

MANUAL PENETAPAN STANDAR METODE PEMBELAJARAN INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA



Dwagog	Penanggung Jawab			
Proses	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Perumusan	Eko Fery Kurniawan	Kepala Bagian Perencanaan dan Akademik	14	17 Mei 2017
Pemeriksaan	Sukrasno	Plt Ketua LP3	0	12 Juli 2017
Persetujuan	Mitra Djamal	Ketua Senat	And And Andrews	19 Juli • 2017
Penetapan	Ofyar Z, Tamin	Rektor	ITERA	20 Juli 2017
Pengendalian	Eko Fery Kurniawan	Kepala Bagian Perencanaan dan Akademik	REKTOR	21 Juli 2017



Institut Teknologi Sumatera	Kode/No	: MN/ITERA/SPMI-3.1
mstitut Texhologi Sumatera	Tanggal	: 17 Mei 2017
Manual Penetapan	Revisi	:
Standar Metode Pembelajaran	Halaman	: 2 dari 5

A. VISI, MISI, DAN TUJUAN INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

VISI ITERA

Menjadi perguruan tinggi yang unggul, bermartabat, mandiri, dan diakui dunia, serta memandu perubahan yang mampu meningkatkan kesejahteraan bangsa Indonesia dan dunia dengan memberdayakan potensi yang ada di wilayah Sumatera dan sekitarnya.

MISI ITERA

Berkontribusi pada pemberdayaan potensi yang ada di wilayah Sumatera khususnya, dan indonesia serta dunia melalui keunggulan dalam pendidikan, pembiayaan pembelajaran dan pengabdian pada masyarakat dalam bidang ilmu pengetahuan, teknologi, seni dan ilmu kemanusiaan.

TUJUAN ITERA

Menjadikan ITERA sebagai Institusi Teknologi terbaik di Indonesia dan diperhitungkan di tingkat dunia melalui:

- Menghasilkan sumber daya manusia di bidang teknologi yang mempunyai kemampuan sesuai dengan yang dibutuhkan dalam pemberdayaan potensi sumber daya Sumatera. Selain itu, ITERA juga meningkatkan kemampuan sumber daya manusia melalui program-program pelatihan, continuing education, yang akan meningkatkan kemampuan lulusan sehingga selalu dapat mengikuti perkembangan teknologi.
- Menghasilkan pembiayaan pembelajaran-pembiayaan pembelajaran di bidang teknologi yang ditunjang oleh kemjuan sains dan seni, sengan memanfaatkan potensi sember daya di Sumatera, sampai dengan tahapan pilot project yang siap dilanjutkan oleh Pemerintah Daerah ataupun swasta untuk menghasilkan produk yang bermanfaat untuk masyarakat.
- Bekerjasama dengan instansi Pemerintah, terutama Pemerintah Daerah Sumatera, dengan memfokuskan pada permasalahan yang memerlukan penanganan teknologi yang selanjutnya dipecahkan bersama antara ITERA (dosen dan mahasiswa) dengan instansi Pemerintah Daerah yang terkait. Kegiatan bersama ini merupakan bagian pengabdian pada masyarakat yang dilaksanakan secara menerus yang melibatkan dosen dan mahasiswa.

B. TUJUAN MANUAL PENETAPAN STANDAR PROSES METODE PEMBELAJARAN

Penyusunan manual penetapan standar proses metode pembelajaran bertujuan untuk merancang, merumuskan dan menetapkan Standar Proses Metode Pembelajaran.

****	Institut Teknologi Sumatera	Kode/No : MN/ITERA/SPMI-3.1
		Tanggal : 17 Mei 2017
	Manual Penetapan	Revisi :
ITERA	Standar Metode Pembelajaran	Halaman : 3 dari 5

C. LUAS LINGKUP MANUAL PENETAPAN STANDAR PROSES METODE PEMBELAJARAN DAN PENGGUNAANNYA

- 1. Manual penetapan ini berlaku ketika sebuah Standar Proses Metode Pembelajaran hendak dirancang, dirumuskan, dan ditetapkan oleh Tim.
- 2. Manual penetapan standar ini berlaku untuk menetapkan Standar Proses Metode Pembelajaran pada jenjang Sarjana S1.

D. DEFINISI ISTILAH

- 1. Standar adalah kualifikasi, kriteria, ukuran, patokan, spesifikasi minimal yang harus dicapai atau dipenuhi.
- 2. Standar Proses Metode Pembelajaran adalah kualifikasi, kriteria, ukuran, patokan, spesifikasi minimal yang harus dicapai atau dipenuhi dalam bidang proses.
- 3. Menetapkan Standar Proses Metode Pembelajaran adalah tindakan berupa merancang, merumuskan, persetujuan dan pengesahan standar sehingga Standar Proses Metode Pembelajaran dinyatakan berlaku.

E. LANGKAH-LANGKAH ATAU PROSEDUR MANUAL

Proses penetapan standar dirumuskan dalam langkah-langkah sebagai berikut:

- 1. Pembentukan Tim Penyusun Penetapan Standar Proses Metode Pembelajaran.
- 2. Tim melakukan kajian untuk merumuuskan Standar Proses Metode Pembelajaran.
- 3. Tim merumuskan Standar Proses Metode Pembelajaran berdasar hasil kajian dan disesuaikan dengan Visi, Misi dan Tujuan Institut Teknologi Sumatera.
- 4. Tim merumuskan Standar Proses Metode Pembelajaran dengan mempertimbangkan hasil evaluasi diri yang berisikan analisis mengenai kelemahan, kekuatan, ancaman dan peluang di bidang metode pembelajaran di lingkungan Institut Teknologi Sumatera.
- 5. Tim perumus penetapan Standar Proses Metode Pembelajaran melakukan analisis kebutuhan standar untuk menentukan ruang lingkup, jenis, dan kriteria Standar Proses Metode Pembelajaran.
- 6. Tim merumuskan Standar Proses Metode Pembelajaran dengan menggunakan kaidah ABCD (*Audience, Behaviour, Competence,* dan *Degree*) yang berarti:

Audience

Menyebutkan siapa pelaku atau pengelola, siapa yang bertanggung jawab/ditugasi dalam pencapaian Standar Proses Metode Pembelajaran.

Behavior



Institut Teknologi Sumatera	Kode/No : MN/ITERA/SPMI-3.1
mstitut Teknologi Sumatera	Tanggal : 17 Mei 2017
Manual Penetapan	Revisi :
Standar Metode Pembelajaran	Halaman : 4 dari 5

Menjelaskan kondisi/ keadaan, tindakan, perilaku yang seharusnya dilakukan, diukur/dicapai/dibuktikan.

• <u>Competence</u>

Menjelaskan target/sasaran/tugas/materi/objek dalam perilaku (behavior) yang telah dirumuskan dalam Standar Proses Metode Pembelajaran.

• Degree

Menetapkan waktu periode/periode yang harus dicapai untuk mencapai atau melakukan tindakan/perilaku pada Standar Proses Metode Pembelajaran.

- 7. Melakukan sosialisasi Standar Proses Metode Pembelajaran yang telah dirumuskan dengan tujuan untuk memperoleh *feedback* mengenai implementasi standar sebagai acuan dalam pelaksanaan pengelolaan di lingkungan Institut Teknologi Sumatera.
- 8. Merumuskan kembali Standar Proses Metode Pembelajaran berdasarkan hasil *feedback* yang diperoleh.
- 9. Melakukan pengeditan dan verifikasi draft untuk memastikan tidak ada kesalahan penulisan di dalam draft Standar Proses Metode Pembelajaran.
- 10. Standar Proses Metode Pembelajaran yang akan ditetapkan tidak boleh bertentangan dengan standar SPMI sejenis atau yang terkait di lingkungan Institut Teknologi Sumatera.
- 11. Tim melakukan penetapan Standar Proses Metode Pembelajaran yang disahkan oleh Rektor Institut Teknologi Sumatera atas persetujuan Senat Institut Teknologi Sumatera.
- 12. Tim melakukan sosialisasi Standar Proses Metode Pembelajaran yang telah disahkan oleh Rektor Institut Teknologi Sumatera.

F. KUALIFIKASI PEJABAT/PETUGAS YANG MENJALANKAN SOP

Berikut uraian pihak-pihak yang menjalankan Manual Penetapan Standar Proses Metode Pembelajaran di Institut Teknologi Sumatera:

No	Pejabat		Wewen	ang	
1	Rektor	Menetapkan/	mengesah	kan Stan	dar Proses
		Metode Pemb	elajaran.		
2	Ketua Senat Institut	Memberikan	rekome	endasi	kelayakan
	Teknologi Sumatera	penetapan	Standar	Proses	Metode
		Pembelajaran kepada Rektor			



Institut Teknologi Sumatera	Kode/No : MN/ITERA/SPMI-3.1
mstitut Texhologi Sumatera	Tanggal : 17 Mei 2017
Manual Penetapan	Revisi :
Standar Metode Pembelajaran	Halaman : 5 dari 5

3	Ketua Lembaga Penelitian,	Mensosialisasikan Standar Proses Metode		
	Pengabdian kepada	Pembelajaran yang telah ditetapkan oleh		
	Masyarakat, dan	Rektor kepada sivitas akademika		
	Penjaminan Mutu			
	Pendidikan (LP3)			
4	Sekretaris Penjaminan	Memeriksa draft rumusan Standar Proses		
	Mutu Pendidikan	Metode Pembelajaran		
5	Koordinator Bidang	Memfasilitasi dan mengkoordinasikan		
	Penjaminan Mutu Internal	kegiatan perumusan draft rumusan Standar		
		Proses Metode Pembelajaran		

G. DOKUMEN LAINNYA

Untuk melengkapi manual ini, dibutuhkan ketersediaan dokumen tertulis berupa:

- 1. Kuesioner untuk studi pelacakan Standar Proses Metode Pembelajaran
- 2. Formulir/template Standar Proses Metode Pembelajaran.

H. REFERENSI

- 1. Undang-undang Nomor 12 tahun 2012 tentag Pendidikan Tinggi;
- 2. Permenristekdikti Nomor 44 tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 3. Peraturan Pemerintah No 8 Tahun 2012 Tentang KKNI;
- 4. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 73 Tahun 2013 Tentang Penerapan KKNI;
- 5. Permenristekdikti Nomor 62 tahun 2016 tentang Sistem Penjaminan Mutu Perguruan Tinggi;
- 6. Dokumen Kebijakan SPMI Institut Teknologi Sumatera;
- 7. Dokumen Standar SPMI Institut Teknologi Sumatera.