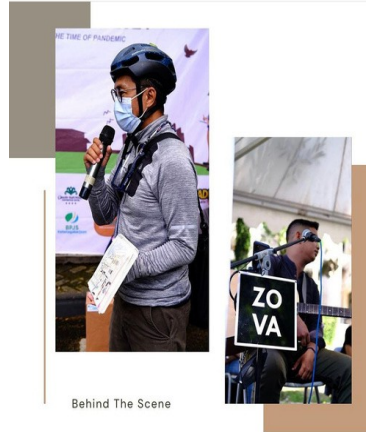
Talkshow
Thursday, May 27th, 2021
13.00 - 15.00 WIB
Via **Zoom**:
Meeting ID: 864 2453 7282
Password: 967121

Sponsored by:

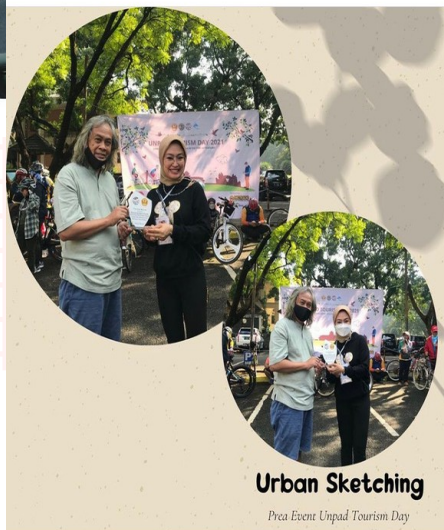
Pidi Baiq Dr. Dedi Taufik, M. Si Budi Dalton



Pra Event UTF

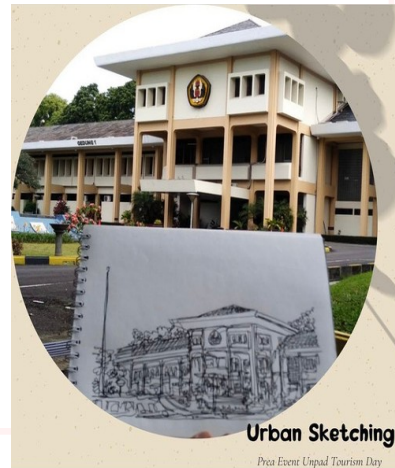


Behind The Scene



Urban Sketching

Pra Event Unpad Tourism Day



Urban Sketching

Pra Event Unpad Tourism Day

Pra Event UTF



Wisudawan Terbaik

Tornare: Jurnal Pariwisata Indonesia Berkelanjutan. Yang diterbitkan secara berkala oleh Program Studi Pariwisata Berkelanjutan, Sekolah Pascasarjana Universitas Padjadjaran dengan fokus khusus pada studi pariwisata Indonesia. Jurnal Tornare berupaya untuk memajukan bidang pariwisata dengan aspek ekonomi, sosial, budaya dan lingkungan dari pariwisata Indonesia.

Jurnal ini menyambut baik hasil karya penelitian mengenai kepariwisataan, karya konseptual, studi empiris, aplikasi teoretis dan ulasan buku terutama di mana ia mendukung pengembangan studi pariwisata Indonesia melalui pendekatan yang lebih kritis terhadap ide dan konsep baru terhadap pariwisata.

Fokus jurnal Tornare berkaitan dengan bidang studi pariwisata Indonesia, Tornare juga akan mempertimbangkan artikel yang lebih khusus, terhadap investigasi masalah yang berkaitan dengan pengembangan masyarakat terhadap pariwisata, tipologi pariwisata, ekowisata, pariwisata pedesaan, industri perhotelan dan pariwisata, studi pemasaran, manajemen risiko, skema dan kebijakan akreditasi, kelestarian lingkungan, kawasan lindung, studi budaya, warisan manajemen studi, interpretasi, politik pariwisata, pengentasan kemiskinan, studi gender, pendidikan dan masalah keadilan dan perdamaian melalui pariwisata.

eISSN 2715-8004



- Penyerahan Online
- Dewan Editorial
- Mitra Bebestari
- Fokus & Ruang Lingkup
- Etika Publikasi
- Petunjuk Penulis
- Statistik Pengunjung
- Pengindeks
- Pesan Jurnal

PENGUNA

Anda login sebagai...
dodih.firmansyah

- ▶ Manajer Jurnal
- ▶ Jurnal Saya

LAMPIRAN I
KEPUTUSAN DEKAN SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS PADJADJARAN
NOMOR : 1191/UN6.Q/HK.03/2021
TANGGAL : 1 Maret 2021

**TIM PEMBIMBING MAHASISWA
PROGRAM STUDI MAGISTER PARIWISATA BERKELANJUTAN
GELOMBANG II ANGGATAN TAHUN AKADEMIK 2020-2021
SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS PADJADJARAN**

NO	NAMA	NPM	Judul Penelitian	TIM PEMBIMBING	
				KETUA PEMBIMBING	ANGGOTA PEMBIMBING
1	Susilanty Natalia Dewi	250720200504	Potensi Trekking Trip bagi Perkembangan Wisata Alam di Kawasan Sentul, Kabupaten Bogor	Prof. Dr. Dadang Suganda, M.Hum. (FIB)	Dr. med Setiawan, dr., AFM (FK)


 DEKAN,

 SETIAWAN

Kegiatan Rutin Portal Garuda Menuju Sinta

Tornare sedang direview (penilaian menuju SINTA) dengan rincian per edisi:

- Editor Rp.500.000
- Layouter Rp250.000
- Admin Rp.500.000

Reviewer 7 artikel x 2 @150.000 = Rp.2.100.000= Rp.3.350.000
(masih dana talangan)

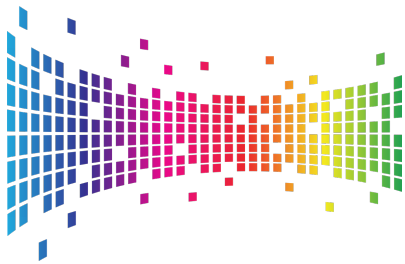
- 18 Maret 2021 uji coba hybrid kuliah mpb (setiap Kamis)
- 20 Maret 2021 kunjungan memotret potensi Desa lebah tanpa sengat, mahasiswa Acep Rachmat dan Eva Mardiyana. (untuk pemetaan kajian)

Terimakasih



**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN



LAMPIRAN PROGRAM STUDI :

MAGISTER ILMU KEBERLANJUTAN

Program Studi Magister Ilmu Keberlanjutan (*Sustainability Science*)

Evaluasi Program Studi 2007 s.d 2021

Agenda Evaluasi

01 Roadmap Prodi

Implementasi dan Kendala

02 Capaian Prodi

Akreditasi, Forum Ilmiah Internasional, Jumlah Mahasiswa

03 Proses Pembelajaran & Kurikulum

Proses perkuliahan dan kurikulum yang berjalan

04 Persiapan T.A 2021/2022

Mata Kuliah dan Tim Teaching

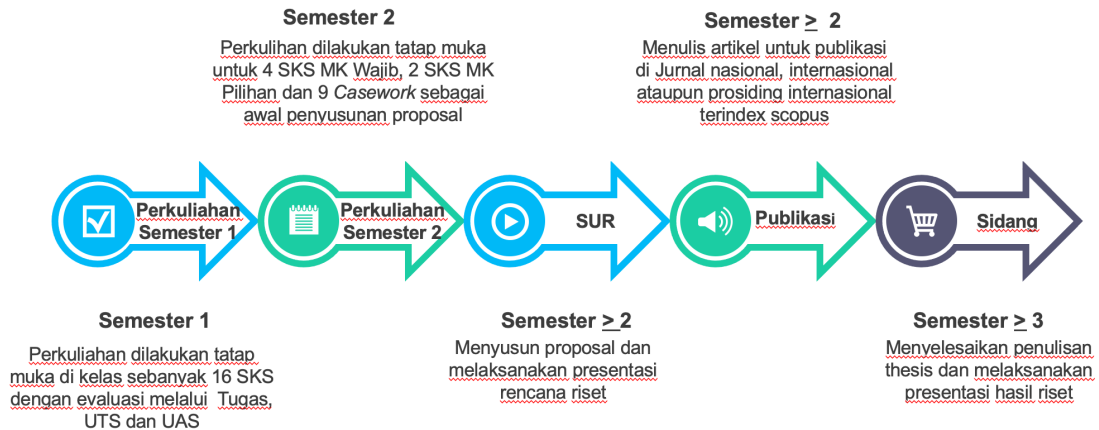
Roadmap Program Studi

 Tahun ke 1-2	 Tahun ke 2 s.d 4	 Tahun ke 4 s.d 6	 Setelah tahun ke-6
1-3 mahasiswa/tahun	3-5 mahasiswa/tahun	5-10 mahasiswa/tahun	Max 15 mahasiswa/tahun
<u>Pelaksanaan program by courses</u>	<u>Peniajagan perolehan kredit (credit earning)</u>	<u>Peniajagan DD/JD</u>	<u>Master leading to Ph.D.</u>
<u>Persiapan joint research</u>	<u>Peniajagan International Joint Research</u>	<u>Pelaksanaan International Joint Research</u>	<u>Pengembangan International Joint Research</u>
Forum <u>Ilmiah International (CSS)</u>	Forum <u>Ilmiah International (CSS)</u>	Forum <u>Ilmiah International (CSS)</u>	Forum <u>Ilmiah International (CSS)</u>
<u>Dosen tamu dalam negeri</u>	<u>Inisiasi visiting lecturer/Prof</u>	<u>Pelaksanaan visiting lecturer/Prof</u>	<u>Pelaksanaan visiting lecturer/Prof</u>
<u>Mahasiswa target khusus</u>	<u>Pembentukan jejaring alumni</u>	<u>Pengembangan jejaring alumni</u>	<u>Pelibatan alumni dalam pengajaran</u>
<u>Persiapan akreditasi ke-1</u>	<u>Pelaksanaan Akreditasi ke-1</u>	<u>Persiapan akreditasi ke-2</u>	<u>Pelaksanaan Akreditasi ke-2</u>

AKREDITASI



Proses Pembelajaran



KURIKULUM

Kelompok MK	Mata Kuliah	Semester
A. Basic knowledge and Concept (16 SKS)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sustainability science (2 SKS) 2. Sustainable human and nature interaction (2 SKS) 3. Research method in SS (2 SKS) 4. Communication sustainability (2 SKS) 5. Development and sustainability (2 SKS) 6. Seminar on politics and policy in sustainability issues (2 SKS) 7. Spirituality, ethic and sustainability (2 SKS) 8. System thinking in SS (2 SKS) 	Satu
B. Practical : Experiential learning, skills and sensibility (9 SKS)	Fieldwork and case in sustainability <ol style="list-style-type: none"> 1. Selecting and identifying sustainability issue (2 SKS) 2. Analyzing, synthesizing sustainability issue (3 SKS) 3. Planning for solution sustainability issue (3 SKS) 4. Reporting and communicating sustainability science issue : student presentation (1 SKS) 	Dua
C. Specialized : elective (7-10 SKS)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Innovation and sustainability (2 SKS) 2. SDGs and sustainability (2 SKS) 3. Relevant course from other department (2-6 SKS) 4. SUR (1 SKS) 	≥ Dua
D. Thesis (6 SKS)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Research and thesis writing (6 SKS) 	≥ Dua

Pembelajaran Semester Ganjil TA 2021/2022

Semester Satu

NO	Mata Kuliah	Dosen
1	Sustainability science (2 SKS)	Prof. Parikesit, M.Sc., Ph.D Dr. Susanti Withaningsih, M.Si
2	Sustainable human and nature interaction (2 SKS)	Prof. Johan Iskandar, Ph.D Prof. Chay A, M.Sc., Ph.D
3	Research method in SS (2 SKS)	Budhi Gunawan, MA, Ph.D Dr. Yuyun Hidavat, M
4	Communication sustainability (2 SKS)	Dr. Antar Venus, MA Comm
5	Development and sustainability (2 SKS)	Ahmad Komaruzaman, Ph.D
6	Seminar on politics and policy in sustainability issues (2 SKS)	Prof. Oekan S.A, MA, Ph.D Budhi Gunawan., MA, Ph.D
7	Spirituality, ethic and sustainability (2 SKS)	Prof. Parikesit, MSc, Ph.D Dr. Sunardi, M.Si
8	System thinking in SS (2 SKS)	Prof. Dr. Fani Cahyandito, M.Sc Dr. Tomi Perdana, MM



Semester Dua

NO	Mata Kuliah	Dosen
1	Fieldwork and case in sustainability (9 SKS)	Pembimbing Mahasiswa SS
2	Innovation and sustainability (2 SKS)	Dr. Tomi Perdana, MM Dr. Gemilang Lara U, M.I.L
3	SDGs and Sustainability (2 SKS)	Prof. Dr. Zuzy Anna, M.Si Akhmad Komaruzaman, Ph.D
4	Environment Psychology (2 SKS)	Rini Soemarwoto, M.Si, Ph.D Dr. Herlina Agustin, MT



TERIMA
KASIH

Saran dan Masukan :

1. Untuk meningkatkan jumlah mahasiswa beberapa hal yang harus dilakukan :
 - a) Promosi ke berbagai instansi pemerintah dan swasta mengenai program studi SS.
 - b) Sebagai prodi yang belum banyak diketahui oleh masyarakat luas dengan keunikan kurikulumnya maka diperlukan sumber beasiswa yang beragam agar mahasiswa mau melanjutkan studi di program studi SS
 - c) Perbaiki website dan profil para dosen diperlukan sebagai informasi awal bagi calon mahasiswa terkait program studi SS khususnya dan program studi magister lainnya yang ada di SPS.

2. Prodi SS sebagai satu-satunya prodi di Indonesia disusun dengan kurikulum yang mengacu ke beberapa universitas di luar negeri tetapi keunikannya terdapat dalam MK Spirituality, ethics dan sustainability yang merupakan penciri utama SS Unpad.

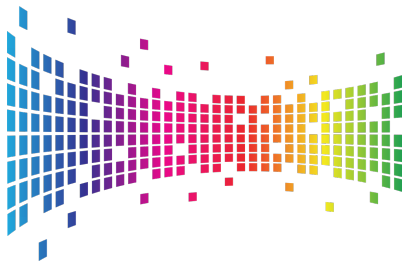
3. SS dirancang untuk menerima mahasiswa dari berbagai kalangan terutama masyarakat umum yang telah mempraktekan SS dalam kehidupan sehari-hari sehingga perlu dipertimbangkan pembatasan minimum TKA dan TOEFL karena luaran prodi SS adalah menghasilkan lulusan yang akan merupakan bagian dari masyarakat berkelanjutan. Dimana mempraktekan proses *sustainability* lebih penting daripada hanya mengetahui konsepnya.

4. Program *Double Degree* dengan Mie University akan dimulai tahun 2022 dan kerjasama ini diharapkan dapat meningkatkan jumlah mahasiswa SS di tahun berikutnya.



**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN



LAMPIRAN PROGRAM STUDI :

MAGISTER INOVASI REGIONAL



**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN

Program studi MIR : prodi multi , enter,trans-disiplin meliputi aspek sosial,politik dan ekonomi ditunjang pemahaman ilmu pengetahuan alam untuk kebijakan guna pengembangan daerah yang berkelanjutan.

Prodi MIR menawarkan program pendidikan bergelar dan pelatihan bersertifikasi sesuai dengan kebutuhan (tailor-made) dan menjadi pengembangan bersama (co-creation) dalam masa pendidikan 3 semester



MIR UNPAD



Graduate School Unpad



Graduate School Unpad



Graduate School Unpad

MATERI YANG DITAWARKAN



Blended Learning

1. Online Learning
2. Offline Learning



KONSENTRASI	JUMLAH MAHASISWA						TOTAL
	2021	2020	2019	2018	2017	2016	
DATA SAINS	13	6	3	0	0	0	22
MITIGASI	0	2	0	0	0	0	2
HUKUM, BISNIS ENERGI	0	9	11	0	0	0	20
ENERGI	0	0	1	8	25	1	35
KEMARITIMAN	1	0	0	0	0	0	1
TOTAL	14	17	15	8	25	1	80



GRADUATE SCHOOL

UNIVERSITAS PADJADJARAN

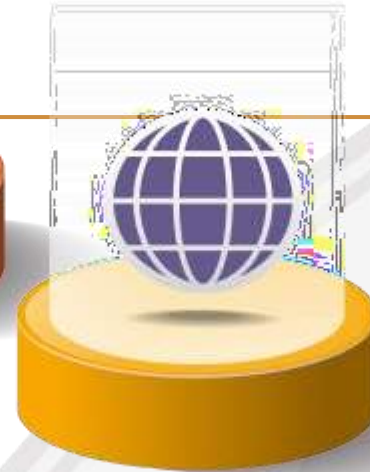
CAPAIAN LULUSAN



Mampu menjadi pemikir dan inovator pembangunan



Mampu menjadi perencana pembangunan



Mampu menjadi manajer pembangunan



Mampu menerapkan konsep dan teknologi secara tepat



Mampu mendesain kegiatan dalam pembangunan daerahnya



Bpk. Ihza Mahendra MIRA
Bupati Belitung Timur



Bpk Yuspian MIRA
Kepala Geopark Belitung



Putra Arta Samudra MIRA
Ahli Perencanaan Wilayah Kota

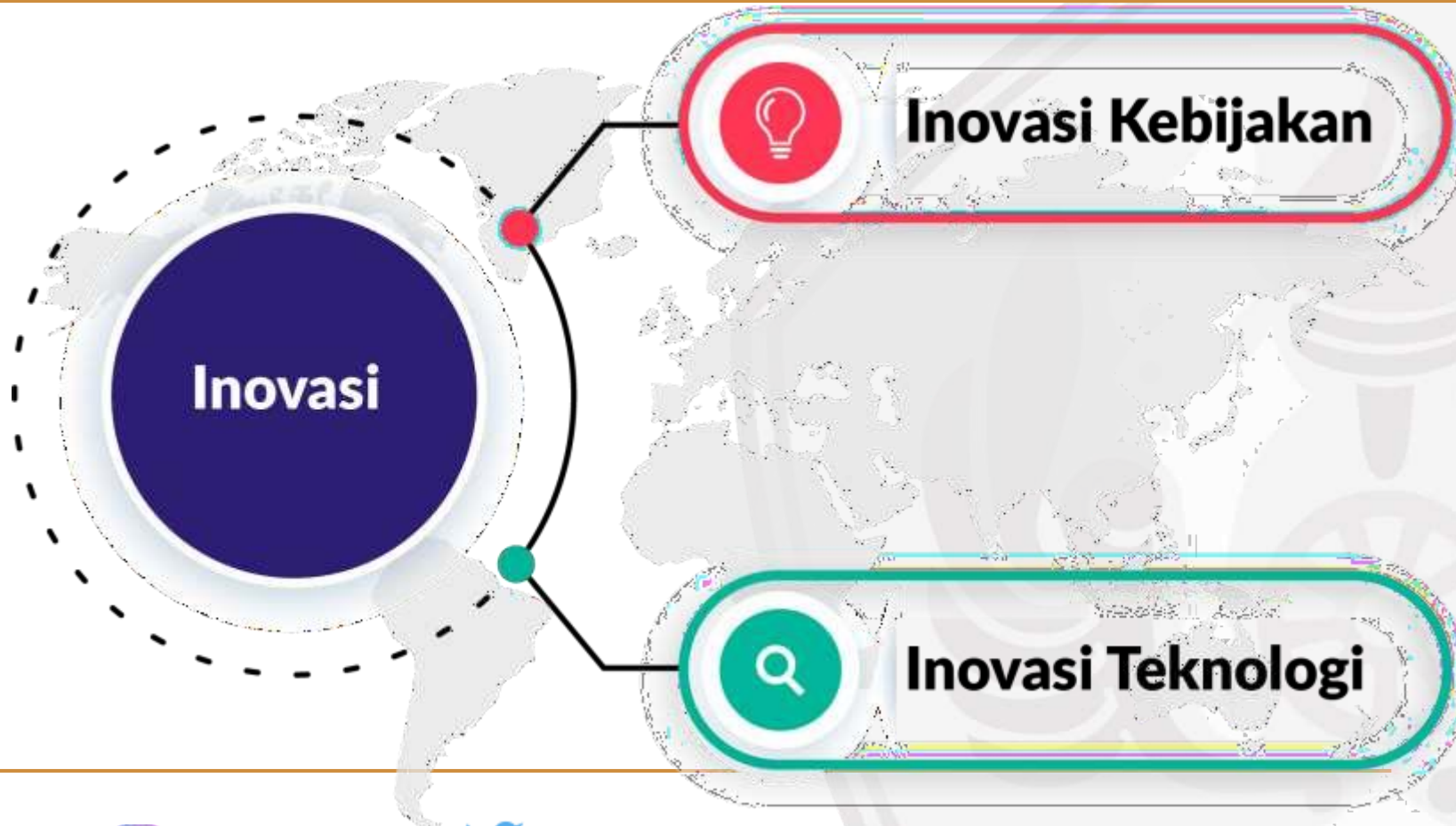
Yudi Kuswandi MIRA
Ahli Teknik Sipil



Andis Prisantoro MIRA
Pusat Inovasi LIPI



Inovasi yang ditawarkan





inovasi regional



PROFIL MAGISTER INOVASI REGIONAL




Pada saat ini, dunia menghadapi tantangan yang sangat berbeda dari sebelumnya, seperti persoalan kemiskinan, kerusakan lingkungan, perubahan iklim, kependudukan, kebutuhan akan energy baru dan terbarukan, bencana alam, transportasi serta persoalan-persoalan politik dan pemerintahan lainnya yang memerlukan strategi penanganan yang inovatif dan

0:13 / 3:09

PROFIL MAGISTER INOVASI REGIONAL UNPAD

83 views • Nov 17, 2020

SHARE

Inovasi Regional SPs UNPAD




48:45

Pengenalan SMUP Pascasarjana, Sekolah...
unpad
712 views •
Streamed 3 months ago



38:09

Sosialisasi Kebijakan BOS dan DAK Fisik 2021
KEMENDI KBUD RI 0
3J K views •
Streamed 2 weeks ago



4:42

Company Profile Fakultas Hukum UNPAS 2019
Hukum Unpas
1.4K views • 1 year ago



1:12:51

LIVE ! MAHADARMA PONDOK PESANTREN DAARUL RAHMA...
Pesantren Daarul Rahman Official
82a- views '
Streamed 22 hours ago
New



Sekolah Pascasarjana UHAMKA Program Studi Pendidikan IPS
PMB Uhamka
710 views • 2 years ago



inovasi_regional_unpad

[Ikuti](#)

22 kiriman

190 pengikut

70 cliikuti

Inovasi Regional UNPAD

@ POSTINGAN

DITANDAT



No	MataKuliahSKS	Semester	Kurikulum	Hari	Pukul	Pengajar
1	Filsafat Pemuliaan Hukum dan Lingkungan dalam Perkembangan Ilmu Sandi: Q200-1001	3	1	2016	Senin	16:00-18:00 Prof. Nana Sulaksana Prof. Dekan Prof. Hendarmawan Prof. Ariat Sudraiat [Q20A10001] Nana Sulaksana, Dr.Dadang Enjat , Dr.Achmad Rizal
2	Metodologi dan Statistik Sandi: Q200-1002	4	1	2016	Senin	13:00-15:00
3	Manajemen ProjeK Sandi: Q200-1003	2	1	2016	Selasa	13:00-15:00 [G10D10013] Mudiyati Rahmatunnisa [Q10A10028] Cipta Endyana
4	Desain Lembaga Publik Sandi: Q200-1004	3	1	2016	-	00:00-00:00
5	Pengiapan Penulisan Paper I Sandi: Q200-1005	3	1	2016	Jumat	13:00-15:00 [M10A10032] Emma Rochima [M10A10037] Achmad Rizal [D10C10035] I Made Joni
6	Organizations : Theory and Management Sandi: Q200-1006	2	1	2016	Senin	13:00-15:00 [G10A10002] Heru Nurasa
7	Inovasi Kebijakan Sandi: Q200-1007	3	2	2016	Sabtu	12:00-14:00 [G20G10004] Sinta Ningrum [D10C10035] I Made Joni
8	Politik dan Kebijakan Sandi: Q200-1008	3	1	2016	-	00:00-00:00
9	Politik Regional dan Pembuatan Keputusan Sandi: Q200-1009	2	2	2016	Kamis	13:00-14:00 [G10D10013] Mudiyati Rahmatunnisa [G10D10014] Ratnia Solihah
10	Budaya dalam Bencana Sandi: Q200-1010	2	1	2016	Jumat	15:00-16:30 [Q20A10001] Nana Sulaksana [Q10A10022] Dicky Muslim [Q10A10013] Zufaldi Zakaria
11	Manajemen Bencana Sandi: Q200-1011	2	1	2016	Kamis	08:00-10:00 [Q10A10022] Dicky Muslim [Q10A10001] Adjat Sudradjat
12	Analisis Resiko Ekonomi	2	2	2016	Sabtu	15:00-16:30 [Q10A10022] Dicky Muslim, Dr.Zulfiadi
12	Analisis Resiko Ekonomi Sandi: Q200-1012	2	2	2016	Sabtu	15:00-16:30 [Q10A10022] Dicky Muslim, Dr.Zulfiadi
13	Isu-Isu Aktual Pembangunan Kewilaaahan dan Kearifan Lokal Sandi: Q200-2016	3	2	2016	-	00:00-00:00 Dr. Emma R, M.Si Dr. Achmad Rizal, M.Si, Dr.Asep Agus Handaka
14	Karakteristik Lahan Sandi: Q200-2020	3	2	2016	-	00:00-00:00 Dr.Budi Muljana, Prof Nana Sulaksana
15	Tesis Sandi: Q200-2026	6	3	2016	-	00:00-00:00
16	Seminar Usulan Riset Sandi: Q200-2025	2	3	2016	-	00:00-00:00
17	Sistem Regional Inovasi Sandi: Q200-2013	3	1	2018	Rabu	10:00-12:00 [G20G10004] Sinta Ningrum [M10A10032] Emma Rochima
18	Analisis Kondisi Wilayah Pegunungan dan Pantai Sandi: Q200-2021	3	1	2018	-	00:00-00:00 Dr. Emma R, M.Si , Dr.Achmad Rizal MSI Dr. Asep Agus Handaka
19	Karakteristik Bentang Alam dan Pemetaan Sosial Kewilaaahan Sandi: Q200-2019	3	2	2018	-	00:00-00:00 Dr.Asep Agus Handaka, Dr.Emma Rochima
20	Manajemen Terpadu Sumberdaya Pesisir dan Lautan Sandi: Q200-2027	3	2	2018	Rabu	15:00-16:30 Dr.Emma Rochima, Dr. Yudi Nurul Ihsan
21	Sains dan Informasi Sandi: Q200-2037	3	2	2018	-	00:00-00:00 Dr.Wina Erwina
22	Industri dan Bisnis Informasi Sandi: Q251-2J4001	3	2	2019	-	00:00-00:00 [B10B10018] Maman Setiawan [B10C10030] Sunu Widiyanto
23	Analisis dan Desain Sistem Informasi Sandi: Q251-2J4002	3	2	2019	-	00:00-00:00 [B10A10015] Hamzah Ritchi [G10A10007] Mas Dadang Enjat Munajat
24	Data Sains Sandi: Q251-2J4003	3	2	2019	Selasa	13:00-15:00 [G10A10007] Mas Dadang Enjat Munajat
25	Hukum Kelistrikan dan Geothermal Sandi: Q251-2J5010	3	2	2019	-	00:00-00:00 Dr. Imam Mulyana SH,MH,PHD
26	Fundamental Ekonomi Migas Sandi: Q251-2J5011	3	2	2019	-	00:00-00:00 Dr. Dede Abdul Hasyir

Info MIR

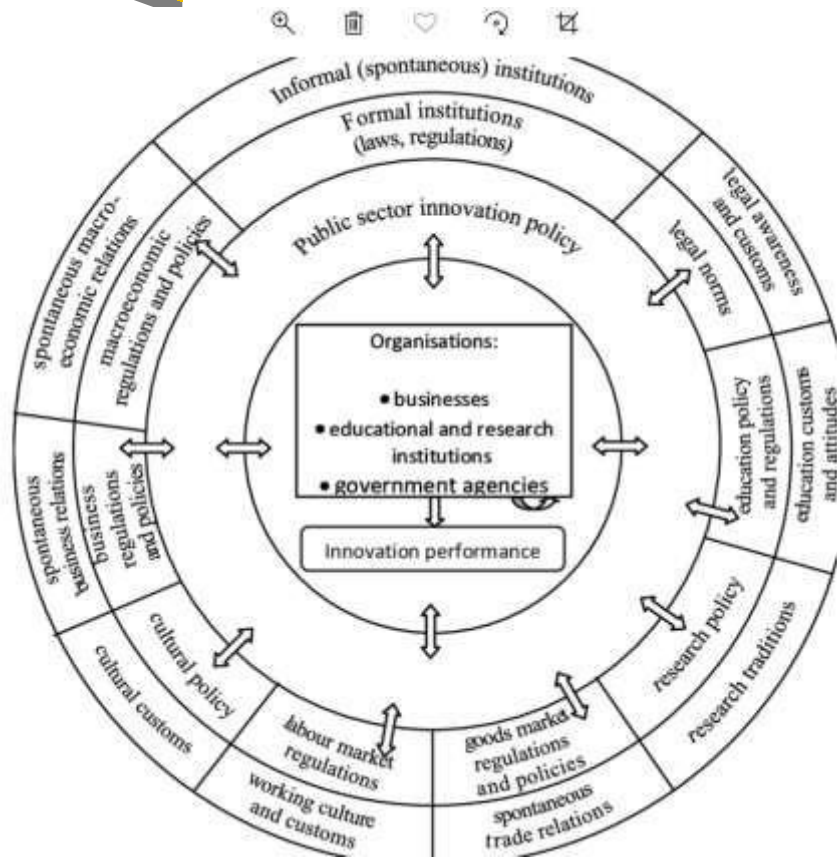
- <https://pasca.unpad.ac.id/>
- <https://pasca.unpad.ac.id/program-studi/magister-inovasi-regional/>
- Kontak:
- Pascasarjana
UNPAD Jl.
Dipatiukur No.35
Bandung – Jawa Barat – Indonesia
Email: pasca@unpad.ac.id
Phone: +62 22 250 4970
- Kaprodi MIR: Dr.Emma Rochima (082128120618 WA)





GRADUATE SCHOOL

UNIVERSITAS PADJADJARAN



Graduate School Unpad

Graduate School Unpad

Graduate School Unpad





RAPAT HBE-SPS, 16 JULI 2021

KONTRIBUTOR PRAKTISI PROMINEN

HUKUM ENERGI

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. ALI NASIR, S.H., LL.M | (VP. Legal, Commercial & Planning, Premier Oil Indonesia) |
| 2. DANNY DJAUHAR, S.H., LL.M | (Head Legal, Kufpec Indonesia) |
| 3. ADRI KURNIA, S.H., LL.M | (Head Legal, KPC) |
| 4. MARLINA TAMBUNAN, S.H., LL.M | (Head Legal, Premier Oil Indonesia) |
| 5. NOKI LUKMANULHAKIM, S.H., LL.M | (Head of Procurement, Medco Energi) |
| 6. YULIANITA, S.E., S.H., M.H. | (SKK Migas) |
| 7. HERI HERMANUS HORO, S.H., LL.M | (Head of District Attorney, Bogor) |
| 8. M. AGUS IMANUDDIN, S.H., M.SI | (Partner, IG&P Lawyers, Advocates) |
| 9. FANI ARIFIN SIREGAR, S.H., LL.M | (Partner, ST&T Law Consultant) |
| 10. AHMAD GAZALI, S.H., M.M. | (Partner, IG&P Lawyers, Advocates) |

EKONOMI ENERGI

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1. Dr. Ir. KARDAYA WARNIKA, DEA | (Parliament Member) |
| 2. Ir. BUDIMAN PARHUSIP, MBA | (CEO, Pertamina Hulu) |
| 3. Ir. BENNY LUBIANTARA, S.E., M.M. | (Petroleum Practitioner, Independent Consultant) |
| 4. ZAHRA, S.E., LL.M | (Tax Manager, Premier Oil Indonesia) |

TEKNIK GEOLOGI

- | | |
|---|---|
| 1. Dr. Eng. TOPAN SETIADIPURA, Msi, M Eng | (Researcher at LIPI) |
| 2. Ir. DJADJANG, | (Ex-Commissioner at PT. Geodipa Energi) |





Emma Rochima



Dadan Kusdiana



Agus Imanuddin-...



Dirjen Migas-tut...



Didik S Setyadi



Surya Widyana...

View



Turn off Original Sound



DR. Ir. Kardaya Warnika, DEA

59

6

Mute

Record

Leave

Stop Video

Participants

Chat

Siaaro drroe:

Reactions

Type here to search



Recording Turn off Original Sound

View

Participants (84)

Find a participant

DR.Ir. Kardaya ... Emma Rochima Didik S Setyadi Agus Imanuddi... Surya Widyanto...
 Enjat M Rinaldy Norman Dirjen Migas-tutuk... Hudi Suryodipu... Ali Nasir
 Iko Susilo Biro SDM-Nur ... Taslim_SKK Migas Unpad_Setiawan FH Prita Amalia
 Ahmad Gazali BLB-M.P. Dwinu... Dadan Kusdiana Sahid Junaidi Indarto Wibowo
 jugi BPSDM - Susety... BPSDM - Praho... Ira-GradSchool Benny R. Saera...

- Emma Rocnima (Me)
- Sekolan Pascasaf ana... (Host)
- Apus Imanuddin- ... (Co-host)
- Did en Migas-tutuka.aiiad i
- FH Plita Amalia
- nita yulianita
- Putri K—GDE
- /Riki F Ibrahim/DIRUT
- Ahmad Gazali
- Akhmad Fauzi
- Ali Nasir
- Al diansyan

Unmute Stop Video Participants 84 Chat Share (Alt-S) Record Reactions Leave

Invite Unmute Me



Emma Rochima



Unpad_Setiaw...



DR.Ir. Kardaya W...



Dirjen Migas-...



Agus Imanuddin-...



Didik S Setyadi



TEJUAN PROGRAM MHBE





**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN

**Prof
Hendarmawan,
Prof. Adjat
Sudradjat**

**Prof. Nana
Sulaksana**

**Dr. Cipta
Endyana, Dr. Ira
Irawati**

Dr. Mudiwati

**Dr.
Sintaningrum,
Dr.Emma
Rochima**

**Dr. Dicky Muslim,
Dr. Zufaldi**

**Prof Johan Budi
Dr. Eng. Budi Muljana,
Dr.Achmad Rizal
Prof I Made Joni**

Dr. MD Enjat Munajat

Dr. Yudie Andriyana

Dr. Wina Erwina

Dr. Maman Setiawan

**Dr.Sunu Widiyanto
Dr. Hamzah Ritchi
Prof Susi Dwi Harijanti
Dr. A.Gusman Iswandi
Dr. Maret Priyanta**

Prita Amalia, S.H., M.H.

**Dr. Danrivanto Budhijanto, S.H.,
LL.M**

**Hidrologi
Geomorfoka
no**

Geomorfologi

Manajemen

**proyek
Manajemen sumberdaya manusia**

Analisis kebijakan

**Kebijakan publik
Industri
kemaritiman**

**Manajemen bencana
Hukum dan tata guna
lahan**

**Perencanaan
partisipatif Stratigrafi
Ekonomi maritim**

Nano Teknologi

Data Science/Big Data

**Analisis data dan
informasi Kajian Perilaku**

informasi Ekonomi dan

bisnis informasi

**Data science
Desain system
informasi Hukum
pengelolaan energi**

**Hukum pengelolaan minyak/gas bumi
Hukum lingkungan**

Hukum kontrak energi

Hukum kontrak konstruksi dan pengadaan

2
6
2
7

Prof. Dr. An An Chandrawulan, S.H.,
LL.M Dr. Dewi Kania Sugiharti, S.H.,
M.H.
Dr. Dede Abdul Hasir

Hukum Korporasi dan Investasi energi
Perpajakan industry migas
Ekonomi migas

Graduate School Unpad

G





CAPAIAN AKADEMIK PRODI MAGISTER INOVASI REGIONAL 2017-2021



TAHUN	JUMLAH MAHASISWA	KULIAH SEM I	KULIAH SEM II	SUR	ST	PUBLIKASI (Jumlah/Kategori)		
						Scopus	JNT	Book Chapter
2017	1	1	0	1	1	1/sinta2	1	
2018	25	17	8	8	6	0	6/sinta2	1
2019	8	8	0	0	0	0	0	0
2020	17	0	17	0	0	Q3/1	2/Sinta2	0

Mahasiswa Baru di semester Genap 2020/2021 terdaftar 17 orang

Mahasiswa yang Sidang Tesis di semester Ganjil 2020/2021 : 6 orang

Mahasiswa yang akan seminar di semester Genap 2020/2021: 6 orang

Mahasiswa yang akan Sidang Tesis di semester Genap 2020/2021 : 6 orang



Gambar 92. Presentasi dan publikasi ilmiah mahasiswa.



Gambar 93. Karya ilmiah mahasiswa.



Gambar 94. Jumlah buku ber-ISBN/Book Chapter.



Gambar 95. Jumlah luaran penelitian/PkM HKI yang dihasilkan mahasiswa.



Graduate School Unpad

Graduate School

Graduate School

Akreditasi BANPT dengan 9 kriteria tahun 2020

Mahasiswa Baru MIR Genap 2020/2021 ada 17 orang

NO	Nama Jenjang	Nama Prodi	NPM	Nama	Angkatan	Status Awal	Status Akhir
1	Magister	Inovasi regional	251020200004	Achmad Muchtasyar	2020	Baru	Regulasi Akademik
2	Magister	Inovasi regional	251020200501	Agus Men Riyanto	2020	Baru	Regulasi Akademik
3	Magister	Inovasi regional	251020200011	Bagus Wanmasri	2020	Baru	Regulasi Akademik
4	Magister	Inovasi regional	251020200002	Cahyo Trianggoro	2020	Baru	Regulasi Akademik
5	Magister	Inovasi regional	251020200003	Duma Sari Eka Maranggi	2020	Baru	Regulasi Akademik
6	Magister	Inovasi regional	251020200008	Erick Faisal	2020	Baru	Regulasi Akademik
7	Magister	Inovasi regional	251020200005	Ibnu Kurniawan	2020	Baru	Regulasi Akademik
8	Magister	Inovasi regional	251020200506	Idwan Fikri	2020	Baru	Regulasi Akademik
9	Magister	Inovasi regional	251020200503	Ilham Kamaludin Sumantri	2020	Baru	Regulasi Akademik
10	Magister	Inovasi regional	251020200006	Indira Miranti	2020	Baru	Regulasi Akademik
11	Magister	Inovasi regional	251020200502	IRSYADINNAS	2020	Baru	Regulasi Akademik
12	Magister	Inovasi regional	251020200007	Melina Siregar	2020	Baru	Regulasi Akademik
13	Magister	Inovasi regional	251020200001	Nur Rizzal Rosiyan	2020	Baru	Regulasi Akademik
14	Magister	Inovasi regional	251020200505	PUJI LESTARI	2020	Baru	Regulasi Akademik
15	Magister	Inovasi regional	251020200009	R.Mulyadi Abi	2020	Baru	Regulasi Akademik
16	Magister	Inovasi regional	251020200010	Ramadhani Wulandari	2020	Baru	Regulasi Akademik
17	Magister	Inovasi regional	251020200504	Yoga Wahyudi	2020	Baru	Regulasi Akademik



Mahasiswa Baru MIR Ganjil 2021/2022 ada 14 orang

No	No Peserta	Nama	Konsentra si	Kelas
			Nama	
1	8211100151	Evrina Budiastuti	Sains Informasi	Non- Reguler
2	8211100155	Widianto	Sains Informasi	Non- Reguler
3	8211100156	Ferry Ando	Sains Informasi	Non- Reguler
4	8211100157	Ananto Prasetyo	Sains Informasi	Non- Reguler
5	8211100159	ANI APRIANI	Sains Informasi	Non- Reguler
6	8211100163	Santun Muhammad Pamungkas	Sains Informasi	Non- Reguler
7	8211100165	AMANAH PUTRI AGUSTINI	Sains Informasi	Non- Reguler
8	8211100206	AHMAD SUSANTO	Sains Informasi	Non- Reguler
9	8211100239	Teguh Firman Suryaman	Sains Informasi	Non- Reguler
10	8211100261	AYU PERMATA PEKERTI, S.T.	Sains	Non-

			Informasi	Reguler
11	8211100286	SURYA AHMAD MAULANI	Sains Informasi	Non- Reguler
12	8211100672	Aditya Ari Yudhanto	Kemaritiman	Non- Reguler
13	8211100760	ARMADA RIZKI	Sains Informasi	Non- Reguler
14	8211101335	hadi permana	Sains Informasi	Non- Reguler

Mahasiswa “Warning”

[first](#)
[prev](#)
[next](#)
[last](#)

Total data : 17

Tampilkan 40 Hal 1

No	NPM	Nama	Program Studi	Angkatan	Status Ujian	Semester Mahasiswa	Jenis Peringatan	Ujian Warning	Batas Semester Ujian
1	251020187501	ARISTO YULIZAR	Inovasi Regional	2018	Seminar Usulan Riset: lulus Ujian Tesis: -	5	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
2	251020187503	MUDIARSONO	Inovasi Regional	2018	Seminar Usulan Riset: lulus Ujian Tesis: lulus	5	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
3	251020190501	Rika Wulandari	Inovasi Regional	2019	Seminar Usulan Riset: lulus Ujian Tesis: -	3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
4	251020190502	Nurida Maulidia Rahma	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
5	251020190503	Noorika Retno Widuri	Inovasi Regional	2019	Seminar Usulan Riset: lulus Ujian Tesis: -	3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
6	251020190504	JAKAH	Inovasi Regional	2019	Seminar Usulan Riset: lulus Ujian Tesis: -	3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
7	251020197501	Verdad Chabibullah Abdallah Iman	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
8	251020197502	Defrizal	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
9	251020197503	Ferranti Martoenoes	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
10	251020197504	Mutiara Khadijah	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
11	251020197505	Endruw Samasta	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
12	251020197506	Ali Syamsul Rohman	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
13	251020197507	Syahrul Arafat	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
14	251020197508	Rusman Effendi	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
15	251020197509	Yudhi Wibhisana	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
16	251020197510	Wisnu Muhamad Daya	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5
17	251020197511	Endah Widiyanti	Inovasi Regional	2019		3	Warning	Seminar Usulan Penelitian	5

MATA KULIAH MAHASISWA SEMESTER SATU SEMESTER GANJIL 2021_2022

No.	Mata Kuliah	SKS	Dosen
1	Filsafat Pemuliaan Hukum dan Lingkungan dalam Perkembangan Ilmu dan Teknologi	3	Prof. Dr. Ir. H.Nana Sulaksana, MSP (FTG)
			Dr.Zufialdi (FTG)
2	Metodologi dan Statistik	4	Prof. Dr. Ir. H.Nana Sulaksana, MSP (FTG)
			Dr.Zufialdi (FTG)
			Dr. Mas Dadang Enjat Munajat, S.Si., M.T.I., Ph.D (FISIP)
3	Penyiapan Penulisan Paper I	3	Dr. Emma Rochima, S.Pi., M.Si (FPIK)
			Dr. Achmad Rizal, S.Pi., M.Si (FPIK)
			Prof. Dr. Eng. I. Made, M.Sc (FMIPA)
4	Pengantar Data Science	3	Dr. Mas Dadang Enjat Munajat, S.Si., M.T.I., Ph.D (FISIP)
			Dr. Subiyanto (FPIK)
5	Analisis Resiko Ekonomi	3	Dr. Ir. Dicky Muslim, M.Sc (FTG)
6	Analisis dan Desain Sistem Informasi	3	Dr. rer.pol. Hamzah Ritchi, S.E., MBIT., Ak (FEB)
7	Industri dan Bisnis Informasi	3	Prof. Dr. Maman Setiawan, S.E., M.T (FEB)
			Sunu Widiyanto, S.E., M.Sc., Ph.D (FEB)
8	Karakteristik Lahan	3	Dr. Eng. Budi Muljana, S.T., M.T (FTG)
			Dr.Zufialdi (FTG)
9	Isu-Isu Aktual Pembangunan Kewilayahan dan Kearifan Lokal	3	Dr. Emma Rochima, S.Pi., M.Si (FPIK)
			Dr. Achmad Rizal, S.Pi., M.Si (FPIK)
10	Manajemen Terpadu Sumberdaya Pesisir dan Lautan	3	Dr. Achmad Rizal, S.Pi., M.Si (FPIK)
			Dr. Emma Rochima, S.Pi., M.Si (FPIK)

MATA KULIAH MAHASISWA SEMESTER DUA DAN TIGA _SEMESTER GANJIL 2021_2022

No.	Mata Kuliah	SKS	Dosen
1	Organizations : Theory and Management	2	Dr. Drs. Heru Nurasa, M.A (FISIP)
2	Inovasi Kebijakan	3	Prof. Dr. Eng. I. Made, M.Sc (FMIPA)
3	Politik Regional dan Pembuatan Keputusan	2	Dra. Mudiwati Rahmatunnisa, M.A., Ph.D (FISIP)
			Dr. Ratnia Solihah, S.IP., M.Si (FISIP)
4	Isu-Isu Aktual Pembangunan Kewilayahan dan Kearifan Lokal	3	Dr. Emma Rochima, S.Pi., M.Si (FPIK)
			Dr. Achmad Rizal, S.Pi., M.Si (FPIK)
5	Pengantar Data Science	3	Dr. Mas Dadang Enjat Munajat, S.Si., M.T.I., Ph.D (FISIP)
			Dr. Subiyanto (FPIK)
6	Manajemen Proyek	3	Dra. Mudiwati Rahmatunnisa, M.A., Ph.D (FISIP)
			Dr. Cipta Endyana, S.T., M.T (FTG)
7	Budaya dalam Bencana	3	Prof. Dr. Ir. H.Nana Sulaksana, MSP (FTG)
			Dr. Ir. Dicky Muslim, M.Sc (FTG)
			Dr. Ir. Zufaldi Zakaria, M.T (FTG)
8	Analisis Resiko Ekonomi	3	Dr. Ir. Dicky Muslim, M.Sc (FTG)
9	Karakteristik Lahan	3	Dr. Eng. Budi Muljana, S.T., M.T (FTG)
			Dr.Zufaldi (FTG)
10	Sains Informasi	3	Dra. Wina Erwina, M.A., Ph.D (FIKOM)
11	Analisis dan Desain Sistem Informasi	3	Dr. rer.pol. Hamzah Ritchi, S.E., MBIT., Ak (FEB)
12	Industri dan Bisnis Informasi	3	Prof. Dr. Maman Setiawan, S.E., M.T (FEB)
			Sunu Widiyanto, S.E., M.Sc., Ph.D (FEB)
13	Business Process Management	3	Dr. Emma Rochima, S.Pi., M.Si (FPIK)



Assessing the Individual Impact Perspectives of Information Systems: *e-Layanan Sains* Case Study in LIPI

Rika Wulandari¹, Emma Rochima², Cipta Endyana³, Yan Rianto⁴, Enjat Munajat⁵, Achmad Rizal⁶

^{1,2,3,5,6} Master of Regional Innovation Padjadjaran University Graduate School

^{1,4}The Utilization and Innovation of Science and Technology LIPI

Article Info

Article history:

Received Oct 1, 2018

Revised Dec 10, 2018

Accepted Jan 25, 2019

Keywords:

Individual Impact

ABSTRACT

Indonesian Institut of Sciences (LIPI) is one of the largest research institutes in Indonesia. Currently, LIPI has a website-based integrated service for *Layanan Sains* (ELSA). This study aims to assess individuals affected by two endogenous variables, i.e., users and user satisfaction. The measurement model used is adapted from the *Delone* and *McLean* IS success model. Totally of 51 respondents were selected using a simple random sampling technique. Researches use partial least square structural equation modeling (PLS-SEM) with *SmartPLS* version 2.0 to analyze data. The results showed that user satisfaction was a significant and positive effect on individual effects. In addition, this research can practically help the related institution specific the



Tantangan:

- 1. Time skedul antara tugas pokok dengan status mhs S2 aktif
- 2. Penulisan publikasi memerlukan pendampingan secara kontinu
- 3. Capaian pembelajaran lulusan MIR
- 4. Banyaknya konsentrasi di MIR memerlukan komunikasi intensif dengan para contributor dan user melalui FGD dll
- 5. Supporting admin utk prodi
- 6. Kelas Kerjasama service excellent...





**Universitas
Padjadjaran**

Thank You...*English*

HaturNuhun

Xie xie...Chinese



Jln. Raya Bandung-Sumedang Km. 21 Jatinangor, Kab. Sumedang 45363 Jawa Barat



**GRADUATE
SCHOOL**

UNIVERSITAS PADJADJARAN



LAMPIRAN PROGRAM STUDI :

**MAGISTER MANAJEMEN SUMBER
DAYA HAYATI**

EVALUASI PROGRAM STUDI MSDH

PROGRAM STUDI MAGISTER
MANAJEMEN SUMER DAYA HAYATI
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PADJADJARAN



Dr.Sc.Agr. Agung Karuniawan, Ir., M.Sc.Agr (Kaprodik Magister Sumber Daya Hayati)
20 Agustus 2021 | Sekolah Pascasarjana, Unpad Dipati Ukur, Bandung

No.	Nama	Pendidikan
1	RACHMAT HARRYANTO	S3
2	RI-GINAWANTI	S3
3	SRIATI	S3
4	ELLY RASMIKAYATI	S3
5	AGUNG KARUNIAWAN	S3
6	ROH ANEXOYO	S3

Dosen pengampu prodi
sudah mencukup >5

No.	Nama	Pendidikan
1	SUSENO AMEN	S3
2	MAHJUD ARIFIN	S3
3	JUTILE VITA	S3
4	DIKY RAMDANI	S3
5	DEDIRUSWANDI	S3
6	NOI ADHI WICAKSANA	S3
7	ERMAH	S3
8	AGUNG KARUNIAWAN	S3
9	RI-GINAWANTI	S3
10	DUDI	S3

DOSEN TETAP MSDH

No.	Nama	Keahlian
1.	Dr.Sc.Agr. Agung Karuniawan, Ir., M.Sc.Agr	Pemuliaan tanaman
2.	Dr. Ir. Reginawanti Hindersah, M.P	Mikrobiologi Tanah
3.	Robi Andoyo, S.T.P., M.Sc., Ph.D	Ilmu Pangan
4.	Syariful Mubarak, S.P., M.Sc., Ph.D	Agronomi Hortikultura
5.	Diky Ramdany, S.Pt., M.Anim.St., Ph.D	Ilmu Peternakan

134	54107	Bioteknologi	Aktif	S2	B	0	5	0	5	20	-
135	13121	Epidemiologi	Aktif	S2	B	0	2	0	2	3	-
136	34104	Ilmu Berkelanjutan	Aktif	S2	B	0	6	0	6	4	-
137	79102	Ilmu Linguistik	Aktif	S2	B	0	5	0	5	51	-
138	61106	Manajemen Keuangan Mikro Terpadu	Aktif	S2	B	0	5	0	5	14	-
139	46105	Manajemen Sumber Daya Hayati	Aktif	S2	B	0	6	0	6	4	-
140	44101	Matematika	Aktif	S2	B	0	4	0	4	17	-
141	93103	Pariwisata Berkelanjutan	Aktif	S2	B	0	7	0	7	39	-

Akreditasi "B" berlaku
hingga September 2024

Jumlah alumni 3 orang,
aktif 3 orang, mahasiswa
baru 2 orang

No.	Semester	Jumlah Mahasiswa
1	Genap 2020	4
2	Ganjil 2020	5
3	Genap 2019	6
4	Ganjil 2019	3
5	Genap 2018	3
6	Ganjil 2018	3
7	Genap 2017	1
8	Ganjil 2017	1

FOKUS PENELITIAN



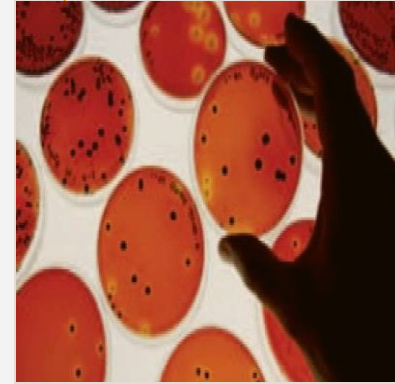
BIO-BASED ECONOMY

Pengembangan sumber daya hayati ke arah aspek ekonomi yang mengintegrasikan aspek sumber daya alam dan sumber daya hayati terbarukan.



BIOLOGICAL WASTE MANAGEMENT

Manajemen limbah organik seperti sampah rumah tangga dan sampah industri yang mengarah pada pembangunan berkelanjutan.

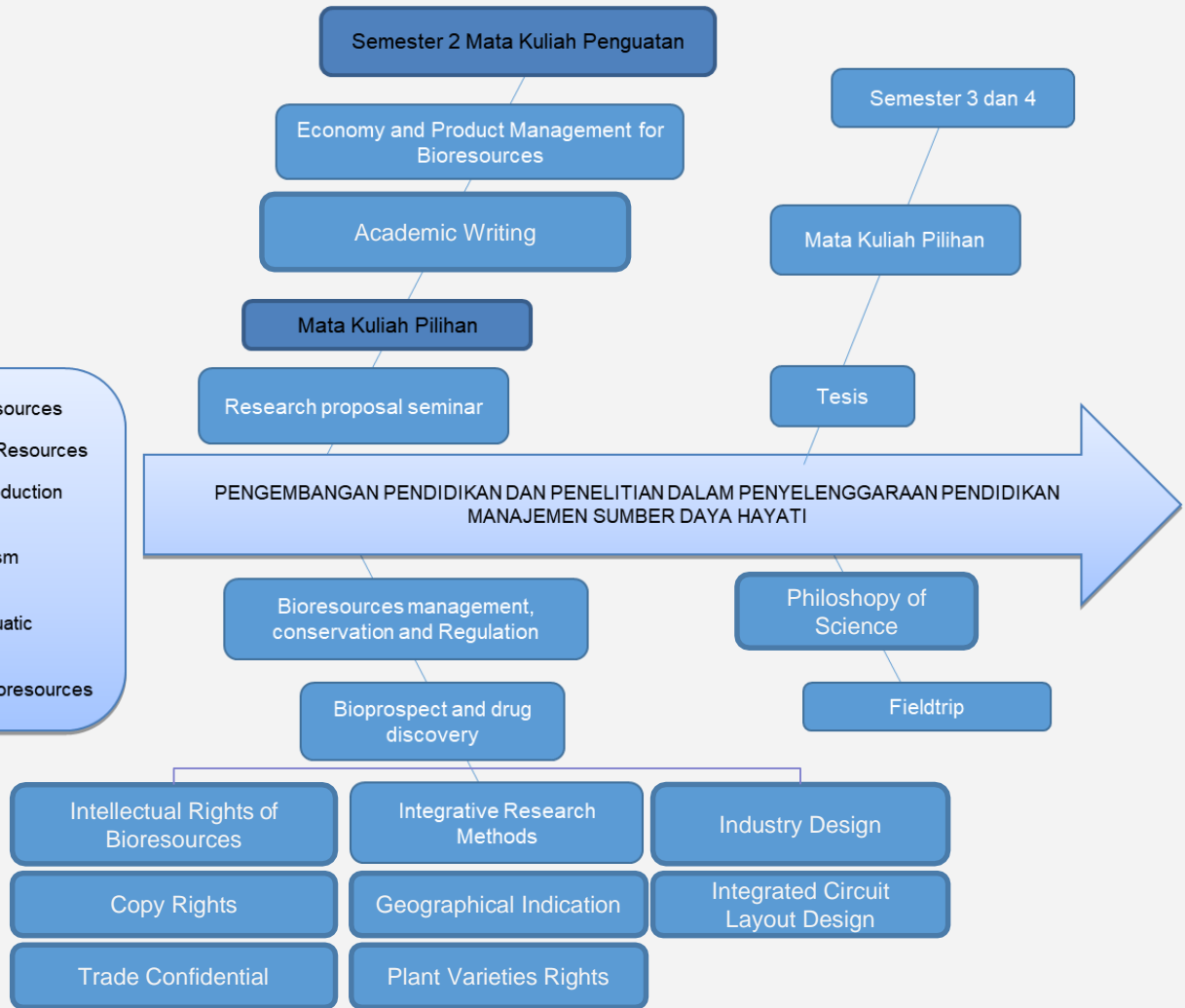


BIOPROSPECTING

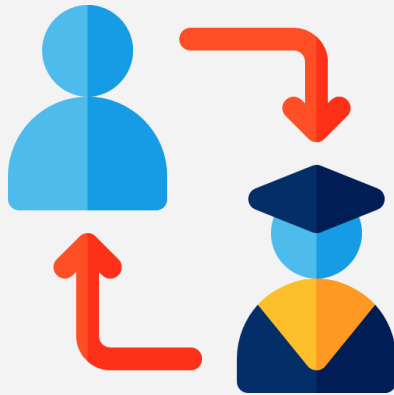
Mengenali dan menggali potensi kandungan keanekaragaman hayati mulai dari aspek taksonomi, fisiologi, ekologi hingga kandungan kimia alam sehingga didapatkan penemuan baru yang memiliki nilai ekonomi.

ROADMAP KEILMUAN PRODI MSDH

- Management of Forestry Resources
- Management of Agricultural Resources
- Bioresources in livestock Production dan Zoo Animals
- Management of Microorganism Resources
- Management of Sea and Aquatic Resources
- Tropical Environment and Bioresources



STRUKTUR KURIKULUM



a. Mata Kuliah Wajib	: 21 SKS
b. Mata Kuliah Pilihan	: 18 SKS
c. Seminar Usulan Penelitian	: 3 SKS
d. Tesis	: 6 SKS
TOTAL	: 48 SKS

Mata Kuliah	Jumlah SKS	Keterangan
Semester 1		
Bioresources management, conservation and Regulation	3-0	Wajib
Bioprospect and drug discovery	3-0	Wajib
Philosophy of Bioresources	3-0	Wajib
Integrative Research Methods	3-0	Wajib
Semester II		
Economy and Product Management for Bioresources	3-0	Wajib
Publication in accredited international journal	6-0	Wajib
Research proposal seminar	3-0	Wajib
Management of Forestry Bioresources	3-0	Pilihan
Management of Microorganism Bioresources	3-0	Pilihan
Bioresources in Livestock Production and Zoo Animals	3-0	Pilihan
Management of Agriculture Bioresources	3-0	Pilihan
Management of Sea And Aquatic Bioresources	3-0	Pilihan
Tropical Environment and Bioresources	3-0	Pilihan
Semester 3		
Tesis	6-0	Wajib

RENSTRA PRODI MENUJU LULUSAN UNGGUL 2024



Keberhasilan beserta Dilevel, Keberhasilan Masyarakat, dan
Perkembangan IFTE K



Visi, Misi, dan Tujuan
Program Studi Magister Manajemen Gerderya Hayati Gekolah Pascasarjana LILPAD yang
Diterbitkan oleh Direktorat yang menyelenggarakan Pendidikan dan Riset yang Berkualitas dan Berkeadilan @ TEK

Landasan Filosofis, Landasan Psikologis, Landasan Budaya,
Landasan Teknologi

Revisi dan Capaian Pembelajaran dan Kompetensi Lulusan yang mencapai KKN Level B @ rug
Program Studi Magister Manajemen Gerderya Hayati Gekolah Pascasarjana LILPAD:
Walaupun demikian
Keberhasilan pendidikan, dan
Keberhasilan lainnya yang bersifat khusus dan part dengan kompetensi utamainya



Penyusunan Road Map
Materi Pembelajaran



Pengembangan dan Penyusunan
Road Map
Kegiatan Pembelajaran



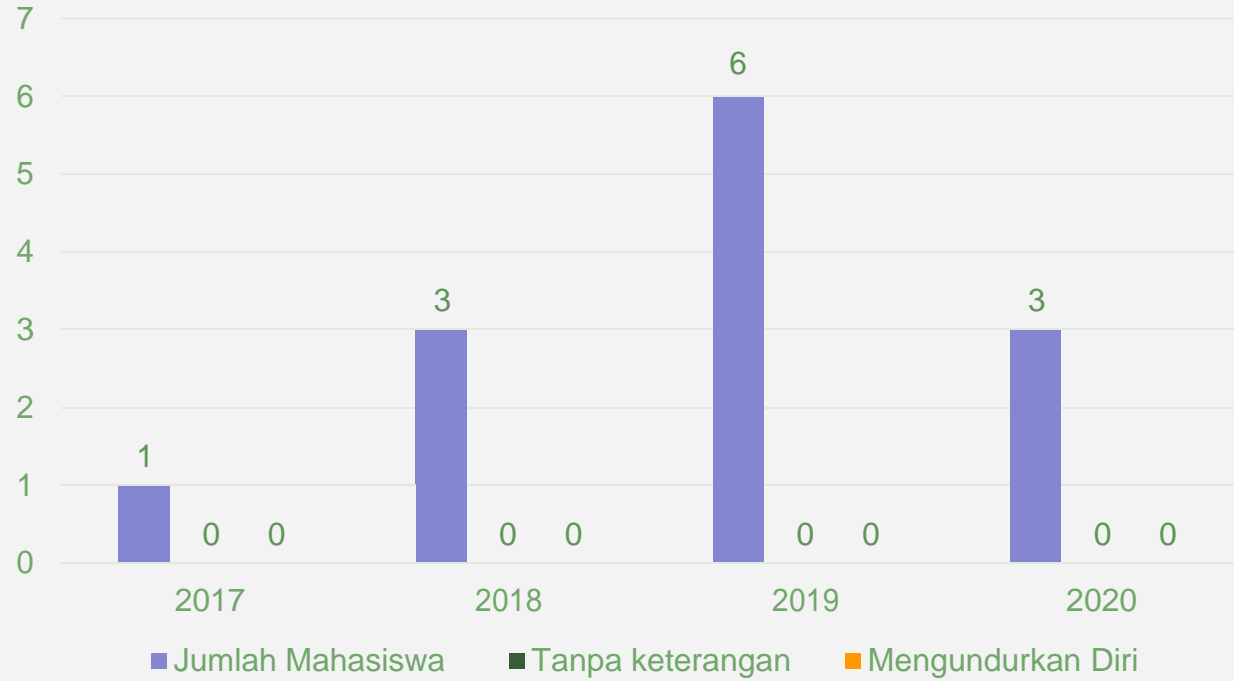
Pembelajaran

Keterangan:

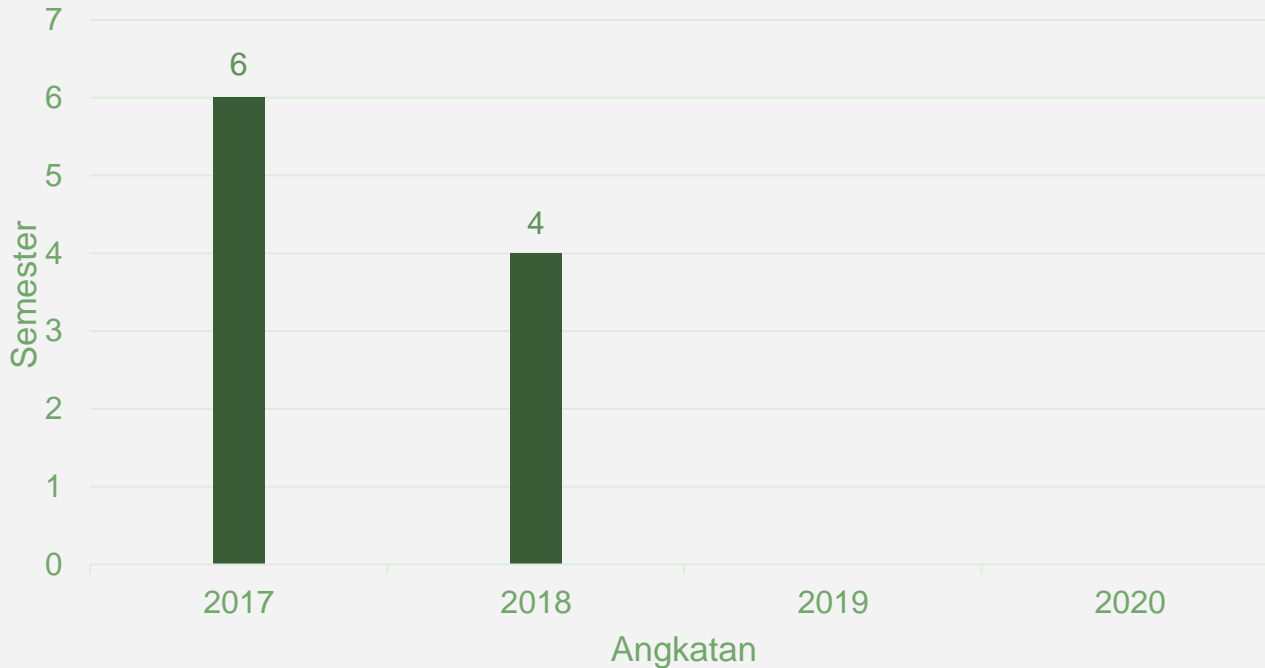


Menurunkan/melahirkan
Arah Kontribusi Hasil Pembelajaran
Arah Pengembangan Kurikulum

Jumlah Mahasiswa (Aktif – Tak Aktif) Per Angkatan



Waktu Penyelesaian Studi Per Angkatan



Mahasiswa aktif (Angkatan 2019) yang sudah mengambil SUR 2 orang, 3 orang mahasiswa yang sudah lulus tema penelitian mengacu pada tiga fokus penelitian utama MSDH

PENELITIAN



TOPIK

- 1) *bio-based economy*
- 2) *biological waste management*
- 3) *bio-prospecting.*



PENELITIAN

Judul riset mahasiswa aktif:

1. Genetic Diversity and Heritability, Yield Stability, and Characteristic Profile of *Clitoria ternatea* Flower During the Four Planting Seasons In Jatinangor, Sumedang Regency, West Java (Yosua Liberty Filio – 250920190502)
2. Genetic Diversity and Stability of Performance of Turmeric Population Varieties Evaluated in Three Different Seasons (Reviana Aulia – 250920190501)
3. Economic Valuation of Butterfly Pea (*Clitoria ternatea*) in Java (Nurul Amelia Shafira – 250920190503)

Judul publikasi alumni:

1. Sweet Potato (*Ipomoea batatas* L. Lam) – A Review on Its Bioprospecting Noerrizki, *et al.*, 2020 – IOSR Journal of Pharmacy and Biological Sciences, 15(3-1): 1-7.
2. Curcuma longa: A Review on Its Bioprospecting Putri, *et al.*, 2020 – IOSR Journal of Pharmacy and Biological Sciences, 15(3-1): 56-64.
3. Genetic Diversity of Butterfly Pea (*Clitoria ternatea*) from Indonesia Based on Flower and Yield Component Traits in Two Land Conditions Ulimaz, *et al.*, 2020 – Jurnal AgroBiogen 16(1): 1-6.

KERJASAMA



Contract Research Agreement Ceremony
antara Universitas Padjadjaran dengan
Sensient Technologies Corporation

Kerjasama riset dengan Sensient Tech.
Corp. masih berlangsung hingga tahun
2023.

LUARAN RISET KERJASAMA

1. Agung Karuniawan, Trixie Almira Ulimaz, Debby Ustari, Tarkus Suganda, and Vergel Concibido. 2020. Characterization of Butterfly Pea As a Model of Underutilized Crop Management in Indonesia. *In* Boosting The Big Data of Plant With Digital Identifiers, First Edition, IAARD Press, pages: 67-81. http://124.81.126.57/bitstream/handle/123456789/9301/Book_Boosting-the_big_data.pdf
2. Putri Ardhya Anindita, Tresna Kusuma Putri, Debby Ustari, Haris Maulana, Meddy Rachmadi, Vergel Concibido, Tarkus Suganda, Agung Karuniawan. 2020. Dataset of agromorphological traits in early population of turmeric (*Curcuma longa* L.) local accessions from Indonesia. *Data in Brief*, Vol. 33, December 2020, 106552. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352340920314347?via%3Dihub>
3. Tresna Kusuma Putri, Putri Ardhya Anindita, Nolahdi Wicaksana, Tarkus Suganda, Vergel Concibido, Agung Karuniawan. Genetic Diversity of 64 Turmeric Accessions from Indonesia Based on P450-Based Analogue (PBA) Marker. *Buletin Penelitian Tanaman Rempah dan Obat*, 31 (2): 123-134. <http://ejurnal.litbang.pertanian.go.id/index.php/bultro/article/view/11799/9534>
4. Virda Aziza, Trixie Almira Ulimaz, Debby Ustari, Tarkus Suganda, Vergel Concibido, Budi Irawan, Agung Karuniawan. 2021. Genetic Diversity of Double Petal Butterfly Pea (*Clitoria ternatea* L.) Germplasm Based on Flower Morphology Traits. *Al-Kauniah Jurnal Biologi*, 14 (1): 78-89. <http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/kauniah/article/view/15558/pdf>
5. Hanny Hidayati Nafi'ah, Reginawati Hindersah, Syariful Mubarak, Haris Maulana, Tarkus Suganda, Vergel Concibido, Agung Karuniawan. 2021. Growth rate and yield response of several sweet potato clones to reduced inorganic fertilizer and biofertilizer. *Biodiversitas*, 22 (4): 1775-1782. <https://smujo.id/biodiv/article/view/8051/4721>
6. Sitaresmi Dewayani, Haris Maulana, Nolahdi Wicaksana, Tarkus Suganda, Vergel Concibido, Agung Karuniawan. 2021. Distribution and prevalence of Scurf (*Monilochaetes infucans*) on sweet potato (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.) in West Java, Indonesia. *Biodiversitas*, 22 (5): 2876-2883. <https://smujo.id/biodiv/article/view/8284/4827>

Selected double petal Butterfly accs. Pea for futher seed multiplication



CT 8.3 (Thailand)

- Corolla weight: 0.80 – 0.91 gr
- Petals weight: 0.07 – 0.18 gr
- One fresh flower weight: 0.94 – 1.04 gr
- Fresh flower weight per plant: 21.70 – 133.49 gr
- Total weight of fresh flower: 108.50 – 667.45 gr
- Potential yield of fresh flower per ha: 0.22 – 1.33tons



CT 22 (Sukabumi, Indonesia)

- Corolla weight: 0.85 – 0.93 gr
- Petals weight: 0.12 – 0.23 gr
- One fresh flower weight: 0.82 – 0.97 gr
- Fresh flower weight per plant: 38.15 – 93.61 gr
- Total weight of fresh flower: 190.75 – 468.07 gr
- Potential yield of fresh flower per ha: 0.38 – 0.94ton



CT 24.1 (Kediri, Indonesia)

- Corolla weight: 0.81 – 1.06 gr
- Petals weight: 0.12 – 0.20 gr
- One fresh flower weight: 0.88 – 1.06 gr
- Fresh flower weight per plant: 78.12 – 114.94 gr
- Total weight of fresh flower: 390.60 – 574.70 gr
- Potential yield of fresh flower per ha: 0.78 – 1.15tons

LUARAN
RISET
KERJASAMA

Purple-fleshed Sweetpotato



PF 12

- Yield per plant: 0.72 kg
- Number of tuber per plant: 3 – 4
- Number of tuber per plot: 150
- Yield per plot: 26.49 kg
- Potential yield: 17.66 tons/ha
- Anthocyanin content: 441.18 mg/L



PF 2

- Yield per plant: 0.46 kg
- Number of tuber per plant: 3 – 4
- Number of tuber per plot: 112
- Yield per plot: 19.54 kg
- Potential yield: 13.02 tons/ha
- Anthocyanin content: 462.08 mg/L



PF 3

- Yield per plant: 0.39 kg
- Number of tuber per plant: 2 – 3
- Number of tuber per plot: 54
- Yield per plot: 11.34 kg
- Potential yield: 7.56 tons/ha
- Anthocyanin content: 456.07 mg/L

LUARAN
RISET
KERJASAMA

Turmeric



CL-JBR-18 (TURINA-1) (Bogor, Indonesia)

- Color of rhizome: orange
- Number of tillers: 3.6 ± 1.95
- Number of main rhizomes: 2.2 ± 0.45
- Weight of rhizome per grove: 0.66 ± 0.46 kg
- Potential yield: 9.05 tons/ha
- Curcumin levels: $6.367 \pm 0.596\%$



CL-SSL-02 (South Sumatra, Indonesia)

- Color of rhizome: orange
- Number of tillers: 1
- Number of main rhizomes: 1
- Weight of rhizome per grove: 0.135 ± 0.04 kg
- Potential yield: 5.49 tons/ha
- Curcumin levels: $5.687 \pm 0.015\%$

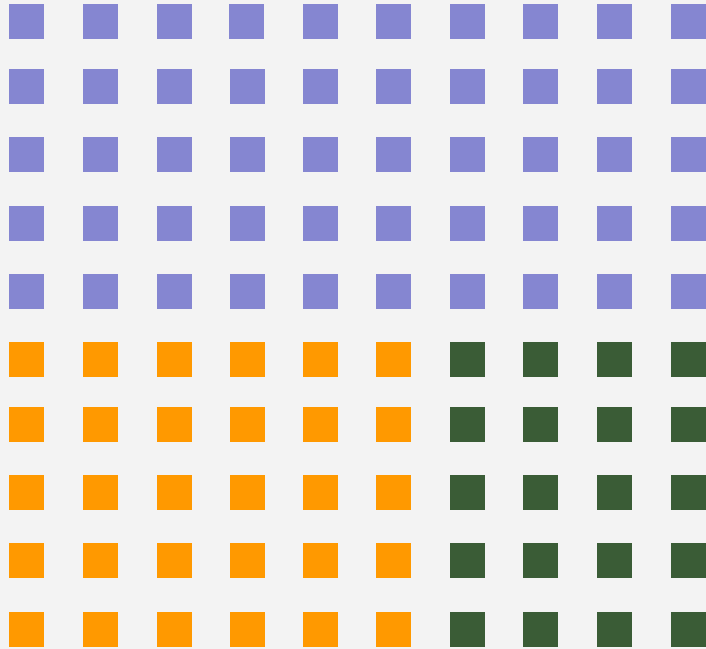


CL-LMP-03 (Lampung, Indonesia)

- Color of rhizome: orange
- Number of tillers: 6.4 ± 2.97
- Number of main rhizomes: 2.6 ± 0.89
- Weight of rhizome per grove: 1.365 ± 0.9 kg
- Potential yield: 18.81 tons/ha
- Curcumin levels: $5.633 \pm 0.046\%$

LUARAN
RISET
KERJASAMA

MSDH TERKINI



LULUSAN

TRIXIE ALMIRA ULIMAZ
TRESNA KUSUMA PUTRI
AMELIA MURNIHATI NOERRIZKI

AKTIF

REVIANA AULIA
JOSHUA LIBERTY FILIO
NURUL AMELIA SHAFIRA

Tantangan Penyelenggaraan Prodi MSDH:

- ❑ Minat mahasiswa masih kurang
- ❑ Jumlah publikasi internasional masih rendah

Rencana Solusi Penyelenggaraan Prodi MSDH:

- ❑ Penambahan mata kuliah pilihan (HKI terkait sumberdaya hayati
- ❑ Strategi jemput bola perekrutan mahasiswa baru melalui:
 - ❑ Penyusunan leaflet/flyer yang tidak generik melainkan spesifik ke masing-masing target
 - ❑ Promosi langsung secara daring ke lembaga target atau undangan terbuka
 - ❑ Menuliskan dalam flyer info topik riset dan lainnya untuk menarik mahasiswa baru
- ❑ Mendorong para dosen MSDH untuk mencari dana riset melalui HIU



TERIMA KASIH

PROGRAM STUDI MAGISTER
MANAJEMEN SUMBER DAYA HAYATI
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PADJADJARAN