



**Kampus  
Merdeka**  
INDONESIA JAYA



# BUKU PANDUAN MBKM 8 MODA PRODI GEOFISIKA



**PRODI GEOFISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN  
ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS TANJUNGPURA  
TAHUN 2023**

**BUKU PANDUAN MBKM 8 MODA  
PRODI GEOFISIKA**



**TIM PENYUSUN:**

**Dr. Yoga Satria Putra, S.Si, M.Si**  
**Dr. Andi Ihwan, S.Si, M.Si**  
**Dr. Joko Sampurno, S.Si, M.Si**  
**Dr. M. Ishak Jumarang, S.Si, M.Si**  
**Muliadi, S.Si, M.Si**  
**Muhardi, S.Si, M.Sc**  
**Riza Adriat, S.Si, M.Si**  
**Radhitya Perdhana, S.Si, M.Sc**  
**Yuris Sutanto, S.Si, M.Sc**  
**Zulfian, S.Si, M.Si**

**PRODI GEOFISIKA**  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**  
**UNIVERSITAS TANJUNGPURA**  
**TAHUN 2023**

## **KATA PENGANTAR**

Dengan rasa syukur yang tak terhingga, kami panjatkan puji syukur kepada Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat dan nikmat-Nya yang melimpah. Kehadiran-Nya telah mewujudkan perjalanan kami dalam menyusun Buku Panduan MBKM 8 Moda Prodi Geofisika, Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Buku panduan ini hadir sebagai bukti komitmen kami untuk memberikan kontribusi yang berarti dalam pendidikan di lingkungan Prodi Geofisika.

Buku panduan ini dirancang dengan tujuan utama: memberikan informasi yang jelas dan terperinci kepada mahasiswa mengenai teknis pelaksanaan 8 moda Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) di Prodi Geofisika. MBKM adalah bagian yang sangat penting dalam pembentukan seorang mahasiswa yang berkualitas. Buku panduan ini terdiri dari: (1) mekanisme pendaftaran MBKM, (2) matriks evaluasi yang menggambarkan penilaian setiap mata kuliah yang terdapat dalam 8 moda MBKM, (3) formulir penilaian khusus yang perlu diisi untuk setiap moda MBKM, serta (4) format laporan yang harus disusun oleh mahasiswa sebagai bagian dari proses evaluasi. Mahasiswa Prodi Geofisika yang mengambil Program MBKM haruslah memahami dan mengacu pada isi buku panduan ini sebagai pedoman utama dalam menjalani perjalanan akademik mereka.

Kami berharap dengan penyediaan buku panduan ini, mahasiswa Prodi Geofisika akan merasa lebih siap dan terbantu dalam menjalankan Program MBKM dengan baik. Segala upaya kami lakukan dalam upaya memberikan informasi yang jelas dan mendukung kemajuan akademik Anda. Akhir kata, kami menyampaikan terima kasih atas kerjasama dan partisipasi seluruh pihak yang telah turut serta dalam penyusunan buku panduan ini. Semoga buku panduan ini dapat memberikan manfaat sebesar-besarnya bagi perkembangan ilmu dan pendidikan di Prodi Geofisika.

TIM PENYUSUN

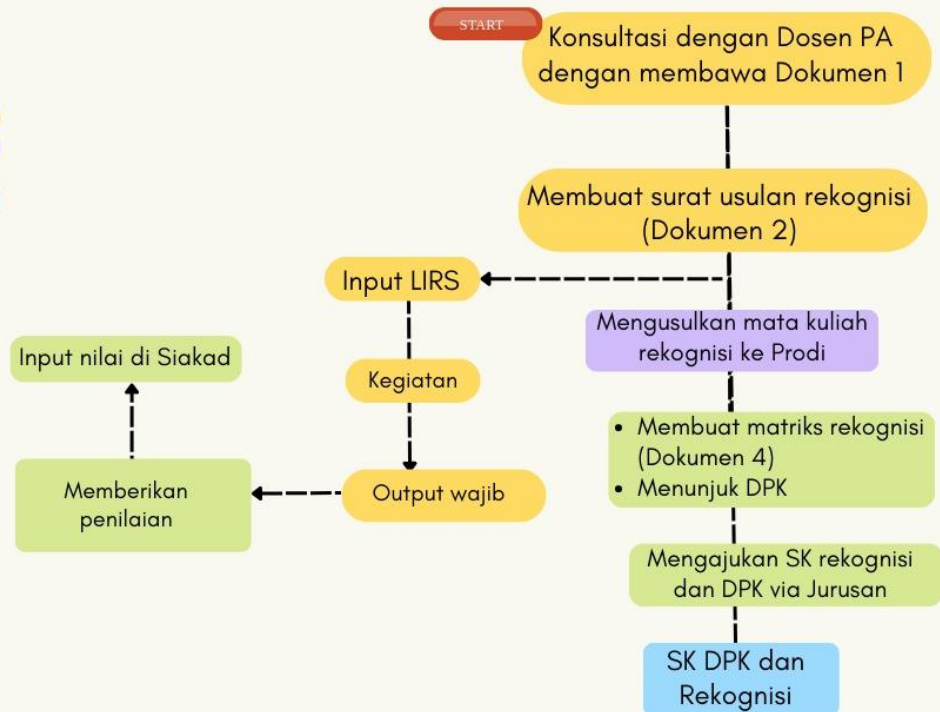
## PROSEDUR MBKM PROGRAM KEMENTERIAN/DIKTI

# PROSEDUR MBKM JURUSAN FISIKA

Flagship Kementerian



Mahasiswa  
Dosen PA  
Kaprod  
Fakultas



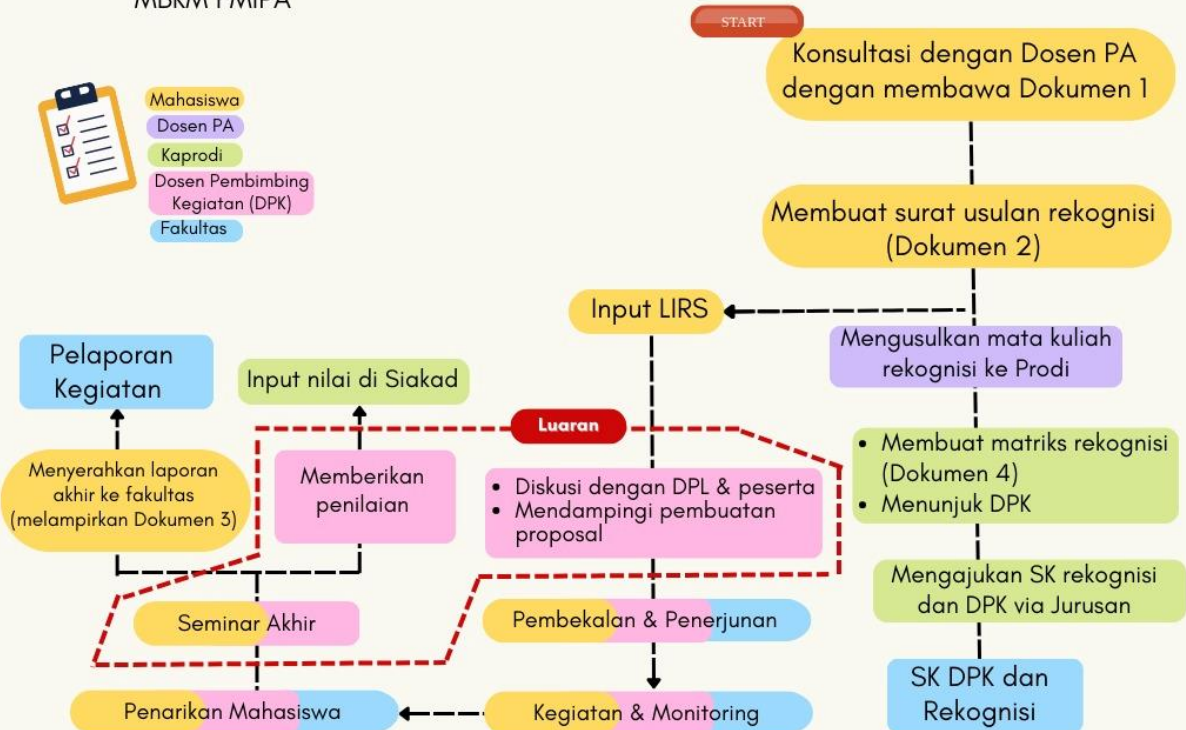
## PROSEDUR MBKM PROGRAM FMIPA UNTAN

# PROSEDUR MBKM JURUSAN FISIKA

MBKM FMIPA



- Mahasiswa
- Dosen PA
- Kaprodi
- Dosen Pembimbing Kegiatan (DPK)
- Fakultas





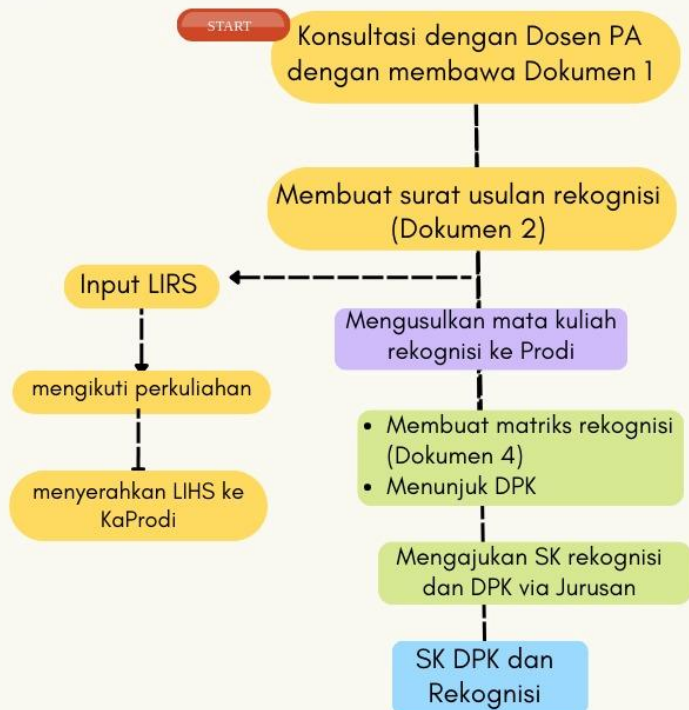
**PROSEDUR MBKM**  
**PROGRAM KULIAH DI LUAR PRODI DI LUAR UNTAN**

# PROSEDUR MBKM JURUSAN FISIKA

MBKM Kuliah di luar Prodi di luar kampus



Mahasiswa  
Dosen PA  
Kaprod  
Fakultas



**MATRIKS EVALUASI MATA KULIAH DALAM 8 MODA MBKM  
PRODI GEOFISIKA**

<b>1. MODA RISET</b>						
<b>DESKRIPSI</b>	:	Moda Riset adalah salah satu program Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM). Moda ini bertujuan untuk memberikan pengalaman belajar yang mendalam dan berorientasi pada riset bagi mahasiswa di perguruan tinggi. Melalui program MBKM Riset, mahasiswa diberdayakan untuk mengembangkan potensi akademik dan keilmuan mereka dengan cara yang inovatif dan kreatif. Dalam Moda Riset, mahasiswa memiliki kesempatan untuk mengeksplorasi topik penelitian yang menarik minat mereka dan relevan dengan bidang studi yang ditekuni. Mereka dapat memilih dari beragam mata kuliah yang berfokus pada aspek riset, etika penelitian ilmiah, teknik penulisan ilmiah, studi literatur, serta kesempatan untuk melakukan kerja praktik di institusi atau perusahaan yang terkait dengan bidang studi mereka. Melalui Moda Riset, mahasiswa diharapkan dapat mengasah daya analisis, kemampuan kritis, dan kreativitas mereka dalam menghadapi tantangan dunia penelitian. Program ini berupaya menciptakan lulusan yang memiliki kompetensi berbasis riset dan mampu menghadapi kompleksitas permasalahan di berbagai bidang, sehingga mereka dapat memberikan kontribusi nyata bagi kemajuan ilmu pengetahuan dan masyarakat.				
<b>LUARAN MODA</b>	:	Poster Kegiatan MBKM Riset				
SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	MPG-3021	Kerja Mandiri Terpantau	3	1. Kehadiran 2. Mampu bekerja sama dengan baik dalam tim ( <i>Team Work</i> ) 3. Presentasi proposal Kerja Mandiri Terpantau 4. Membuat laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau 5. Presentasi laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau	10% 20% 20% 20% 30%	1. Laporan Akhir Kerja Mandiri Terpantau (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3022	Etika Penelitian Ilmiah	3	1. Kehadiran 2. Menunjukkan etika yang baik selama melakukan riset. 3. Menyusun makalah tentang	10% 30%	1. Laporan Akhir Etika Penelitian Ilmiah (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari

				<p>prinsip dan norma yang mengatur para peneliti dalam melakukan penelitian. Hal ini mencakup aspek-aspek seperti integritas akademik, perlindungan hak cipta dan kekayaan intelektual, tanggung jawab sosial, serta perlakuan yang adil terhadap subjek penelitian dan data.</p> <p>4. Presentasi makalah tentang Etika Penelitian Ilmiah berdasarkan poin 3.</p>	<p>30%</p> <p>30%</p>	<p>Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</p>
6/7	MPG-3023	Teknik Penulisan Ilmiah	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kehadiran</li> <li>2. Menyusun secara tertulis laporan akhir teknik penulisan ilmiah yang menjelaskan tentang: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Struktur Penulisan Ilmiah</li> <li>b. Tahapan penentuan topik penelitian</li> <li>c. Tahapan penyusunan latar belakang dan tujuan penelitian</li> <li>d. Tahapan pengumpulan dan analisis data</li> <li>e. Tahapan penulisan laporan dan artikel ilmiah</li> <li>f. Prosedur pengutipan referensi dan penyusunan daftar Pustaka</li> </ol> </li> </ol>	<p>10%</p> <p>45%</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laporan Akhir Teknik Penulisan Ilmiah (Format laporan terlampir),</li> <li>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</li> </ol>



				g. Teknik presentasi ilmiah 3. Presentasi makalah tentang Teknik Penulisan Ilmiah berdasarkan poin 2.	45%	
6/7	MPG-3024	Studi Literatur	3	1. Kehadiran 2. Membuat 1 buah judul riset (judul bisa disamakan dengan judul riset yang telah diberikan oleh pembimbing MBKM Riset). 3. Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset di poin 2. 4. Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat.	10% 10% 40% 40%	1. Laporan Akhir Studi Literatur (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	1. Kehadiran 2. Membuat proposal KP sesuai topik yang telah diberikan pembimbing MBKM Riset, 3. Presentasi proposal KP 4. Membuat laporan akhir KP sesuai topik di proposal KP, 5. Presentasi laporan akhir KP.	10% 20% 20% 20% 30%	1. Laporan Akhir KP/KKM (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3001	Tugas Akhir	6	1. Mengurus SK Pembimbing Tugas Akhir/Skripsi 1 dan 2 2. Membuat proposal Tugas	Disesuaikan dengan penilaian Tugas	Skripsi

				Akhir/Skripsi berdasarkan panduan penyusunan Skripsi FMIPA Untan, 3. Seminar proposal Tugas Akhir/Skripsi 4. Menyusun draf hasil Tugas Akhir/Skripsi, 5. Seminar Tugas Akhir/Skripsi, 6. Sidang Skripsi	Akhir/Skripsi	
<b>TOTAL SKS</b>			<b>20</b>			

<b>2. MODA MAGANG</b>						
<b>DESKRIPSI</b>	:	Moda MBKM Magang adalah sebuah program yang menyediakan kesempatan bagi mahasiswa Program Studi Geofisika untuk mendapatkan pengalaman praktis di lapangan dan mengaplikasikan pengetahuan akademis mereka dalam dunia kerja. Dalam moda ini, mahasiswa geofisika dapat menjalani magang di perusahaan, lembaga penelitian, atau instansi pemerintah yang terkait dengan eksplorasi sumber daya alam, mitigasi bencana, pemetaan geologi, dan sebagainya. Melalui magang ini, mahasiswa dapat mempelajari berbagai metode dan teknologi geofisika yang digunakan dalam pengumpulan dan analisis data geofisika secara real-time. Moda Magang ini diharapkan mampu memberikan kesempatan berharga bagi mahasiswa untuk mengembangkan keterampilan kerja, memperluas jaringan profesional, serta mengeksplorasi potensi karier mereka di industri atau sektor yang terkait dengan ilmu geofisika.				
<b>LUARAN MODA</b>	:	Poster Kegiatan MBKM Magang				
SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	MPG-3021	Kerja Mandiri Terpantau	3	1. Kehadiran 2. Mampu bekerja sama dengan baik dalam tim ( <i>Team Work</i> ) 3. Presentasi proposal Kerja	10% 20% 20%	1. Laporan Akhir Kerja Mandiri Terpantau (Format laporan terlampir)

				<p>Mandiri Terpantau</p> <p>4. Membuat laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau</p> <p>5. Presentasi laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau</p>	<p>20%</p> <p>30%</p>	<p>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</p>
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	<p>1. Kehadiran</p> <p>2. Membuat proposal KP sesuai topik yang telah diberikan pembimbing MBKM Riset,</p> <p>3. Presentasi proposal KP</p> <p>4. Membuat laporan akhir KP sesuai topik di proposal KP,</p> <p>5. Presentasi laporan akhir KP.</p>	<p>10%</p> <p>20%</p> <p>20%</p> <p>20%</p> <p>30%</p>	<p>1. Laporan Akhir KP/KKM (Format laporan terlampir),</p> <p>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</p>
6/7	MPG-3026	Metode Analisis Data Geofisika Lanjut	3	<p>1. Kehadiran</p> <p>2. Mampu berdiskusi tentang analisis data geofisika dengan baik</p> <p>3. Membuat laporan tertulis yang berisikan data yang dikaji beserta analisis dan interpretasinya.</p> <p>4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.</p>	<p>10%</p> <p>30%</p> <p>30%</p> <p>30%</p>	<p>1. Laporan Akhir Metode Analisis Data Geofisika Lanjut (Format laporan terlampir),</p> <p>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</p>
6/7	MPG-3027	K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja)	3	<p>1. Kehadiran</p> <p>2. Mampu berdiskusi tentang K3 dengan baik di lingkungan tempat magang</p> <p>3. Membuat laporan tertulis tentang K3 di lingkungan tempat magang.</p> <p>4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.</p>	<p>10%</p> <p>30%</p> <p>30%</p> <p>30%</p>	<p>1. Laporan Akhir K3 (Format laporan terlampir),</p> <p>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</p>
6/7	MPG-3030	Teknik Observasi Lapangan	3	<p>1. Kehadiran</p>	<p>10%</p>	<p>1. Laporan Akhir Metode</p>

				2. Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan magang	30%	Analisis Data Geofisika Lanjut (Format laporan terlampir),
				3. Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 4.	30%	
6/7	MPG-3001	Tugas Akhir	6	1. Mengurus SK Pembimbing Tugas Akhir/Skripsi 1 dan 2 2. Membuat proposal Tugas Akhir/Skripsi berdasarkan panduan penyusunan Skripsi FMIPA Untan, 3. Seminar proposal Tugas Akhir/Skripsi 4. Menyusun draf hasil Tugas Akhir/Skripsi, 5. Seminar Tugas Akhir/Skripsi, 6. Sidang Skripsi	Disesuaikan dengan penilaian Tugas Akhir/Skripsi	Skripsi
<b>TOTAL SKS</b>			<b>20</b>			

<b>3. MODA PROYEK MEMBANGUN DESA</b>	
<b>DESKRIPSI</b>	: Moda Proyek Membangun Desa memberikan kesempatan yang menarik bagi mahasiswa Prodi Geofisika untuk mengaplikasikan pengetahuan dan keterampilan mereka dalam konteks nyata dan relevan dengan lingkungan pedesaan. Mahasiswa Geofisika dapat berkontribusi dalam proyek-proyek yang terkait dengan mitigasi bencana, pemetaan, atau pengelolaan sumber daya alam di daerah pedesaan. Dengan memanfaatkan teknologi geofisika, mahasiswa dapat membantu dalam identifikasi potensi risiko bencana atau memahami struktur geologi yang dapat mendukung pembangunan infrastruktur. Melalui moda ini, mahasiswa

		geofisika dapat meningkatkan kemampuan analisis dan pemecahan masalah, sekaligus memberikan manfaat nyata bagi masyarakat desa dan memperkuat relasi positif antara universitas dan komunitas di wilayah pedesaan.				
<b>LUARAN MODA</b>	:	Poster Kegiatan MBKM Membangun Desa				
SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	MPG-3021	Kerja Mandiri Terpantau	3	1. Kehadiran 2. Mampu bekerja sama dengan baik dalam tim ( <i>Team Work</i> ) 3. Presentasi proposal tentang proyek membangun desa 4. Membuat laporan akhir tentang proyek membangun desa 5. Presentasi laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau	10% 20% 20% 20% 30%	1. Laporan Akhir Kerja Mandiri Terpantau (Format laporan terlampir) 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	1. Kehadiran 2. Membuat proposal KKM sesuai topik yang telah diberikan pembimbing 3. Presentasi proposal KKM 4. Membuat laporan akhir KKM sesuai topik di proposal KKM, 5. Presentasi laporan akhir KKM.	10% 20% 20% 20% 30%	1. Laporan Akhir KP/KKM (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3028	Metode Komunikasi Ilmiah	3	1. Kehadiran 2. Mampu berdiskusi dengan baik tentang program membangun desa 3. Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah.	10% 30% 30%	3. Laporan Akhir Metode Komunikasi Ilmiah (Format laporan terlampir), 4. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing

				4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.	30%	Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3024	Studi Literatur	3	1. Kehadiran 2. Membuat 1 buah judul tentang proyek membangun desa 3. Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset di poin 2. 4. Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat.	10% 10% 40% 40%	1. Laporan Akhir Studi Literatur (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3025	Seminar	3	1. Kehadiran 2. Melakukan seminar proposal proyek membangun desa 3. Membuat laporan akhir proyek membangun desa 4. Melakukan seminar hasil proyek membangun desa	10% 20% 30% 40%	1. Laporan Akhir Proyek Membangun Desa (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3029	Pemberdayaan Masyarakat	3	1. Kehadiran 2. Membuat proposal Program Pelatihan yang bermanfaat untuk masyarakat desa (Tuliskan judul pelatihannya di dalam proposal tersebut) 3. Presentasi proposal Program Pelatihan untuk Masyarakat 4. Membuat laporan akhir	10% 20% 20% 25%	1. Laporan Akhir Program Pelatihan untuk Masyarakat (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).

				Program Pelatihan untuk Masyarakat 5. Presentasi hasil Program Pelatihan untuk Masyarakat	25%	
6/7	MPG-3030	Teknik Observasi Lapangan	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kehadiran</li> <li>2. Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan proyek membangun desa</li> <li>3. Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan</li> <li>4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 4.</li> </ol>	10% 30%  30%  30%	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Laporan Akhir Teknik observasi lapangan (Format laporan terlampir),</li> <li>4. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</li> </ol>
6/7	MPG-3001	Tugas Akhir	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengurus SK Pembimbing Tugas Akhir/Skripsi 1 dan 2</li> <li>2. Membuat proposal Tugas Akhir/Skripsi berdasarkan panduan penyusunan Skripsi FMIPA Untan,</li> <li>3. Seminar proposal Tugas Akhir/Skripsi</li> <li>4. Menyusun draf hasil Tugas Akhir/Skripsi,</li> <li>5. Seminar Tugas Akhir/Skripsi,</li> <li>6. Sidang Skripsi</li> </ol>	Disesuaikan dengan penilaian Tugas Akhir/Skripsi	Skripsi
TOTAL SKS			20			



4. MODA KEWIRAUSAHAAN						
<b>DESKRIPSI</b>		: Moda Kewirausahaan untuk mahasiswa Prodi Geofisika adalah program yang dirancang khusus untuk membekali mahasiswa dengan keterampilan dan pengetahuan yang diperlukan untuk menjadi wirausahawan yang sukses di bidang geofisika. Dalam moda ini, mahasiswa prodi geofisika diajak untuk mengembangkan kreativitas, inovasi, dan jiwa wirausaha untuk menciptakan peluang bisnis di bidang geofisika atau non-geofisika. Mahasiswa akan belajar tentang potensi pasar dan tantangan di industri geofisika atau non-geofisika. Moda Kewirausahaan memberikan kesempatan bagi mahasiswa Prodi Geofisika untuk merancang rencana bisnis yang berpotensi menghadirkan solusi inovatif untuk permasalahan geofisika, memperluas jejaring bisnis, dan berkontribusi pada perkembangan industri secara berkelanjutan.				
<b>LUARAN MODA</b>		: Poster Kegiatan MBKM Kewirausahaan				
SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	1. Kehadiran 2. Membuat proposal bisnis sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing 3. Presentasi proposal bisnis 4. Membuat laporan akhir sesuai topik di proposal bisnis, 5. Presentasi laporan akhir.	10% 20% 20% 20% 30%	1. Laporan Akhir KP/KKM (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3028	Metode Komunikasi Ilmiah	3	1. Kehadiran 2. Mampu berdiskusi dengan baik tentang program bisnis yang dirancang 3. Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah. 4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.	10% 30% 30% 30%	1. Laporan Akhir Metode Komunikasi Ilmiah (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3024	Studi Literatur	3	1. Kehadiran 2. Membuat 1 buah judul program kewirausahaan	10% 10%	1. Laporan Akhir Studi Literatur (Format laporan terlampir),

				3. Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset di poin 2.	40%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat.	40%	
	MPG-3025	Seminar	3	1. Kehadiran 2. Melakukan seminar proposal proyek kewirausahaan 3. Membuat laporan akhir proyek kewirausahaan 4. Melakukan seminar hasil proyek kewirausahaan	10% 20% 30% 40%	1. Laporan Akhir Program Kewirausahaan (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3029	Pemberdayaan Masyarakat	3	1. Kehadiran 2. Membuat proposal Program Bisnis yang bermanfaat untuk masyarakat desa (Tuliskan judul pelatihannya di dalam proposal tersebut) 3. Presentasi proposal Program Bisnis untuk Masyarakat 4. Membuat laporan akhir Program Bisnis untuk Masyarakat 5. Presentasi hasil Program Bisnis untuk Masyarakat	10% 20% 20% 25% 25%	1. Laporan Akhir Program Bisnis untuk Masyarakat (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3030	Teknik Observasi Lapangan	3	1. Kehadiran	10%	1. Laporan Akhir Teknik

				2. Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	30%	observasi lapangan (Format laporan terlampir),
				3. Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 4.	30%	
6/7	MPG-3031	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan	3	1. Kehadiran	10%	1. Laporan Akhir Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan (Format laporan terlampir),
				2. Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%	
				3. Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan berdasarkan tulisan di poin 2.	45%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
<b>TOTAL SKS</b>			<b>20</b>			

#### 5. MODA PROYEK KEMANUSIAAN

<b>DESKRIPSI</b>	:	Moda Proyek Kemanusiaan untuk mahasiswa Prodi Geofisika adalah program yang bertujuan untuk menggabungkan keahlian geofisika dengan semangat kemanusiaan. Dalam moda ini, mahasiswa Prodi Geofisika memiliki kesempatan untuk berpartisipasi dalam proyek-proyek yang berfokus pada membantu masyarakat, seperti yang terkena dampak bencana alam, mitigasi risiko bencana, atau pemberdayaan masyarakat di daerah terpencil. Mahasiswa akan mengaplikasikan pengetahuan dan keterampilan geofisika mereka untuk mendukung upaya kemanusiaan, termasuk dalam pemetaan risiko bencana, pemantauan perubahan lingkungan, atau analisis dampak bencana. Moda Proyek Kemanusiaan memberikan kesempatan bagi mahasiswa Prodi Geofisika untuk memberikan kontribusi yang nyata bagi kemanusiaan, mendukung pemulihan masyarakat, dan membangun ketahanan
------------------	---	--

				terhadap bencana di tingkat lokal maupun global.		
<b>LUARAN MODA</b>		:	Poster Kegiatan MBKM Proyek Kemanusiaan			
SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	1. Kehadiran 2. Membuat proposal proyek kemanusiaan sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing 3. Presentasi proposal proyek kemanusiaan 4. Membuat laporan akhir sesuai topik di proposal, 5. Presentasi laporan akhir.	10% 20% 20% 20% 30%	1. Laporan Akhir KP/KKM (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3028	Metode Komunikasi Ilmiah	3	1. Kehadiran 2. Mampu berdiskusi dengan baik tentang program proyek kemanusiaan yang dirancang 3. Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah. 4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.	10% 30% 30% 30%	1. Laporan Akhir Metode Komunikasi Ilmiah (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3024	Studi Literatur	3	1. Kehadiran 2. Membuat 1 buah judul program proyek kemanusiaan 3. Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10	10% 10% 40%	1. Laporan Akhir Studi Literatur (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).

				tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset di poin 2. 4. Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat.	40%	
	MPG-3025	Seminar	3	1. Kehadiran 2. Melakukan seminar proposal proyek kemanusiaan 3. Membuat laporan akhir proyek kemanusiaan 4. Melakukan seminar hasil proyek kemanusiaan	10% 20% 30% 40%	1. Laporan Akhir Program Proyek Kemanusiaan (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3029	Pemberdayaan Masyarakat	3	1. Kehadiran 2. Membuat proposal Program Kemanusiaan yang bermanfaat untuk masyarakat desa (Tuliskan judul pelatihannya di dalam proposal tersebut) 3. Presentasi proposal Program Kemanusiaan untuk Masyarakat 4. Membuat laporan akhir Program Kemanusiaan untuk Masyarakat 5. Presentasi hasil Program Kemanusiaan untuk Masyarakat	10% 20% 20% 25% 25%	1. Laporan Akhir Program Kemanusiaan untuk Masyarakat (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3030	Teknik Observasi Lapangan	3	1. Kehadiran 2. Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	10% 30%	1. Laporan Akhir Teknik observasi lapangan (Format laporan terlampir),

				3. Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 4.	30%	
6/7	MPG-3031	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan	3	4. Kehadiran	10%	1. Laporan Akhir Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				5. Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%	
				6. Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan berdasarkan tulisan di poin 2.	45%	
TOTAL SKS			20			

#### 6. MODA PROYEK INDEPENDEN

<b>DESKRIPSI</b>	:	Moda Proyek Independen adalah kesempatan yang memberikan mahasiswa kebebasan untuk merancang dan menjalankan proyek independen sesuai minat dan <i>passion</i> mereka dalam bidang geofisika atau non-geofisika. Dalam moda ini, mahasiswa memiliki fleksibilitas untuk memilih topik proyek yang menarik minat mereka, merancang metodologi yang tepat, mengumpulkan dan menganalisis data, serta menyajikan temuan mereka dalam bentuk laporan atau presentasi. Moda Proyek Independen memungkinkan mahasiswa Prodi Geofisika untuk mengasah kemampuan untuk merancang proyek secara mandiri, mengelola waktu, dan pemecahan masalah, serta mengembangkan wawasan dan kontribusi orisinal dalam bidang geofisika atau non-geofisika.
<b>LUARAN MODA</b>	:	Poster Kegiatan MBKM Proyek Independen

SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	1. Kehadiran 2. Membuat proposal proyek	10% 20%	1. Laporan Akhir KP/KKM (Format

				independen sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing		laporan terlampir),
				3. Presentasi proposal proyek independen	20%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Membuat laporan akhir sesuai topik di proposal,	20%	
				5. Presentasi laporan akhir.	30%	
6/7	MPG-3028	Metode Komunikasi Ilmiah	3	1. Kehadiran	10%	1. Laporan Akhir Metode Komunikasi Ilmiah (Format laporan terlampir),
				2. Mampu berdiskusi dengan baik tentang program proyek independen yang dirancang	30%	
				3. Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah.	30%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.	30%	
6/7	MPG-3024	Studi Literatur	3	1. Kehadiran	10%	
				2. Membuat 1 buah judul program proyek independen	10%	1. Laporan Akhir Studi Literatur (Format laporan terlampir),
				3. Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset di poin 2.	40%	2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat.	40%	
	MPG-3025	Seminar	3	1. Kehadiran	10%	1. Laporan Akhir Program Proyek independen (Format laporan
				2. Melakukan seminar proposal proyek	20%	



				independen 3. Membuat laporan akhir proyek independen 4. Melakukan seminar hasil proyek independen	30% 40%	terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3029	Pemberdayaan Masyarakat	3	1. Kehadiran 2. Membuat proposal Proyek Independen yang bermanfaat untuk masyarakat desa (Tuliskan judul pelatihannya di dalam proposal tersebut) 3. Presentasi proposal Proyek Independen untuk Masyarakat 4. Membuat laporan akhir Proyek Independen untuk Masyarakat 5. Presentasi hasil Proyek Independen untuk Masyarakat	10% 20% 20% 25% 25%	1. Laporan Akhir Proyek Independen untuk Masyarakat (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3030	Teknik Observasi Lapangan	3	1. Kehadiran 2. Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan 3. Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan 4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 4.	10% 30% 30% 30%	1. Laporan Akhir Teknik observasi lapangan (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).

6/7	MPG-3031	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kehadiran</li> <li>2. Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan</li> <li>3. Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan berdasarkan tulisan di poin 2.</li> </ol>	10% 45% 45%	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laporan Akhir Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan (Format laporan terlampir),</li> <li>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</li> </ol>
<b>TOTAL SKS</b>			<b>20</b>			

### 7. MODA PROYEK ASISTENSI MENGAJAR

<b>DESKRIPSI</b>	:	<p>Moda Asistensi Mengajar untuk mahasiswa Prodi Geofisika adalah program yang memberikan kesempatan bagi mahasiswa untuk terlibat dalam kegiatan mengajar atau menjadi asisten guru di sekolah, baik di tingkat dasar, menengah, maupun atas. Dalam moda ini, mahasiswa Prodi Geofisika akan mendukung proses pembelajaran dengan membantu dalam sesi tutorial, mentoring, atau memberikan penjelasan tambahan kepada para siswa. Selain itu, mereka juga dapat terlibat dalam kegiatan pengembangan materi pembelajaran, uji coba metode pengajaran, dan memberikan umpan balik untuk perbaikan pembelajaran. Moda Asistensi Mengajar memberikan kesempatan bagi mahasiswa Prodi Geofisika untuk mengasah kemampuan komunikasi, pemahaman konsep, dan keterampilan mengajar, sekaligus berkontribusi dalam meningkatkan kualitas pembelajaran di lingkungan sekolah.</p>
------------------	---	--

<b>LUARAN MODA</b>	:	Poster Kegiatan MBKM Asistensi Mengajar
--------------------	---	---

SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kehadiran</li> <li>2. Membuat proposal kegiatan asistensi mengajar yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing</li> <li>3. Presentasi proposal asistensi mengajar</li> <li>4. Membuat laporan akhir</li> </ol>	10% 20% 20% 20%	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laporan Akhir KP/KKM (Format laporan terlampir),</li> <li>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</li> </ol>

				sesuai topik di proposal, 5. Presentasi laporan akhir.	30%	
6/7	MPG-3028	Metode Komunikasi Ilmiah	3	1. Kehadiran 2. Mampu berdiskusi dengan baik tentang program asistensi mengajar yang dirancang 3. Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah. 4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.	10% 30% 30% 30%	1. Laporan Akhir Metode Komunikasi Ilmiah (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3024	Studi Literatur	3	1. Kehadiran 2. Membuat 1 buah judul tentang program asistensi mengajar 3. Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset di poin 2. 4. Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat.	10% 10% 40% 40%	1. Laporan Akhir Studi Literatur (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3025	Seminar	3	1. Kehadiran 2. Melakukan seminar proposal tentang program asistensi mengajar 3. Membuat laporan akhir program asistensi mengajar 4. Melakukan seminar hasil program asistensi mengajar	10% 20% 30% 40%	1. Laporan Akhir program asistensi mengajar (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form

						penilaian terlampir).
	MPG-3029	Pemberdayaan Masyarakat	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kehadiran</li> <li>2. Membuat proposal program asistensi mengajar yang bermanfaat untuk masyarakat desa (Tuliskan judul pelatihannya di dalam proposal tersebut)</li> <li>3. Presentasi proposal program asistensi mengajar untuk Masyarakat</li> <li>4. Membuat laporan akhir program asistensi mengajar untuk Masyarakat</li> <li>5. Presentasi hasil program asistensi mengajar untuk Masyarakat</li> </ol>	<p>10% 20%</p> <p>20%</p> <p>25%</p> <p>25%</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laporan Akhir program asistensi mengajar untuk Masyarakat (Format laporan terlampir),</li> <li>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</li> </ol>
6/7	MPG-3030	Teknik Observasi Lapangan	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kehadiran</li> <li>2. Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan</li> <li>3. Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan</li> <li>4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 4.</li> </ol>	<p>10% 30%</p> <p>30%</p> <p>30%</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laporan Akhir Teknik observasi lapangan (Format laporan terlampir),</li> <li>2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).</li> </ol>
6/7	MPG-3031	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kehadiran</li> <li>2. Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan</li> <li>3. Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan</li> </ol>	<p>10% 45%</p> <p>45%</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Laporan Akhir Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan (Format laporan terlampir),</li> <li>4. Lembar penilaian dari</li> </ol>

				kegiatan berdasarkan tulisan di poin 2.		Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
TOTAL SKS			20			

### 8. MODA PROYEK PERTUKARAN PELAJAR

<b>DESKRIPSI</b>	:	Moda Proyek Pertukaran Pelajar untuk mahasiswa Prodi Geofisika adalah kesempatan yang memungkinkan mahasiswa untuk berpartisipasi dalam program pertukaran dengan perguruan tinggi atau universitas lain, baik di dalam negeri maupun luar negeri, yang memiliki fokus atau keahlian dalam bidang geofisika atau non-geofisika. Dalam moda ini, mahasiswa Prodi Geofisika akan memiliki kesempatan untuk mengalami lingkungan akademik yang berbeda, berinteraksi dengan mahasiswa dan dosen dari budaya dan latar belakang yang beragam, serta mengikuti mata kuliah atau proyek penelitian yang unik dan relevan dengan minat mereka. Moda Proyek Pertukaran Pelajar tidak hanya akan memperkaya pengalaman akademik mahasiswa, tetapi juga membuka jaringan internasional dan memperluas wawasan mereka tentang perkembangan geofisika secara global.
<b>LUARAN MODA</b>	:	Poster Kegiatan MBKM Pertukaran pelajar

SEMESTER	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	RINCIAN KEGIATAN		Luaran Mata Kuliah
				Indikator Kegiatan	Persentase Nilai	
6/7	UMG-401	KKM/KP	2	1. Kehadiran 2. Membuat proposal kegiatan pertukaran pelajar yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing 3. Presentasi proposal proyek pertukaran pelajar 4. Membuat laporan akhir sesuai topik di proposal, 5. Presentasi laporan akhir.	10% 20% 20% 20% 30%	1. Laporan Akhir KP/KKM (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3028	Metode Komunikasi Ilmiah	3	1. Kehadiran 2. Mampu berdiskusi dengan baik tentang program pertukaran pelajar yang dirancang 3. Membuat laporan tertulis	10% 30% 30%	1. Laporan Akhir Metode Komunikasi Ilmiah (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari

				yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah. 4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 3.	30%	Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
6/7	MPG-3024	Studi Literatur	3	1. Kehadiran 2. Membuat 1 buah judul tentang program pertukaran pelajar 3. Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset di poin 2. 4. Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat.	10% 10% 40% 40%	1. Laporan Akhir Studi Literatur (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3025	Seminar	3	1. Kehadiran 2. Melakukan seminar proposal tentang program pertukaran pelajar 3. Membuat laporan akhir program pertukaran pelajar 4. Melakukan seminar hasil program pertukaran pelajar	10% 20% 30% 40%	1. Laporan Akhir program pertukaran pelajar (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
	MPG-3029	Pemberdayaan Masyarakat	3	1. Kehadiran 2. Membuat proposal program pertukaran pelajar yang bermanfaat untuk masyarakat desa (Tuliskan judul pelatihannya di dalam proposal tersebut)	10% 20%	1. Laporan Akhir program pertukaran pelajar untuk Masyarakat (Format laporan terlampir), 2. Lembar penilaian dari

				3. Presentasi proposal program pertukaran pelajar untuk Masyarakat	20%	Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				4. Membuat laporan akhir program pertukaran pelajar untuk Masyarakat	25%	
				5. Presentasi hasil program pertukaran pelajar untuk Masyarakat	25%	
6/7	MPG-3030	Teknik Observasi Lapangan	3	1. Kehadiran	10%	1. Laporan Akhir Teknik observasi lapangan (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				2. Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	30%	
				3. Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%	
				4. Presentasi laporan akhir berdasarkan poin no 4.	30%	
6/7	MPG-3031	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan	3	1. Kehadiran	10%	1. Laporan Akhir Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan (Format laporan terlampir),  2. Lembar penilaian dari Dosen Pembimbing Kegiatan/DPK (Form penilaian terlampir).
				2. Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%	
				3. Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan berdasarkan tulisan di poin 2.	45%	
TOTAL SKS			20			





**DOKUMEN FORM PENILAIAN**  
**MATA KULIAH MBKM 8 MODA PRODI GEOFISIKA**



**OLEH:**  
**TIM PENYUSUN PANDUAN MBKM 8 MODA**

**PRODI GEOFISIKA**  
**JURUSAN FISIKA**  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**  
**UNIVERSITAS TANJUNGPURA**  
**TAHUN 2023**

**REKAPITULASI NILAI MBKM  
PER MATA KULIAH**

Nama Mahasiswa	:	
NIM	:	
Nama Moda	:	
Nama Mata Kuliah	:	STUDI LITERATUR
Kode	:	
Nilai Pembimbing Lapangan	:	60% x Nilai Angka Pembimbing Lapaangan
Nilai Dosen Pembimbing MBKM	:	40% x Nilai Angka Dosen Pembimbing MBKM
TOTAL NILAI	:	Nilai Angka Pembimbing Lapangan + Nilai Angka Dosen Pembimbing MBKM

# **MODA RISET**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA RISET

Nama Mata Kuliah	:	Kerja Mandiri Terpantau
Kode	:	MPG-3021
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama instansi tempat riset	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu bekerja sama dengan baik dalam tim ( <i>Team Work</i> )	20%		
3	Presentasi proposal Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA RISET

Nama Mata Kuliah	:	Etika Penelitian Ilmiah		
Kode	:	MPG-3022		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	3		
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama instansi tempat riset	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Menunjukkan etika yang baik selama melakukan riset	30%		
3	Menyusun makalah tentang prinsip dan norma yang mengatur para peneliti dalam melakukan penelitian, meliputi: integritas akademik, perlindungan hak cipta dan kekayaan intelektual, tanggung jawab sosial, serta perlakuan yang adil terhadap subjek penelitian dan data	30%		
4	Presentasi makalah tentang Etika Penelitian Ilmiah, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA RISET

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Penulisan Ilmiah		
Kode	:	MPG-3023		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama instansi tempat riset	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Laporan akhir teknik penulisan ilmiah yang menjelaskan tentang: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Struktur Penulisan Ilmiah</li> <li>• Tahapan penentuan topik penelitian</li> <li>• Tahapan penyusunan latar belakang dan tujuan penelitian</li> <li>• Tahapan pengumpulan dan analisis data</li> <li>• Tahapan penulisan laporan dan artikel ilmiah</li> <li>• Prosedur pengutipan referensi dan penyusunan daftar Pustaka</li> <li>• Teknik presentasi ilmiah</li> </ul>	45%		
5	Presentasi laporan akhir tentang Teknik Penulisan Ilmiah, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	45%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA RISET

Nama Mata Kuliah	:	Studi Literatur		
Kode	:	MPG-3024		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama instansi tempat riset	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Merumuskan 1 judul riset	10%		
3	Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset	40%		
5	Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA RISET

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama instansi tempat riset	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal KP sesuai topik yang telah diberikan pembimbing MBKM Riset	20%		
3	Presentasi proposal KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir KP sesuai topik di proposal KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA RISET

Nama Mata Kuliah	:	Tugas Akhir
Kode	:	MPG-3001
SKS	:	6
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama instansi tempat riset	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Presentasi, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistematika Penyajian</li> <li>▪ Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>▪ Ketepatan penggunaan waktu</li> </ul>	10%		
2	Penguasaan materi <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>▪ Cara menjawab</li> <li>▪ Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	25%		
3	Format penulisan, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Pengungkapan sistematika tulisan, ketepatan dan kejelasan ungkapan dan penggunaan bahasa yang baik dan benar</li> </ul>	10%		
4	Kreatifitas Gagasan dan Topik, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Relevansi dengan keilmuan</li> <li>▪ Struktur gagasan (gagasan muncul didukung oleh argumentasi ilmiah)</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> </ul>	10%		
5	Data dan informasi, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Relevansi data dan informasi yang diacu dengan topic penelitian</li> <li>▪ Keakuratan dan integritas data dan informasi</li> <li>▪ Kemampuan menghubungkan berbagai data dan informasi</li> <li>▪ Kekinian informasi yang dipakai</li> </ul>	20%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: - Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

- Kriteria penilaian adalah sama dengan form penilaian Tugas Akhir Jurusan Fisika FMIPA Untan

....., .....2023  
Penilai,

.....

**MODA MAGANG**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA MAGANG

Nama Mata Kuliah	:	Kerja Mandiri Terpantau
Kode	:	MPG-3021
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama instansi tempat magang	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu bekerja sama dengan baik dalam tim ( <i>Team Work</i> )	20%		
3	Presentasi proposal Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA MAGANG

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama instansi tempat magang	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal KP sesuai topik yang telah diberikan pembimbing MBKM magang	20%		
3	Presentasi proposal KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir KP sesuai topik di proposal KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA MAGANG

Nama Mata Kuliah	:	Metode Analisis Data Geofisika Lanjut		
Kode	:	MPG-3026		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama instansi tempat magang	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi tentang analisis data geofisika dengan baik di lingkungan magang	30%		
3	Laporan dikerjakan dengan baik, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan rumusan masalah dan tujuan</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan menginterpretasi data dilakukan dengan baik.</li> <li>▪ Rumusan kesimpulan dibuat dengan baik.</li> </ul>	30%		
5	Presentasi laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA MAGANG

Nama Mata Kuliah	:	K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja)		
Kode	:	MPG-3027		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama instansi tempat magang	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi tentang K3 dengan baik di lingkungan tempat magang	30%		
3	Laporan akhir tentang K3 dikerjakan dengan baik, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan rumusan masalah dan tujuan</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan menginterpretasi data dilakukan dengan baik.</li> <li>▪ Rumusan kesimpulan dibuat dengan baik.</li> </ul>	30%		
5	Presentasi laporan akhir tentang K3, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA MAGANG

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Observasi Lapangan
Kode	:	MPG-3030
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama instansi tempat magang	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan magang	30%		
3	Laporan akhir tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan dikerjakan dengan baik, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan rumusan masalah dan tujuan</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan menginterpretasi data dilakukan dengan baik.</li> <li>▪ Rumusan kesimpulan dibuat dengan baik.</li> </ul>	30%		
5	Presentasi laporan akhir tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA MAGANG

Nama Mata Kuliah	:	Tugas Akhir		
Kode	:	MPG-3001		
SKS	:	6		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama instansi tempat magang	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Presentasi, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistematika Penyajian</li> <li>▪ Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>▪ Ketepatan penggunaan waktu</li> </ul>	10%		
2	Penguasaan materi <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>▪ Cara menjawab</li> <li>▪ Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	25%		
3	Format penulisan, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Pengungkapan sistematika tulisan, ketepatan dan kejelasan ungkapan dan penggunaan bahasa yang baik dan benar</li> </ul>	10%		
4	Kreatifitas Gagasan dan Topik, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Relevansi dengan keilmuan</li> <li>▪ Struktur gagasan (gagasan muncul didukung oleh argumentasi ilmiah)</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> </ul>	10%		
5	Data dan informasi, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Relevansi data dan informasi yang diacu dengan topic penelitian</li> <li>▪ Keakuratan dan integritas data dan informasi</li> <li>▪ Kemampuan menghubungkan berbagai data dan informasi</li> <li>▪ Kekinian informasi yang dipakai</li> </ul>	20%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: - Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

- Kriteria penilaian adalah sama dengan form penilaian Tugas Akhir Jurusan Fisika FMIPA Untan

....., .....2023  
Penilai,

.....

**MODA PROYEK  
MEMBANGUN  
DESA**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK MEMBANGUN DESA

Nama Mata Kuliah	:	Kerja Mandiri Terpantau		
Kode	:	MPG-3021		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Desa	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu bekerja sama dengan baik dalam tim ( <i>Team Work</i> )	20%		
3	Presentasi proposal Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir Kerja Mandiri Terpantau, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK MEMBANGUN DESA

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Desa	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal KP sesuai topik yang telah diberikan pembimbing lapangan	20%		
3	Presentasi proposal KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir KP sesuai topik di proposal KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK MEMBANGUN DESA

Nama Mata Kuliah	:	Metode Komunikasi Ilmiah		
Kode	:	MPG-3028		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Desa	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi dengan baik tentang program membangun desa	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Presentasi laporan akhir, memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

**FORM PENILAIAN MATA KULIAH  
MODA PROYEK MEMBANGUN DESA**

Nama Mata Kuliah	:	Studi Literatur		
Kode	:	MPG-3024		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Desa	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Merumuskan 1 judul tentang proyek membangun desa	10%		
3	Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset	40%		
5	Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
TOTAL		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK MEMBANGUN DESA

Nama Mata Kuliah	:	Seminar
Kode	:	MPG-3025
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Desa	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Melakukan seminar proposal proyek membangun desa, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
3	Membuat laporan akhir proyek membangun desa dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Melakukan seminar hasil proyek membangun desa, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK MEMBANGUN DESA

Nama Mata Kuliah	:	Pemberdayaan Masyarakat		
Kode	:	MPG-3029		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Desa	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal Program Pelatihan yang bermanfaat untuk masyarakat desa	20%		
2	Presentasi proposal Program Pelatihan untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
3	Membuat laporan akhir Program Pelatihan untuk Masyarakat dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	25%		
4	Presentasi hasil Program Pelatihan untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	25%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK MEMBANGUN DESA

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Observasi Lapangan		
Kode	:	MPG-3030		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Desa	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%		
4	Presentasi hasil, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK MEMBANGUN DESA

Nama Mata Kuliah	:	Tugas Akhir		
Kode	:	MPG-3001		
SKS	:	6		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Desa	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Presentasi, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistematika Penyajian</li> <li>▪ Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>▪ Ketepatan penggunaan waktu</li> </ul>	10%		
2	Penguasaan materi <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>▪ Cara menjawab</li> <li>▪ Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	25%		
3	Format penulisan, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Pengungkapan sistematika tulisan, ketepatan dan kejelasan ungkapan dan penggunaan bahasa yang baik dan benar</li> </ul>	10%		
4	Kreatifitas Gagasan dan Topik, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Relevansi dengan keilmuan</li> <li>▪ Struktur gagasan (gagasan muncul didukung oleh argumentasi ilmiah)</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> </ul>	10%		
5	Data dan informasi, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Relevansi data dan informasi yang diacu dengan topic penelitian</li> <li>▪ Keakuratan dan integritas data dan informasi</li> <li>▪ Kemampuan menghubungkan berbagai data dan informasi</li> <li>▪ Kekinian informasi yang dipakai</li> </ul>	20%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: - Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

- Kriteria penilaian adalah sama dengan form penilaian Tugas Akhir Jurusan Fisika FMIPA Untan

....., .....2023  
Penilai,

.....

**MODA**  
**KEWIRAUSAHAAN**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA KEWIRAUSAHAAN

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal bisnis sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing	20%		
3	Presentasi proposal bisnis, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir sesuai topik di proposal bisnis, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir KP, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA KEWIRAUSAHAAN

Nama Mata Kuliah	:	Metode Komunikasi Ilmiah		
Kode	:	MPG-3028		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi dengan baik tentang program bisnis yang dirancang	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Presentasi laporan akhir, memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

**FORM PENILAIAN MATA KULIAH  
MODA KEWIRAUSAHAAN**

Nama Mata Kuliah	:	Studi Literatur		
Kode	:	MPG-3024		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat 1 buah judul program kewirausahaan	10%		
3	Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset	40%		
5	Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
TOTAL		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA KEWIRAUSAHAAN

Nama Mata Kuliah	:	Seminar
Kode	:	MPG-3025
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Melakukan seminar proposal proyek kewirausahaan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
3	Membuat laporan akhir proyek kewirausahaan dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Melakukan seminar hasil proyek kewirausahaan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA KEWIRAUSAHAAN

Nama Mata Kuliah	:	Pemberdayaan Masyarakat
Kode	:	MPG-3029
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal Program Bisnis yang bermanfaat untuk masyarakat desa	20%		
3	Presentasi proposal Program Bisnis untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir Program Bisnis untuk Masyarakat dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	25%		
5	Presentasi hasil Program Bisnis untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	25%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA KEWIRAUSAHAAN

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Observasi Lapangan
Kode	:	MPG-3030
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%		
4	Presentasi hasil, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA KEWIRAUSAHAAN

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan		
Kode	:	MPG-3031		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%		
3	Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	45%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

# **MODA PROYEK KEMANUSIAAN**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK KEMANUSIAAN

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal proyek kemanusiaan sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing	20%		
3	Presentasi proposal proyek kemanusiaan, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK KEMANUSIAAN

Nama Mata Kuliah	:	Metode Komunikasi Ilmiah
Kode	:	MPG-3028
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi dengan baik tentang program proyek kemanusiaan yang dirancang	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Presentasi laporan akhir, memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK KEMANUSIAAN

Nama Mata Kuliah	:	Studi Literatur		
Kode	:	MPG-3024		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat 1 buah judul program proyek kemanusiaan	10%		
3	Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset	40%		
5	Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK KEMANUSIAAN

Nama Mata Kuliah	:	Seminar
Kode	:	MPG-3025
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Melakukan seminar proposal proyek kemanusiaan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
3	Membuat laporan akhir proyek kemanusiaan dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Melakukan seminar hasil tentang proyek kemanusiaan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK KEMANUSIAAN

Nama Mata Kuliah	:	Pemberdayaan Masyarakat		
Kode	:	MPG-3029		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal Program Kemanusiaan yang bermanfaat untuk masyarakat desa	20%		
3	Presentasi proposal Program Kemanusiaan untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir Program Kemanusiaan untuk Masyarakat dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	25%		
5	Presentasi hasil Program Kemanusiaan untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	25%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK KEMANUSIAAN

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Observasi Lapangan
Kode	:	MPG-3030
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%		
4	Presentasi hasil, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK KEMANUSIAAN

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan
Kode	:	MPG-3031
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%		
3	Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	45%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

# **MODA PROYEK INDEPENDEN**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK INDEPENDEN

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal proyek independen sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing	20%		
3	Presentasi proposal proyek independen, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK INDEPENDEN

Nama Mata Kuliah	:	Metode Komunikasi Ilmiah
Kode	:	MPG-3028
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi dengan baik tentang program proyek independen yang dirancang	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Presentasi laporan akhir, memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK INDEPENDEN

Nama Mata Kuliah	:	Studi Literatur
Kode	:	MPG-3024
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat 1 buah judul program proyek independen	10%		
3	Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset	40%		
5	Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK INDEPENDEN

Nama Mata Kuliah	:	Seminar
Kode	:	MPG-3025
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Melakukan seminar proposal proyek independen, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
3	Membuat laporan akhir proyek independen dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Melakukan seminar hasil tentang proyek kemanusiaan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK INDEPENDEN

Nama Mata Kuliah	:	Pemberdayaan Masyarakat		
Kode	:	MPG-3029		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal Program proyek independen yang bermanfaat untuk masyarakat desa	20%		
3	Presentasi proposal Program proyek independen untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir Program proyek independen untuk Masyarakat dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	25%		
5	Presentasi hasil Program proyek independen untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	25%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK INDEPENDEN

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Observasi Lapangan
Kode	:	MPG-3030
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%		
4	Presentasi hasil, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PROYEK INDEPENDEN

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan		
Kode	:	MPG-3031		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%		
3	Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	45%		
TOTAL		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

# **MODA ASISTENSI MENGAJAR**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA ASISTENSI MENGAJAR

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal kegiatan asistensi mengajar sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing	20%		
3	Presentasi proposal kegiatan asistensi mengajar, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA ASISTENSI MENGAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Metode Komunikasi Ilmiah		
Kode	:	MPG-3028		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi dengan baik tentang program asistensi mengajar yang dirancang	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Presentasi laporan akhir, memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA ASISTENSI MENGAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Studi Literatur		
Kode	:	MPG-3024		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat 1 buah judul program asistensi mengajar	10%		
3	Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset	40%		
5	Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA ASISTENSI MENGAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Seminar
Kode	:	MPG-3025
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Melakukan seminar proposal kegiatan asistensi mengajar, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
3	Membuat laporan kegiatan asistensi mengajar dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Melakukan seminar hasil tentang kegiatan asistensi mengajar, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA ASISTENSI MENGAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Pemberdayaan Masyarakat		
Kode	:	MPG-3029		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal kegiatan asistensi mengajar yang bermanfaat untuk masyarakat desa	20%		
3	Presentasi proposal kegiatan asistensi mengajar untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan kegiatan asistensi mengajar untuk Masyarakat dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	25%		
5	Presentasi hasil kegiatan asistensi mengajar untuk Masyarakat, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	25%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA ASISTENSI MENGAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Observasi Lapangan		
Kode	:	MPG-3030		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu merancang survey lapangan sesuai arahan pembimbing lapangan	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%		
4	Presentasi hasil, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA ASISTENSI MENGAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan		
Kode	:	MPG-3031		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%		
3	Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	45%		
TOTAL		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

**MODA  
PERTUKKARAN  
PELAJAR**

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PERTUKARAN PELAJAR

Nama Mata Kuliah	:	KKM/KP
Kode	:	UMG-401
SKS	:	2
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal kegiatan pertukaran pelajar sesuai topik yang telah dikonsultasikan dengan pembimbing	20%		
3	Presentasi proposal kegiatan pertukaran pelajar, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	20%		
5	Presentasi laporan akhir, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PERTUKARAN PELAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Metode Komunikasi Ilmiah
Kode	:	MPG-3028
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu berdiskusi dengan baik tentang program pertukaran pelajar yang dirancang	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan dasar-dasar komunikasi ilmiah, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Presentasi laporan akhir, memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PERTUKARAN PELAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Studi Literatur
Kode	:	MPG-3024
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat 1 buah judul kegiatan pertukaran pelajar	10%		
3	Menyusun secara tertulis sebuah Tinjauan Pustaka dengan konsep <i>state of the art</i> berdasarkan minimal 10 referensi yang terbit di 10 tahun terakhir yang disesuaikan dengan judul riset	40%		
5	Presentasi Tinjauan Pustaka yang telah dibuat, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PERTUKARAN PELAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Seminar
Kode	:	MPG-3025
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Melakukan seminar proposal kegiatan pertukaran pelajar, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
3	Membuat laporan kegiatan pertukaran pelajar dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	30%		
4	Melakukan seminar hasil tentang kegiatan pertukaran pelajar, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	40%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....



## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PERTUKARAN PELAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Pemberdayaan Masyarakat
Kode	:	MPG-3029
SKS	:	3
Nama Mahasiswa yang dinilai	:	
NIM	:	
Nama Penilai	:	
Nama Lokasi Kegiatan	:	

No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat proposal kegiatan pertukaran pelajar yang bersentuhan dengan masyarakat	20%		
3	Presentasi proposal kegiatan pertukaran pelajar, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> </ul>	20%		
4	Membuat laporan kegiatan pertukaran dengan memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tata tulis, tipografi, kerapian penulisan dan tata letak</li> <li>▪ Kesesuaian topik dengan rumusan judul</li> <li>▪ Kejelasan uraian masalah</li> <li>▪ Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan</li> </ul>	25%		
5	Presentasi hasil kegiatan pertukaran pelajar, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	25%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PERTUKARAN PELAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Observasi Lapangan		
Kode	:	MPG-3030		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Mampu merancang survey lapangan di kegiatanpertukaran pelajar	30%		
3	Membuat laporan tertulis yang berisikan tentang rancangan survey, tahapan observasi di lapangan, serta hasil yang didapat dari lapangan	30%		
4	Presentasi hasil, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	30%		
<b>TOTAL</b>		<b>100%</b>		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

## FORM PENILAIAN MATA KULIAH MODA PERTUKARAN PELAJAR

Nama Mata Kuliah	:	Teknik Penyusunan Laporan Kegiatan		
Kode	:	MPG-3031		
SKS	:	3		
Nama Mahasiswa yang dinilai	:			
NIM	:			
Nama Penilai	:			
Nama Lokasi Kegiatan	:			
No	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Nilai	Nilai Terbobot (Bobot x Nilai)
1	Kehadiran	10%		
2	Membuat tulisan tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan	45%		
3	Presentasi tentang Teknik penyusunan laporan kegiatan, yang memenuhi unsur-unsur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistematika Penyajian yang baik</li> <li>• Penggunaan tutur bahasa yang baik dan benar</li> <li>• Ketepatan penggunaan waktu</li> <li>• Kebenaran dan ketepatan jawaban</li> <li>• Cara menjawab</li> <li>• Keterbukaan dalam Tanya jawab</li> <li>• Kemampuan menganalisis dan mensintesis serta merumuskan simpulan secara lisan</li> </ul>	45%		
<b>TOTAL</b>		100%		

NB: Nilai yang diberikan adalah 0 – 100

....., .....2023  
Penilai,

.....

**DOKUMEN FORMAT LAPORAN  
MATA KULIAH MBKM 8 MODA PRODI GEOFISIKA**



**OLEH:  
TIM PENYUSUN PANDUAN MBKM 8 MODA**

**PRODI GEOFISIKA  
JURUSAN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS TANJUNGPURA  
TAHUN 2023**

Lampiran 1. Contoh halaman sampul proposal mata kuliah moda MBKM

**JUDUL PROPOSAL DITULIS DI SINI**

**NAMA LENGKAP MAHASISWA**  
**NIM .....**

**PROPOSAL**  
**NAMA MATA KULIAH: (Misal: SEMINAR)**  
**NAMA MODA: (Misal: RISET)**



**PROGRAM STUDI GEOFISIKA**  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**  
**UNIVERSITAS TANJUNGPURA**  
**PONTIANAK**  
**2023**

Lampiran 2. Contoh halaman sampul laporan akhir mata kuliah moda MBKM

**JUDUL LAPORAN DITULIS DI SINI**

**NAMA LENGKAP MAHASISWA**  
**NIM .....**

**LAPORAN AKHIR**  
**NAMA MATA KULIAH: (Misal: SEMINAR)**  
**NAMA MODA: (Misal: RISET)**



**PROGRAM STUDI GEOFISIKA**  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**  
**UNIVERSITAS TANJUNGPURA**  
**PONTIANAK**  
**2023**

Lampiran 3. Contoh Halaman Pengesahan Laporan Akhir mata kuliah moda MBKM

**HALAMAN PENGESAHAN**

Judul Proposal	:	
Nama Mahasiswa	:	
NIM	:	
Nama Moda	:	
Nama Mata Kuliah	:	
Kode	:	

Pontianak, ..... 2023

Menyetujui,

Pembimbing Lapangan

Dosen Pembimbing

Nama Pembimbing  
NIP

Nama Dosen  
NIP

**REKAPITULASI NILAI MBKM  
PER MATA KULIAH**

Nama Mahasiswa	:	
NIM	:	
Nama Moda	:	
Nama Mata Kuliah	:	STUDI LITERATUR
Kode	:	
Nilai Pembimbing Lapangan	:	60% x Nilai Angka Pembimbing Lapaangan
Nilai Dosen Pembimbing MBKM	:	40% x Nilai Angka Dosen Pembimbing MBKM
TOTAL NILAI	:	Nilai Angka Pembimbing Lapangan + Nilai Angka Dosen Pembimbing MBKM



Lampiran 4. Contoh Daftar Isi Proposal

**DAFTAR ISI**

		Halaman
DAFTAR TABEL (jika ada)	..... ....	vi
DAFTAR GAMBAR (jika ada)	..... .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN (jika ada)	..... .....	vii i
BAB I PENDAHULUAN	..... ...	1
1.1 Latar Belakang	..... ...	1
1.2 Perumusan Masalah	..... ...	1
1.3 Tujuan	..... ...	2
1.4 Manfaat	..... ...	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	..... .....	
1.1 Sub bab 1	..... .	
1.2 Sub bab 2	..... .	
1.3 Sub bab 3	..... .	
1.4 dst	..... .....	
BAB III METODOLOGI	..... ...	
1.1 Waktu dan Tempat Kegiatan	..... .	
1.2 Prosedur kerja	..... .....	
1.3 Diagram Alir	..... .....	

Lampiran 5. Contoh Daftar Isi Laporan Akhir

**DAFTAR ISI**

	Halaman
DAFTAR TABEL (jika ada) .....	i
DAFTAR GAMBAR (jika ada) .....	ii
DAFTAR LAMPIRAN (jika ada) .....	ii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	1
1.3 Tujuan .....	2
1.4 Manfaat .....	
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	
1.1 Sub bab 1 .....	
1.2 Sub bab 2 .....	
1.3 Sub bab 3 .....	
1.4 dst .....	
BAB III METODOLOGI .....	
1.1 Waktu dan Tempat Kegiatan .....	
1.2 Prosedur Kerja .....	
1.3 Diagram Alir .....	
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	
1.1 Sub bab 1 .....	
1.2 Sub bab 2 .....	
1.3 dst .....	
BAB V PENUTUP .....	
1.1 Kesimpulan .....	
1.2 Saran .....	
DAFTAR PUSTAKA .....	
LAMPIRAN .....	

