



## POLITEKNIK MUARA TEWEH

Jalan Negara Km. 7,5 Muara Tekeh- Banjarmasin, Muara Tekeh, Kabupaten Barito Utara, Provinsi Kalimantan Tengah, Kode Pos. 73813

E Mail : [politeknik.mtw@gmail.com](mailto:politeknik.mtw@gmail.com) Website : [www.polimat.ac.id](http://www.polimat.ac.id)

No. Dok. : SM.R/SPMI-POLIMAT/001

No .Revisi : 01

Berlaku Sejak : 10-01-2024

Halaman : 1-7

## STANDAR ISI PKM

Copy Nomor	:	
Status Distribusi	:	

LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN

**STANDAR ISI PKM**

Disetujui dan disahkan di Muara Teweh pada :

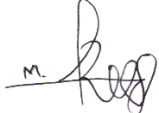



Hari/Tanggal : 09 Januari 2024

Oleh:



**NOOR IDEAL, SE., MM**

**Direktur**

<p>Perumusan</p>  <p><u>Muhammad Ramadhan, S.Hut. M.Si.</u> Kepala SPMI Polimat</p>	<p>Pemeriksaan</p>  <p><u>Cica Riyani, SP, MP</u> Wadir III Bid. Kemahasiswaan</p>
<p>Penetapan</p>  <p><u>Noor Ideal, SE, MM</u> Direktur</p>	<p>Pengendalian</p>  <p><u>Dewi Tri Wulandari, M.Pd</u> Sekretaris Prodi Manajemen Informatika</p>

<p><b>1. Visi dan Misi Politeknik</b></p>	<p><b>VISI :</b></p> <p>Terdepan dalam perkembangan ilmu pengetahuan dan pusat unggulan teknologi terapan</p> <p><b>MISI :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyelenggarakan sistem pendidikan tinggi vokasi yang berorientasi pada akhlak mulia, terampil, disiplin, mandiri, kompetitif, dan mampu berdaya saing global</li> <li>2. Pengembangan kurikulum dual sistem, peningkatan kapasitas penelitian yang mencakup kuantitas penelitian dan peningkatan kualitas sumber daya penelitian dari mahasiswa serta dosen</li> <li>3. Peningkatan jumlah publikasi ilmiah internasional bereputasi, kemampuan menciptakan invensi berbasis penelitian</li> <li>4. Peningkatan hilirisasi jumlah produk inovasi multi-disiplin dengan tingkat kesiapterapan teknologi bersifat komersil maupun non komersil</li> <li>5. Pengembangan teknologi informasi dan komunikasi, dan pengembangan jejaring/kerjasama penelitian di bidang teknologi terapan dengan perguruan tinggi di tingkat regional, nasional dan di kawasan Asia Tenggara dalam rangka menuju Polimat sebagai pusat unggulan teknologi terapan tingkat regional, Nasional dan Asia Tenggara</li> <li>6. Meningkatkan kapasitas sebagai pusat unggulan teknologi terapan berbasis teknologi informasi untuk menghasilkan produk inovatif sesuai kebutuhan pembangunan dan industri</li> <li>7. Turut serta dalam meningkatkan kemajuan bangsa dan dunia melalui penerapan ilmu pengetahuan yang dikembangkan dan mendorong menciptakan unit-unit bisnis baru (new business incubators)</li> <li>8. Menjalankan fungsi perguruan tinggi secara harmonis dan menjalin kerja sama dengan masyarakat, dunia usaha, dan industri</li> </ol>
---	---

2. Rasional	Setiap kegiatan PKM terlebih dahulu harus menyusun proposal kegiatan. Proposal kegiatan minimal mengandung isi dimana dapat berbentuk hasil penelitian yang diaplikasikan, pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, teknologi tepat guna, model pemecahan masalah, rekomendasi kebijakan dan HKI.
3. Pihak yang bertanggung jawab untuk Pencapaian Standar	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Direktur Politeknik Muara Teweh</li> <li>2. Wakil Direktur I Bidang Akademik</li> <li>3. Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat.</li> <li>4. Dosen</li> </ol>
4. Definisi Istilah	Standar isi pengabdian kepada masyarakat merupakan kriteria minimal tentang kedalaman dan keluasan materi pengabdian kepada masyarakat yang bersumber dari hasil penelitian atau pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi yang sesuai dengan kebutuhan masyarakat.
5. Pernyataan Isi Standar	<p>Pelaksana PKM harus melakukan kegiatan PKM dengan bersungguh-sungguh dan mengikuti standar ISI dari masing-masing skema yang diikutinya.</p> <p>Pelaksana PKM menyusun proposal, melaksanakan kegiatan dan menyusun Laporan dari hasil kegiatan sesuai standar isi untuk tercapainya RENSTRA bidang PKM.</p>
6. Strategi	Dalam pelaksanaan kegiatan PKM, semua proposal dilakukan proses review dengan memperhatikan batasan minimal dari STANDAR ISI. Setiap Proposal yang memenuhi standar minimal dapat diloloskan untuk selanjutnya direkomendasikan untuk didanai dalam pelaksanaan Program Kegiatan PKM.
7. Indikator	<p>Indikator pencapaian untuk STANDAR Isi adalah meliputi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Format Proposal dan Laporan</b> Mengikuti Panduan yang ditentukan oleh LPPM Polimat dan/atau Panduan Pelaksanaan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat bagi Perguruan Tinggi.</li> <li>2. <b>Judul kegiatan Pengabdian Masyarakat:</b> Judul singkat dan menggambarkan teknologi dan ipteks yang akan diaplikasikan bagi mitra/khalayak sasaran.</li> </ol>

### **3. Pelaksana**

Mengikuti Standar Pelaksana.

### **4. Khalayak Sasaran /Mitra**

- a. Mitra dapat berbentuk usaha mikro, usaha kecil, usaha makro, kelompok masyarakat dimana dilengkapi dengan profilnya.
- b. Minimal berjumlah 2 buah.
- c. Identifikasi permasalahan mulai dari aspek produksi, manajemen sampai pemasaran.
- d. IPTEKS yang akan diaplikasikan mempunyai kesesuaian dengan permasalahan khalayak sasaran.
- e. Adanya surat pernyataan bermaterai dari mitra.
- f. Kontribusi mitra minimal dalam bentuk *inkind*.

### **5. Target Luaran**

Menyesuaikan Standar Hasil

### **6. IPTEKS yang diaplikasikan**

#### **a. Hasil penelitian yang diaplikasikan/implementasikan pada mitra**

- 1) Adanya sitasi dari pelaksana terhadap dirinya sendiri di dalam proposal/Laporan PKM.
- 2) Adanya gambaran penelitian yang telah dilakukan pengusul dan akan diimplementasikan.
- 3) Adanya janji luaran dari kegiatan dalam bentuk artikel populer yang dipublikasikan di media nasional atau website dan Artikel Ilmiah yang dipublikasikan di forum ilmiah seminar atau jurnal ilmiah baik nasional/terakreditasi/Internasional.

#### **b. Pengembangan dan Penerapan IPTEK**

- 1) Adanya IPTEK yang akan diaplikasikan pada mitra (kondisi eksiting) yang dijelaskan di dalam Proposal.
- 2) Adanya perbaikan IPTEK bagi mitra ditunjukkan di dalam Proposal dan aplikasi di dalam Laporan.
- 3) Adanya janji luaran dari kegiatan dalam bentuk artikel populer yang dipublikasikan di media nasional atau

	<p>website dan artikel ilmiah yang dipublikasikan di forum ilmiah seminar atau jurnal ilmiah baik nasional/terakreditasi/Internasional.</p> <p><b>c. Teknologi Tepat Guna</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Adanya gambaran Teknologi Tepat Guna yang akan diaplikasikan.</li> <li>2) Adanya janji luaran dari kegiatan dalam bentuk artikel populer yang dipublikasikan di media nasional atau website dan/artikel ilmiah yang dipublikasikan di forum ilmiah seminar atau jurnal ilmiah baik nasional/terakreditasi/Internasional.</li> <li>3) Adanya janji luaran dari kegiatan dalam bentuk penyusunan Standar Operasional Prosedur (SOP) tentang metode/cara pengoperasian alat TTG.</li> </ol> <p><b>d. Model Pemecahan Masalah, Rekayasa Sosial dan/atau Rekomendasi Kebijakan</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Adanya penulisan tentang model yang diimplementasikan di mitra.</li> <li>2) Adanya janji luaran dari kegiatan dalam bentuk artikel populer yang dipublikasikan di media nasional atau website dan /atau Artikel Ilmiah yang dipublikasikan di forum ilmiah seminar atau jurnal ilmiah baik nasional/terakreditasi/Internasional.</li> </ol> <p><b>e. Hak Kekayaan Intelektual (HKI)</b></p> <p>Adanya janji luaran dari kegiatan dalam bentuk HKI.</p> <p><b>f. Kontribusi Pendanaan dari Mitra dan /atau PEMDA</b></p> <p>Adanya surat pernyataan kontribusi pendanaan dari mitra/PEMDA bermaterai.</p> <p><b>g. Keterlibatan Mahasiswa dalam kegiatan</b></p> <p>Adanya data mahasiswa yang terlibat dalam kegiatan PKM.</p>
<b>8. Dokumen Terkait</b>	Dokumen terkait adalah peraturan-peraturan yang berhubungan dengan PKM
<b>9. Referensi</b>	1. Permendikbud Nomor 03 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi (SN DIKTI)

	<ol style="list-style-type: none"><li>2. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 50 Tahun 2014 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.</li><li>3. Buku Panduan Pelaksanaan Penelitian &amp; Pengabdian Kepada Masyarakat di Perguruan Tinggi, Dikti.</li></ol>
--	---