



**RENCANA
PEMBELAJARAN
SEMESTER
(RPS)**

**PERENCANAAN
ELEMEN
MESIN
(PSM 3501)**

**PROGRAM STUDI D3 PEMELIHARAAN MESIN
JURUSAN TEKNIK PERAWATAN DAN PERBAIKAN MESIN
POLITEKNIK NEGERI SUBANG**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI D3 PEMELIHARAAN MESIN
JURUSAN TEKNIK PERAWATAN DAN PERBAIKAN MESIN**

Nama Mata Kuliah : Perencanaan Elemen Mesin

Kode Mata Kuliah : PSM 3501

Semester : 5

Beban SKS : 2

Nama Dosen Pengampu : Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd.

No. Dokumen	Berlaku Sejak	Revisi	Revisi Tanggal
RPS/PSM3501/2019			
Menyetujui, Kaprodi D3 Pemeliharaan Mesin, Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc. NIP. 199107032019031011		Penyusun, Koordinator Dosen Pengampu, Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. NIP. 199010192019031007	
Mengetahui, Ketua Jurusan Teknik Perawatan dan Perbaikan Mesin, Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc. NIP. 199107032019031011			

1. Deskripsi Singkat Mata Kuliah

2. Capaian Pembelajaran

a. CPL – Prodi

b. CP – MK

3. Bahan Kajian/Materi Pembelajaran

4. Daftar Referensi

a. Utama

b. Pendukung

5. Media Pembelajaran

6. Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

Perte- muan Ke	Sub-CP-MK (sebagai kemampuan akhir yang diharapkan)	Indikator	Materi Pembelajaran	Metode Pembelajaran	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bobot Penilaian (%)
1	2	3	4	5	6	7

7. Rencana Tugas

a. Rencana Tugas Pertemuan 1 – 4

- 1) Bentuk Tugas**
- 2) Judul Tugas**
- 3) Kemampuan Akhir yang Direncanakan**
- 4) Deskripsi Tugas**
- 5) Metode Pengerjaan Tugas**
- 6) Bentuk dan Format Luaran**
- 7) Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian**
- 8) Jadwal Pelaksanaan**
- 9) Lain-Lain**
- 10) Daftar Referensi**

b. Rencana Tugas Pertemuan 5 – 10

- 1) Bentuk Tugas**
- 2) Judul Tugas**
- 3) Kemampuan Akhir yang Direncanakan**
- 4) Deskripsi Tugas**
- 5) Metode Pengerjaan Tugas**
- 6) Bentuk dan Format Luaran**
- 7) Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian**
- 8) Jadwal Pelaksanaan**
- 9) Lain-Lain**
- 10) Daftar Referensi**

c. Rencana Tugas Pertemuan 11 – 16

- 1) Bentuk Tugas**
- 2) Judul Tugas**
- 3) Kemampuan Akhir yang Direncanakan**
- 4) Deskripsi Tugas**
- 5) Metode Pengerjaan Tugas**
- 6) Bentuk dan Format Luaran**
- 7) Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian**
- 8) Jadwal Pelaksanaan**
- 9) Lain-Lain**
- 10) Daftar Referensi**

8. Rubrik Penilaian