

Alamat : Jalan Rangga Sentap - Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang - Kalimantan Barat

Laman: www.politap.ac.id Email: humas@politap.ac.id

# SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Nomor: SOP.RPS/SPMI/177/E01 Tanggal: 27 Agustus 2019 Revisi: 01

Halaman: 1 dari 23

# STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS) POLITEKNIK NEGERI KETAPANG

SALINAN NOMOR : Ex. 171/008

DIKELUARKAN OLEH: PYMP

DITERBITKANTGL. : 30/8-2019

	Per	Tananal		
Proses	Nama	Nama Jabatan '		Tanggal
1. Perumusan	Alfath Desita Jumiar, S.P., M.Si.	Tim Penyusun	8	28/2019
2. Pemeriksaan	Adha Panca Wardanu, S.TP., M.P	Wakil Direktur I	3	27/2019
3. Persetujuan	Ismael Marzuki, ST., MT	Ketua Senat	B.G.	27/2019
4. Penetapan	Endang Kusmana, S.E., M.M, Ak., C.A	Direktur	(A) >	27/2019
5. Pengendalian	Sy. Indra Septiansyah, S.Si., MT	Kepala P4MP	Holor	27/22019



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> SOP.RPS/SPMI/177/E01
Tanggal:

Nomor:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 2 dari 23

# SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### **DAFTAR ISI**

		Halaman
1.	Tujuan	. 3
2.	Ruang Lingkup	. 3
3.	Standar	. 3
4.	Defenisi Istilah	. 3
5.	Prosedur	. 3
	5.1 Tanggung Jawab dan Wewenang	. 3
	5.2 Pelaksanaan	. 4
	5.3 Pengendalian/Pemantauan	. 4
6.	Pihak Yang Menjalankan Prosedur	. 5
7.	Bagan Alir	. 5
8.	Catatan	. 5
9.	Dokumen Terkait	. 5
10.	Distribusi	. 5
11.	Rincian Revisi	. 5
12.	Lampiran	. 7



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> Nomor: SOP.RPS/SPMI/177/E01

Tanggal:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 3 dari 23

1. Tujuan Prosedur	Prosedur Penyusunan RPS ini disusun dengan tujuan:			
Penyusunan RPS	1.1 Sebagai acuan dosen pengampu mata kuliah dalam menyusun rencana			
	pembelajaran semester (RPS) yang sesuai dengan SN-Dikti dan Kurikulum			
	Prodi.			
	1.2 Untuk menstandarkan proses pembelajaran yang dituangkan dalam bentuk			
	penyusunan RPS.			
2. Ruang Lingkup	2.1 Prosedur ini meliputi kegiatan penyusunan RPS oleh dosen pengampu mata			
Prosedur	kuliah secara mandiri atau bersama tim dosen bidang ilmu pada masing-masing			
Penyusunan RPS	program studi sesuai dengan format SN-Dikti dan Kurikulum Prodi.			
	2.2 Waktu penyerahan RPS untuk diverifikasi dan didokumentasi.			
3. Standar	3.1 Peraturan Menteri Ristekdikti No 44 Tahun 2015 pasal 12 ayat 1, 2, 3 tentang			
Penyusunan RPS	Standar Nasional Pendidikan Tinggi;			
	3.2 Panduan Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi Kemenristekdikti;			
	3.3 Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 13 Tahun 2015 tentang Perubahan			
	Kedua Atas Peraturan Pemerintah Nomor 19 tahun 2005 Tentang Standar			
	Nasional Pendidikan Tinggi;			
	3.4 Kurikulum Politeknik Negeri Ketapang;			
	3.5 Buku Panduan Akademik 2018/2019 Politeknik Negeri Ketapang.			
4. Defenisi Istilah	4.1 Rencana pembelajaran semester (RPS) adalah rencana proses pembelajaran yang			
	disusun untuk kegiatan pembelajaran selama satu semester guna memenuhi			
	capaian pembelajaran yang dibebankan pada mata kuliah. RPS ditetapkan dan			
	dikembangkan oleh dosen secara mandiri atau bersama dalam kelompok keahlian suatu bidang pengetahuan dan teknologi dalam program studi.			
	4.2 Kurikulum adalah seperangkat rencana dan pengaturan mengenai tujuan, isi, dan			
	bahan pelajaran serta cara yang digunakan sebagai pedoman penyelenggaraan			
	kegiatan pembelajaran untuk mncapai tujuan pendidikan tertentu.			
	4.3 Standar proses pembelajaran merupakan kriteria minimal tentang pelaksanaan			
	pembelajaran pada program studi untuk memperoleh capaian pembelajaran			
	lulusan (CPL).			
	4.4 Pembelajaran adalah proses interaksi antarpeserta didik, antara peserta didik			
	dengan pendidik dan sumber belajar pada suatu lingkungan belajar.			
	4.5 Capaian pembelajaran (CP) adalah kemampuan yang diperoleh melalui			
	internalisasi pengetahuan, sikap, keterampilan, kompetensi, dan akumulasi			
	pengalaman kerja.			
5 Dungadara	5.1 Tanggung Jawah dan Waysanang			
5. Prosedur	5.1 Tanggung Jawab dan Wewenang			
Penyusunan RPS	5.1.1 Wakil Direktur I bertanggung jawab terhadap pelaksanaan kegiatan penyusunan RPS ditingkat Politap.			
	5.1.2 Ketua Jurusan bertanggung jawab akademik terhadap penyusunan RPS			
	5.1.2 Ixetua Jurusan bertanggung Jawab akademik ternadap penyusuhan KFS			



Alamat: Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman: www.politap.ac.id Email: humas@politap.ac.id

# SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Nomor:

SOP.RPS/SPMI/177/E01

Tanggal:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 4 dari 23

- ditingkat jurusan dan berwenang mengesahkannya.
- 5.1.3 Ketua Program Studi bertanggung jawab dan berwenang melakukan pengecekan dan pengesahan RPS ditingkat prodi
- 5.1.4 Ketua Program Studi bertanggung jawab melaporkan hasil penyusunan RPS kepada Ketua Jurusan untuk disahkan.
- 5.1.5 Ketua Program Studi dibantu oleh tenaga administrasi prodi bertanggung jawab mengarsipkan dokumen.
- 5.1.6 Dosen bertanggung jawab menyusun dan membuat rencana pembelajaran semester (RPS) sebagai pedoman dalam menyampaikan materi perkuliahan selama satu semester.

#### 5.2 Pelaksanaan

- 5.2.1 Ketua Jurusan berkoordinasi dengan Ketua Program Studi dalam melaksanakan kegiatan penyusunan RPS.
- 5.2.2 Ketua Program Studi mengecek RPS mata kuliah yang ada di Program
- 5.2.3 Ketua Program Studi menunjuk dosen pengampu mata kuliah dan sekaligus menjadi penanggung jawab mata kuliah untuk menyusun RPS sesuai SN-Dikti dan Kurikulum Prodi.
- 5.2.4 Dosen pengampu mata kuliah menyusun dan menyerahkan RPS kepada Ketua Program Studi untuk diverifikasi paling lambat tujuh hari sebelum semester baru dimulai.
- 5.2.5 Ketua Program Studi memverifikasi dan mengesahkan RPS yang telah disusun. Apabila sesuai SN-Dikti dan Kurikulum Prodi, Kaprodi akan memberikan tanda tangan. Apabila tidak sesuai, maka dikembalikan lagi kepada dosen yang bersangkutan untuk direvisi.
- 5.2.6 Dosen pengampu mata kuliah menyerahkan RPS yang sudah direvisi paling lambat satu hari sebelum semester baru dimulai.
- 5.2.7 Ketua Program Studi melaporkan hasil kegiatan penyusunan RPS kepada Ketua Jurusan untuk disahkan.
- 5.2.8 Ketua Program Studi dibantu tenaga administrasi prodi untuk mengarsipkan RPS yang sudah disahkan.
- 5.2.9 Pendokumentasian RPS dalam bentuk *hard copy* dan *soft copy*

#### 5.3 Pengendalian dan Pemantauan

- 5.3.1 Wakil Direktur I meminta laporan dan pertanggungjawaban dari Ketua Jurusan terkait pelaksanaan kegiatan penyusunan RPS.
- 5.3.2 Ketua Jurusan meminta laporan dan pertanggungjawaban dari Ketua Prodi tentang pelaksanaan penyusunan RPS.
- 5.3.3 Ketua Program Studi memantau pelaksanaan penyusunan RPS.



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> Nomor: SOP.RPS/SPMI/177/E01

Tanggal:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 5 dari 23

6. Pihak yang	6.1 Wakil Direktur I						
menjalankan	6.2 Ketua Jurusan						
Prosedur	6.3 Ketua Program Studi						
Penyusunan RPS	6.4 Kelompok fi	ingsional dosen	l				
	6.5 Tenaga Adm	ninistrasi Prodi					
7. Bagan Alir			P	Penanggun	gjawab/Pelaks	ana	
Prosedur	Kegia	tan	Kaprodi	Dosen	Kajur	Administrasi	Dokumen
Penyusunan RPS	Pendataan dan peng	G			Prodi	- 38	
	kuliah prodi. Apabil						
	sesuai standar, maka	9050 C					Kurikulum
	akan mengesahkan. Ap tetapi belum sesu						Prodi,
	dikembalikan kepa						dan Kalender
	bersangkutan untuk di tidak tersedia, maka						Akademik
	dosen menyusun RPS.	Kaprour memina					
	Penunjukan dosen per		•				
	oleh Kaprodi dalam RPS sesuai SN-Dikti d	To make the second of the second seco	<del></del>				
					3		
	Penyusunan, perevisis		-		9		Format RPS
	RPS sesuai standar yar	December Section			4,		KFS
	Verifikasi RPS oleh sesuai SN-Dikti dan	3000000000000000000000000000000000000	Tidak				
	Kaprodi akan membe	5100 T (					
	Apabila tidak sesuai, maka dikembalikan						
	lagi kepada dosen yang bersangkutan untuk direvisi. Ya						
	Persetujuan dan pengesahan RPS oleh						8
	Kaprodi dan Kajur						
	Pengarsipan dokumen oleh Kaprodi						
	dibantu Administrasi Prodi						
8. Catatan	8.1 RPS wajib ditinjau dan disesuaikan secara berkala dengan perkembangan ilmu						
	3	an dan teknolog		3000000		Sun Permenne	ungun 111110
9. Dokumen		nyusunan RPS		luan SN	-Dikti		
Terkait	9.2 Format RF	•	sesuur puric	idan bi v	Diku		
TCIKUIT	7.2 Politiat KFS						
10. Distribusi	10.1 Direktur						
10. Distribusi	10.1 Direktur  10.2 Wakil Direktur						
	10.2 Wakii Direktui 10.3 Jurusan						
11 D: :	10.4 Program Studi  Keterangan Sebelum Revisi Setelah Revisi						
11. Rincian	Keterangan					Setelah Revi	SI
Revisi	Judul	SOP penyusui	nan RMP d	an	SOP peny	rusunan RPS	
		SAP					
	Tujuan	<ul> <li>Memberi pe</li> </ul>	njelasan tat	tacara	<ul><li>Selain</li></ul>	sebagai a	cuan bagi



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> SOP.RPS/SPMI/177/E01
Tanggal:

Nomor:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman : 6 dari 23

		penyusunan RMP dan SAP	dosen dalam menyusun RSP, juga sebagai standar dalam proses pembelajaran sesuai SN- Dikti dan Kurikulum.
Rua	ang lingkup	• Pembuatan draf RMP dan SAP	• Penyusunan RPS dan waktu penyerahan dokumen RPS
	Standar enyusunan	Mengacu pada Kurikulum dan Panduan Politap	• Tidak hanya mengacu pada Kurikulum dan Panduan Politap, tetapi juga mengacu pada Peraturan Menteri Ristekdikti, Peraturan Pemerintah, dan Panduan Penyusunan Kurikulum PT Kemenristek.
	Prosedur enyusunan	Dalam pelaksanaan tidak menjelaskan waktu penyerahan RPS.	• Dalam pelaksanaan menjelaskan waktu penyerahan RPS.
	ihak yang njalanankan	• Tidak ada dijelaskan	• Wadir I, Kajur, Kaprodi, Dosen, dan Administrasi Prodi
	agan alir prosedur	• Tidak ada alir pengarsipan dokumen	Terdapat alir pengarsipan dokumen



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> SOP.RPS/SPMI/177/E01
Tanggal:

Nomor:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 7 dari 23

#### SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### 9.1 Format Penyusunan Rencana Pembelajaran Semester

Dalam format penyusunan RPS memuat unsur-unsur sebagai berikut:

- 1. Program Studi
- 2. Nama dan Kode Mata Kuliah
- 3. Semester
- 4. SKS
- 5. Nama Dosen Pengampuh

#### 6. Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) Prodi yang dibebankan pada mata kuliah

Merupakan sejumlah capaian pembelajaran lulusan yang dibebankan pada mata kuliah ini, terdiri dari unsur sikap, ketrampilan umum, ketrampilan khusus, dan pengetahuan. Rumusan CPL yang telah dirumuskan dalam dokumen kurikulum dapat dibebankan kepada beberapa mata kuliah, sehingga CPL yang dibebankan pada suatu mata kuliah merupakan bagian dari usaha untuk memberi kemampuan yang mengarah pada pemenuhan CPL.

# 7. Kemampuan akhir yang direncanakan di setiap tahapan pembelajaran

Merupakan kemampuan tiap tahap pembelajaran yang diharapkan mampu berkontribusi pada pemenuhan CPL yang diharapkan, atau merupakan jabaran dari CP yang dirancang untuk pemenuhan sebagian dari CP Lulusan.

#### 8. Materi Pembelajaran

Adalah materi pembelajaran yang terkait dengan kemampuan akhir yang hendak dicapai. Materi ini merupakan uraian dari bahan kajian bidang keilmuan (IPTEKS) yang dipelajari dan dikembangkan oleh dosen atau kelompok dosen program studi. Materi pembelajaran dalam suatu mata kuliah dapat berisi bahan kajian dengan berbagai cabang/ranting/bagian dari bidang keilmuan atau bidang keahlian, tergantung konsep bentuk mata kuliah atau modul yang dirancang dalam kurikulum. Bila mata kuliah disusun berdasarkan bidang keilmuan, maka materi pembelajaran difokuskan pada pendalaman bidang keilmuan tersebut. Apabila mata kuliah tersebut disusun secara terintegrasi (dalam bentuk modul atau blok), maka materi pembelajaran berisi kajian yang diambil dari beberapa cabang/ranting/bahian bidang keilmuan/keahlian dengan tujuan mahasiswa dapat



Alamat: Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman: www.politap.ac.id Email: humas@politap.ac.id

SOP.RPS/SPMI/177/E01 Tanggal:

Nomor:

**27 Agustus 2019** 

Revisi: 01

Halaman: 8 dari 23

#### SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

mempelajari secara terintegrasi keterkaitan beberapa bidang keilmuan atau bidang keahlian. Kedalaman dan keluasan materi pembelajaran mengacu pada CPL yang dirumuskan dalam kurikulum.

#### 9. Metode Pembelajaran

Metode pembelajaran didasarkan pada Dapat berupa: diskusi kelompok, simulasi, studi kasus, pembelajaran kolaboratif, kooperatif, pembelajaran berbasis proyek, berbasis masalah, atau metode pembelajaran lain yang dapat secara efektif memfasilitasi CPL. Setiap mata kuliah dapat menggunakan satu atau beberapa gabungan metode pembelajaran.

# 10. Waktu yang disediakan untuk mencapai kemampuan pada tiap tahap kegiatan pembelajaran

Penetapan lama waktu di setiap tahap pembelajaran didasarkan pada perkiraan bahwa dalam jangka waktu yang disediakan rata-rata mahasiswa dapat mencapai kemampuan yang telah ditetapkan melalui pengalaman belajar yang dirancang pada tahap pembelajaran tersebut.

#### 11. Kriteria, Indikator, dan Bobot Penilaian

Penilaian mencakup prinsip edukatif, otentik, objektif, akuntabel, dan transparan yang dilakukan secara terintegrasi. Kriteria menunjuk pada standar keberhasilan mahasiswa dalam sebuah tahapan pembelajaran. *Indikator* menunjukkan unsur kualitas kinerja mahasiswa atau unsur kemampuan yang dinilai, secara kualitatif misal ketepatan analisis, kerapian sajian, kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, dan kuantitati misal banyaknya kutipan acuan, unsur yang dibahas, kebenaran hitungan. Bobot penilaian merupakan ukuran dalam prosentase (%) yang digunakan untuk membahas atau mengerjakan tugas, atau besarnya sumbangan suatu kemampuan terhadap pencapaian pembelajaran yang dibebankan pada mata kuliah.



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> SOP.RPS/SPMI/177/E01
Tanggal:
27 Agustus 2019
Revisi: 01

Halaman: 9 dari 23

Nomor:

SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

# Tabel 1 Kriteria Penilaian dan Indikator

Grade	Skor	Indikator Kinerja					
Sangat Baik	80,51 – 100	Rancangan yang disajikan sistematis, menyelesaikan masalah, dapat diimplementasikan, inovatif, dan tepat waktu.					
Baik	65,51 – 80,50	Rancangan yang disajikan sistematis, menyelesaika masalah, dapat diimplementasikan, kurang inovatif, da tepat waktu.					
Cukup	50,51 – 65,50	Rancangan yang disajikan tersistematis, menyelesaikan masalah, tepat waktu, namun kurang dapat diimplementasikan.					
Kurang	34,51 – 50,50	Rancangan yang disajikan teratur namun kurang menyelesaikan permasalahan, dan tidak tepat waktu.					
Sangat Kurang	0 – 34,50	Rancangan yang disajikan tidak teratur dan tidak menyelesaikan permasalahan, serta tidak tepat waktu.					

# Tabel 2 Kriteria Evaluasi Hasil Pembelajaran

Komponen Penilaian	Bobot (%)
Kehadiran	10
Tugas (Presentasi dan Praktek)	20
Ujian Tengah Semester (UTS)	30
Ujian Akhir Semester (UAS)	40
Total	100

- 12. Daftar referensi yang digunakan; dan
- 13. RPS disusun dalam bentuk tabel.



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a>

Tanggal:

Nomor:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 10 dari 23

SOP.RPS/SPMI/177/E01

# SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### 9.2 Contoh Format Rencana Pembelajaran Semester

# RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Kode Matakuliah	:	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Nama Matakuliah	:	
Semester	:	
SKS	:	
Jam/Minggu	:	

Kategori Matakuliah : Teori/Praktik/Teori-Praktik\*)

\*) coret yang tidak perlu

#### Disusun oleh:

NAMA DOSEN MK NIK.....



NAMA PROGRAM STUDI NAMA JURUSAN POLITEKNIK NEGERI KETAPANG 2019



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> Nomor: SOP.RPS/SPMI/177/E01

Tanggal:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 11 dari 23

# SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

# **LEMBAR PENGESAHAN**

Rencana Pembelajaran Semester (RPS) ini telah disahkan untuk mata kuliah sbb:						
Kode Mata Kuliah	<b>:</b>					
Nama Mata Kuliah	<b>:</b>					
Mengetahui:		Ketapang, 2019 Menyetujui:				
Ketua Program Studi		Dosen Pengampu MK				
(Nama & Gelar)		(Nama & Gelar)				



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a>

Tanggal:

Nomor:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 12 dari 23

SOP.RPS/SPMI/177/E01

#### SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### **DAFTAR ISI**

LEI	MBAR PENGESAHAN	11
DA	FTAR ISI	fined.
A.	DESKRIPSI MATA KULIAH	12
В.	CAPAIAN PEMBELAJARAN MATAKULIAH/STANDAR KOMPETENSI	12
C.	RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)	12
D.	RANCANGAN INTERAKSI DOSEN–MAHASISWA	17
E.	RANCANGAN TUGAS	17
F.	PENILAIAN DENGAN RUBRIK	21
G.	PENENTUAN NILAI AKHIR MATA KULIAH	23

#### A. DESKRIPSI MATAKULIAH

#### B. CAPAIAN PEMBELAJARAN MATAKULIAH/ STANDAR KOMPETENSI

#### C. RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : www.politap.ac.id Email : humas@politap.ac.id

- Kalimantan Barat nas@politap.ac.id Tanggal: 27 Agustus 2019

Revisi: 01

Nomor:

Halaman: 13 dari 23

SOP.RPS/SPMI/177/E01

Pertemuan Ke-	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode/ Strategi Pembelajaran	Kriteria Penilaian (Indikator)	Bobot Nilai	Referensi
1	Mampu menguasai materi yang diajarkan, Mampu untuk berpikir logis, sistematis, kritis dan inovatif seperti mampu menyebutkan pengertian mutu, tujuan, konsep mutu dan ruang lingkup mutu produk pangan.	Pendahuluan (Pengertian dan Lingkup Mutu, Tujuan, Konsep Mutu dan Lingkup Mutu)	Tatap muka dan Discovery Learning	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Pertanian : Sistem Penjaminan Mutu Industri Pangan (Muhandri, dkk, 2012); Memproduksi Pangan yang Aman (Hariyadi, 2011)
2	Mampu menguasai materi yang diajarkan, Mampu untuk berpikir logis, sistematis, kritis dan inovatif	Standar dan Spesifikasi; Pemeriksaan dan Pengkuran; Faktor-faktor yang mempengaruhi mutu makanan pada tahap persiapan hingga tahap distribusi dan penyimpanan; Peran Sensori dalam Pengendalian Mutu	Tatap muka; Small Group Discussion	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Pertanian : Sistem Penjaminan Mutu Industri Pangan (Muhandri, dkk, 2012); Memproduksi Pangan yang Aman (Hariyadi, 2011)
3	Mampu menguasai materi yang diajarkan, Mampu untuk berpikir logis, sistematis, kritis dan inovatif	Jaminan Mutu: Standar mutu pangan: SNI, SII,Bulog, Standar Deperindag, Depkes, Deptan. Peraturan pangan; Peraturan pemerintah; Peraturan internasional; Peraturan swasta; Peran serta masyarakat dalam pengawasan mutu makanan.	Tatap muka; Small Group Discussion	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Pertanian : Sistem Penjaminan Mutu Industri Pangan (Muhandri, dkk, 2012); Memproduksi Pangan yang Aman (Hariyadi, 2011)



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : www.politap.ac.id Email : humas@politap.ac.id

Tanggal:

Nomor:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 14 dari 23

SOP.RPS/SPMI/177/E01

4	Mampu menganalisis; mampu bekerja mandiri yang berkualitas;	Prinsip-Prinsip dan Sistem Manajemen Mutu	Tatap muka; Small Group Discussion	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Pertanian: Sistem Penjaminan Mutu Industri Pangan (Muhandri, dkk, 2012); Memproduksi Pangan yang Aman (Hariyadi, 2011)
5	Mampu menguasai materi yang diajarkan, Mampu untuk berpikir logis, sistematis, kritis dan inovatif	Tujuh Alat Bantu Program Pengendalian & Peningkatan Mutu	Tatap muka; Small Group Discussion	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Pertanian : Sistem Penjaminan Mutu Industri Pangan (Muhandri, dkk, 2012); Memproduksi Pangan yang Aman (Hariyadi, 2011)
6	Mampu menguasai materi yang diajarkan, Mampu untuk berpikir logis, sistematis, kritis dan inovatif	Contoh Kasus Praktek Pengendalian Mutu dengan Seven Tools	Cooperative Learning	Tugas 1 : Rangkuman tentang pengertian dan ruang lingkup agroindustri	3%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
7	Mampu bekerja sama; mampu menganalisis	Praktek Pengendalian Mutu dengan Seven Tools	Praktek Simulasi dengan Komputer	Presentasi; Diskusi; Penilaian langsung	3	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
Ujian Tengah Semester (UTS)	Mampu menganalisis; mampu bekerja mandiri yang berkualitas;	Overview Pengertian mutu, konsep mutu dan pengendalian Mutu	Self learning	Jawaban UTS	30%	-



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : www.politap.ac.id Email : humas@politap.ac.id

ran Barat Tanggal:
27 Agustus 2019

Revisi: 01

Nomor:

Halaman: 15 dari 23

SOP.RPS/SPMI/177/E01

8	Mampu menguasai materi yang diajarkan, Mampu untuk berpikir logis, sistematis, kritis dan inovatif	Sistem Manajemen Keamanan Pangan dan Minuman (GMP, Sanitasi dan HACCP)	Tatap muka; Small Group Discussion	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
9	Mampu menguasai materi yang diajarkan	Praktek Pemeriksaan/ Inspeksi GMP di IRT	Praktek Inspeksi	Presentasi; Diskusi; Penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
10	Mampu menganalisis; mampu bekerja mandiri yang berkualitas	Praktek Pemeriksaan/ Inspeksi GMP di Industri AMDK	Praktek Inspeksi	Presentasi; Diskusi; Penilaian langsung	3%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
11	Mampu menguasai materi yang diajarkan	Praktek Penyusunan HACCP Plan (Pra-HACCP)	Tatap muka; Small Group Discussion	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
12	Mampu menguasai materi yang diajarkan	Praktek Penyusunan HACCP Plan (Prinsip 1-3)	Discovery Learning; Cooperative Learning	Diskusi dan penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : www.politap.ac.id Email : humas@politap.ac.id SOP.RPS/SPMI/177/E01

Tanggal:

Nomor:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 16 dari 23

13	Mampu bekerja sama; mampu menganalisis	Praktek Penyusunan HACCP Plan (Prinsip 4-7)	Discovery Learning; Cooperative Learning	Diskusi dan penilaian langsung	10%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
14	Mampu menguasai materi yang diajarkan	Praktek Penyusunan HACCP Plan	Discovery Learning; Cooperative Learning	Presentasi; Diskusi; Penilaian langsung	1%	Utama:Pengantar Teknologi Pertanian (Djumali dan Sailah, I, 2004) Penunjang:: Pengantar Teknologi Pangan (Dahrul Syah, 2012)
Ujian Akhir Semester (UTS)	Mampu menganalisis; mampu bekerja mandiri yang berkualitas;	Overview Pengertian da ruang lingkup agroindustri	Self learning	Jawaban UTS	40%	-



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> Nomor: SOP.RPS/SPMI/177/E01 Tanggal:

27 Agustus 2019 Revisi : 01

Halaman : 17 dari 23

#### SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### D. RANCANGAN INTERAKSI DOSEN-MAHASISWA

Nama Strategi : **Discovery Learning** 

Kemampuan Akhir yang Diharapkan:

- Mahasiswa mampu mencari dan mendapatkan informasi secara mandiri

Pertemuan Penggunaan Strategi (Metode): 1-2, 3-8, 9-12

Deskripsi Singkat Strategi (Metode) pembelajaran:

Pada metode pembelajaran ini, mahasiswa diminta untuk memanfaatkan fasilitas perpustakaan dan mencari informasi di Internet

RANCANGAN INTERAKSI DOSEN-MAHASISWA			
Aktivitas Dosen Aktivitas Mahasiswa			
Membuat bahan-bahan Ajar	Mahasiswa membaca bahan-bahan ajar.		
Membuat soal-soal bahan ajar	Mengerjakan soal-soal yang ada di handout.		
Dosen memberikan topik-topik sederhana yang	Mahasiswa mencari informasi di internet kemudian		
dapat dicari di web/ Internet.	merangkum dalm bentuk resume/ ringkasan.		

Nama Strategi : **Tatap muka**; *Small Group Discussion* 

Kemampuan Akhir yang Diharapkan:

Mahasiswa mampu berpikir logis, sistematis serta mampu menyampaikan ide di dalam kelas.

Pertemuan Penggunaan Strategi (Metode): 1-2, 3-8, 9-12

Deskripsi Singkat Strategi (Metode) pembelajaran: Dosen menyampaikan materi. Dosen memfasilitasi mahasiswa berdiskusi berdasarkan kelompok menggunakan bahan materi yang disampaikan.

mahasiswa berdiskusi berdasarkan kelompok menggunakan bahan materi yang disampaikan.				
RANCANGAN INTERAKSI DOSEN-MAHASISWA				
Aktivitas Dosen	Aktivitas Mahasiswa			
Pertemuan sebelum kuliah menugaskan mahasiswa untuk membaca textbook	Mahasiswa membaca textbook			
Saat awal kuliah dosen memberikan pertanyaan singkat untuk menguji apakah mahasiswa telah membaca bab yang dikuiahkan hari ini	Mahasiswa menjawab pertanyaan			
Dosen memberikan materi kuliah	Mahasiswa menyimak dan mendengarkan			
Dosen memberikan kasus-kasus menarik dan dekat dengan masalah nyata berdasarkan materi kuliah hari ini	Mahasiswa menjawab kasus/pertanyaan secara berkelompok			
Dosen memfasilitasi dan menilai diskusi. Contoh: setelah diberikan kasus terdapat 2 atau 3 jawaban dipersilahkan setiap kelompok untuk mempertahankan jawabannya dan diadu dengan jawaban kelompok lain.	Mahasiswa berdiskusi.			



Alamat: Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat

Laman: www.politap.ac.id Email: humas@politap.ac.id

SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

# Nomor:

SOP.RPS/SPMI/177/E01

Tanggal:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 18 dari 23

Nama Strategi : Cooperative Learning

Kemampuan Akhir yang Diharapkan : Mahasiswa mampu bekerjasama, berpikir logis, sistematis, kritis dan inovatif di luar kelas.

Pertemuan Penggunaan Strategi (Metode): 2, 7-8,13-14

Deskripsi Singkat Strategi (Metode) pembelajaran: Dosen memfasilitasi mahasiswa berdiskusi

berdasarkan kelompok menggunakan bahan materi soal yang dikerjakan pada kegiatan tugas terstruktur.				
RANCANGAN INTERAKSI DOSEN-MAHASISWA				
Aktivitas Dosen Aktivitas Mahasiswa				
Dosen memberikan tugas terstruktur yang	Mahasiswa mengerjakan soal secara berkelompok.			
berfokus pada "learning by doing" dan mendekati				
permasalahan di dunia nyata				
Dosen menilai presentasi dan memfasilitasi diskusi	Mahasiswa mempresentasikan hasil tugas			
yang dikuiahkan hari ini	kepada kelas.			

: Self learning Nama Strategi

Kemampuan Akhir yang Diharapkan:Mahasiswa menguasi materi, mampu menganalisis dan mampu bekerja mandiri.

Pertemuan Penggunaan Strategi (Metode): UTS, UAS

Deskripsi Singkat Strategi (Metode) pembelajaran: Mahasiswa mengerjakan soal yang diberikan oleh dosen secara individu.

RANCANGAN INTERAKSI DOSEN-MAHASISWA			
Aktivitas Dosen	Aktivitas Mahasiswa		
Dosen memberikan soal yang bersifat open ended question	Mahasiswa mengerjakan soal secara mandiri di dalam kelas. Kelengkapan dan kebenaran jawaban mahasiswa akan menentukan tingkat kemampuan mahasiswa menguasai materi		
Dosen mengevaluasi dan menyerahkan kembali hasil jawaban ke mahasiswa	Mahasiswa memperoleh feedback		

#### E. RANCANGAN TUGAS

Rancangan Tugas 1: Overview Pengantar Agroindustri

Rancangan Tugas 1: Overview Konsep Mutu		
Mata Kuliah : Pengendalian dan Penjaminan Mutu		
Semester/ SKS	: Genap / 3	
Pertemuan Ke-	: Dua	
Tugas	:1	

#### 1. Tujuan Tugas:

- a. Mengetahui prinsip pengendalian mutu
- b. Mahasiswa mampu melakukan pengendalian dengan menggunakan 7 tools
- c. Softskill: kerjasama tim, kemampuan menyampaikan ide/pendapat



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a>

Barat T

Tanggal:
27 Agustus 2019

Revisi: 01

Nomor:

Halaman: 19 dari 23

SOP.RPS/SPMI/177/E01

#### SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### 2. Uraian Tugas:

Obyek garapan

: Tulisan mengenai sejarah sistem operasi

Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan

- Studi kasus pada industri pangan.
- Mengumpulkan data
- Mengolah data
- Interpretasi data
- Pembahasan
- Kesimpulan

Metode/cara pengerjaan tugas: masing-masing kelompok mencari kasus pengendalian/ masalah mutu di internet/paper/textbook, merangkumnya, memberi analisis dan mempresentasikannya Deskripsi luaran tugas yang dihasilkan: tulisan/makalah dan presentasi

#### 3. Kriteria Penilaian

a Presentasi 40%

Slide

Penyampaian

b Makalah 40 %

Kelengkapan Materi

Kebenaran analisis

c Kerjasama Tim 20 %

Rancangan Tugas 2: Studi Kasus Pengendalian Mutu		
Mata Kuliah : Pengendalian dan Penjaminan Mutu		
Semester/ SKS : Ganjil/ 3		
Pertemuan Ke-	:7	
Tugas	: 2	

#### 1. Tujuan Tugas:

- a. Mengetahui ruang lingkup cara pengolahan pangan yang baik di industri rumah tangga (IRT)
- b. Mahasiswa mampu menerapkan sanitasi dan hygiene dalam proses pengolahan pangan dan mmebuat rencana SSOP.
- c. Softskill: kerjasama tim, kemampuan menyampaikan ide/pendapat

#### 2. Uraian Tugas:

Obyek garapan : Inspeksi GMP di IRT

Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan

- Melakukan observasi
- Mengisi check list
- Melakukan penilaian



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> Nomor: SOP.RPS/SPMI/177/E01 Tanggal:

27 Agustus 2019

Revisi: 01

Halaman: 20 dari 23

#### SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### - Kesimpulan

Metode/cara pengerjaan tugas: masing-masing kelompok mencari komoditi agro di internet/paper/textbook, merangkumnya, memberi analisis dan mempresentasikannya. Harus ada referensi dan referensi minimal dari 2 jurnal, paper atau textbook.

Deskripsi luaran tugas yang dihasilkan: tulisan/makalah dan presentasi

3

#### . Kriteria Penilaian

a Presentasi 40% Slide Penyampaian

b Makalah 40 %

Kelengkapan Materi Kebenaran analisis

c Kerjasama Tim 20 %

Rancangan Tugas 3 : Tugas Besar		
Mata Kuliah : Pengendalian dan Penjaminan Mutu		
Semester/ SKS : Ganjil/ 2		
Pertemuan Ke-	: 13	
Tugas	:3	

#### 1. Tujuan Tugas:

- a. Mahasiswa mampu menganalisa bahaya pada produk pangan yang di pilih.
- b. Mahasiswa mampu menyusun HACCP Plan dengan baik
- c. Softskill: kerjasama tim, kemampuan menyampaikan ide/pendapat

#### 2. Uraian Tugas:

Obyek garapan : Menyusun HACCP Plan Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan :

- Tim Penyusun HACCP
- Deskripsi Produk
- Analisa Bahaya
- Menentukan CP dan CCP
- Kesimpulan

Metode/cara pengerjaan tugas: masing-masing kelompok mencari 3 paper atau jurnal sesuai dengan *plotting* tugas potensi dan peluang komoditi pilihan. Paper/jurnal tersebut diberikan kepada dosen untuk divalidasi. Masing-masing kelompok membuat paper baru dari 3 paper yang diacu dan membuat *slide* presentasi. Mahasiswa akan diberikan kesempatan untuk mempresentasikan hasil tugasnya dan akan dinilai oleh kelompok lain. Pada saat presentasi akan dilaksanakan diskusi untuk memperdalam pemahaman terhadap materi konsep HACCP. Deskripsi luaran tugas yang dihasilkan: paper hasil analisis masing-masing kelompok, slide presentasi dan file pendukung paper. Format dan ketentuan paper akan didefinisikan lebih



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> Nomor : SOP.RPS/SPMI/177/E01 Tanggal :

27 Agustus 2019

Revisi: 01

15%

10%

Halaman: 21 dari 23

#### SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

lanjut

d

3

#### . Kriteria Penilaian

7711	cria i cimaian	
a	Pemilihan Paper Referensi	<b>5%</b>
	- Kekomplekan Paper	
	- Kerelevansian Paper	
	- Kebaruan Paper	
b	Penulisan Makalah	50%
	- Kelengkapan Materi	
	- Kebenaran analisis	
c	Presentasi	20%
	- Slide	
	- Penyampaian	

#### F. PENILAIAN DENGAN RUBRIK

Diskusi

Kerjasama Tim

1. Rubrik Penilaian Kerjasama Kelompok

Jenjang (Grade)	Angka (Skor)	Deskripsi Perilaku (Indikator)
Sangat Bagus (A)	80,51 – 100	Tugas tidak terlambat, hasil bagus, pembagian tugas jelas
Bagus (B)	65,51 – 80,50	Tugas tidak terlambat, hasil jelek, pembagian tugas jelas
Kurang (C)	50,51 - 65,50	Tugas tidak terlambat, hasil jelek, pembagain tugas tidak jelas
Buruk (D)	34,51 - 50,50	Tugas terlambat
Tidak Lulus (E)	0 - 34,51	Tidak mengumpulkan tugas

#### 2. Rubrik Diskusi

Jenjang (Grade)	Angka (Skor)	Deskripsi Perilaku (Indikator)
		Mahasiswa mengerti materi, mampu
Sangat Bagus (A)	80,51 - 100	menyampaikan ide sendiri, mendengarkan ide
		orang lain
Bagus (B)	65,51 - 80,50	Mampu mengikuti diskusi secara baik
		Mampu mengikuti diskusi tetapi dengan
Kurang (C)	50,51 - 65,50	kekurangan (suka mendominasi, tidak
_		mendengarkan pendapat orang lain, dll)
Buruk (D)	34,51 - 50,50	Tidak mengikuti diskusi, ribut dalam kelas.
Tidak Lulus (E)	0 - 34,51	Tidak hadir



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat

Laman: www.politap.ac.id Email: humas@politap.ac.id

# SOP.RPS/SPMI/177/E01 Tanggal: 27 Agustus 2019 Revisi: 01

Halaman: 22 dari 23

Nomor:

# **SOP PENYUSUNAN RENCANA** PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

#### 3. Rubrik Presentasi

Jenjang (Grade)	Angka (Skor)	Deskripsi Perilaku (Indikator)
Sangat Bagus (A)	80,51 – 100	Isi jelas, "to the poin" dan menarik,
Sangat Dagus (A)	80,31 – 100	Menyampaikan isi dengan jelas dan menarik
		Komposisi tulisan dan gambar bagus, terstruktur,
Bagus (B)	65,51 – 80,50	mempresentasikan dengan baik tetapi kurang
		menguasai materi
Vurana (C)	50.51 65.50	Tidak terstruktur, terlalu banyak tulisan, baca
Kurang (C)	50,51 – 65,50	presentasi/catatan, kurang menguasai materi
Buruk (D)	34,51 - 50,50	Presentasi asal-asalan, tidak menguasai materi
Tidak Lulus (E)	0 - 34,51	Tidak Presentasi

# 4. Rubrik Makalah, Resume, Ringkasan

Jenjang (Grade)	Angka (Skor)	Deskripsi Perilaku (Indikator)
G (A)	00.51 100	Materi lengkap, analisis benar, terdapat
Sangat Bagus (A)	80,51 – 100	tambahan hasil pemikiran mahasiswa, sesuai kaidah penulisan (struktur, rapi, dll)
		1
Bagus (B)	65,51 - 80,50	Materi lengkap, analisis benar, sesuai
Dagus (D)	05,51 - 60,50	kaidah penulisan (struktur, rapi, dll)
Kurang (C)	50,51 - 65,50	Materi kurang lengkap, analisis benar
Dymyle (D)	34,51 – 50,50	Materi tidak lengkap, analisis tidak
Buruk (D)	34,31 – 30,30	benar, Tugas terlambat
Tidak Lulus (E)	0 - 34,51	Tidak mengumpulkan tugas

#### 5. Rubrik Praktikum/ Praktek

Jenjang (Grade)	Angka (Skor)	Deskripsi Perilaku (Indikator)
Sangat Bagus (A)	80,51 – 100	Tugas tidak terlambat, hasil bagus, pembagian tugas jelas
Bagus (B)	65,51 – 80,50	Tugas tidak terlambat, hasil jelek, pembagian tugas jelas
Kurang (C)	50,51 – 65,50	Tugas tidak terlambat, hasil jelek, pembagain tugas tidak jelas
Buruk (D)	34,51 - 50,50	Tugas terlambat
Tidak Lulus (E)	0 - 34,51	Tidak mengumpulkan tugas



Alamat : Jalan Rangga Sentap – Dalong, Kel. Sukaharja, Kec. Delta Pawan, Kabupaten Ketapang – Kalimantan Barat Laman : <a href="www.politap.ac.id">www.politap.ac.id</a> Email : <a href="https://www.politap.ac.id">humas@politap.ac.id</a> Nomor: SOP.RPS/SPMI/177/E01 Tanggal:

Revisi: 01

27 Agustus 2019

Halaman : 23 dari 23

# SOP PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

No	Aspek yang dinilai	Penilaian		
		1	2	3
1	Merangkai alat			
2	Pengamatan			
3	Data yang diperoleh			
4	Kesimpulan			

Aspek yang	Penilaian		
dinilai	1	2	3
Merangkai	Ranngkaian alat	Rangkaian alat benar, tetapi	Rangkaian alat, benar,
alat/	tidak benar	tidak rapi atau tidak	rapi, dan
menyiapkan		memperhatikan keselamatan	memperhatikan
peralatan		kerja	keselamatan kerja
Pengamatan	Pengamatan	Pengamatan cermat, tetapi	Pengamatan cermat
	tidak cermat	mengandung interpretasi	dan bebas interpretasi
Data yang	Data tidak	Data lengkap, tetapi tidak	Data lengkap,
	lengkap	terorganisir, atau ada yang	terorganisir, dan ditulis
diperoleh		salah tulis	dengan benar
	Tidak benar atau	Sebagian kesimpulan ada	Semua benar atau
Kesimpulan	tidak sesuai	yang salah atau tidak sesuai	sesuai tujuan
	tujuan	tujuan	

#### G. PENENTUAN NILAI AKHIR MATA KULIAH

Penentuan nilai akhir mengacu pada aturan akademik yang berlaku di Politeknik Negeri Ketapang, yaitu :

RENTANG NILAI	HURUF	STATUS
80,51 – 100	A	Lulus
65,51 - 80,50	В	Lulus
50,51 - 65,50	С	Lulus
34,51 – 50,50	D	Lulus
0 - 34,51	Е	Tidak Lulus