



POLITEKNIK PERTANIAN  
NEGERI PAYAKUMBUH

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)



**POLITEKNIK PERTANIAN NEGERI PAYAKUMBUH  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI BENIH**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER  
(RPS)**

<b>MATA KULIAH</b>	
<b>MANAJEMEN PRODUKSI</b>	
<b>SKS</b>	<b>1</b>

Tanjung Pati, Agustus 2022

Disahkan oleh :  
Wakil Direktur 1



Ir. Harmailis, M.Si  
NIP. 196907161994031003

Diperiksa oleh :  
Ketua Jurusan Budidaya Tanaman  
Pangan



Sentot Wahono, S.P., M.Si  
NIP. 197107282003121001

Diperiksa oleh :  
Ketua Program Studi  
Teknologi Benih

Ir. Yun Sondang, M.P.  
NIP : 196306271989032002

Pembuat

Azzukhruf Ariliusra, S.Psi.L.,M.M  
NIP. 199206112022031010



## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

<b>1. MATA KULIAH</b>	:	MANAJEMEN PRODUKSI
<b>2. KODE</b>	:	MKK54313512
<b>3. SEMESTER</b>	:	V(LIMA)
<b>4. SKS</b>	:	1
<b>5. DOSEN PENGAMPU</b>	:	Dr. Iis Ismawati, SHut, M.Si Sri Nofianti, SP, M.Si Azzukhruf Ariliusra, S.Psi.I., MM
<b>6. DESKRIPSI MATA KULIAH</b>	:	Mata kuliah ini membahas tentang manajemen produksi
<b>7. CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN YANG DIDUKUNG</b>	:	S-10 : Mampu menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan. PP-9 : Menguasai konsep dan teoritis tentang kewirausahaan, kreatifitas, inovasi, peluang usaha, bisnis plan, leadership, etika bisnis, dan jenis usaha perbenihan
<b>8. CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH UMUM</b>	:	Mahasiswa mampu menjelaskan aspek aspek manajemen produksi pertanian
<b>9. CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH KHUSUS</b>	:	1. Mahasiswa mampu mengetahui pengetahuan dan fungsi manajemen produksi 2. Mahasiswa mampu menjelaskan peramalan permintaan 3. Mahasiswa mampu menjelaskan perencanaan produksi 4. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang perencanaan kapasitas produksi 5. Mahasiswa mampu menjelaskan pengendalian persediaan 6. Mahasiswa mampu menjelaskan pengelolaan tenaga kerja 7. Mahasiswa mampu menjelaskan efisiensi standar mutu



**10. METODE PENILAIAN DAN PEMBOBOTAN** : Kuliah 100%

1. Nilai Kuliah yang terdiri dari :
  - a. Nilai Tugas Kuliah .....(10 %)
  - b. Nilai UTS .....(40 %)
  - c. Nilai UAS .....(50 %)

Skala Penilaian	Nilai huruf
0 – 40.5	E
40.6 – 55.5	D
55.6 – 59.5	C
59.6 – 65.5	BC
65.6 – 74.5	B
75.6 – 80.5	AB
80.6 – 100	A

**11. DAFTAR REFERENSI** :

**12. JADWAL PEMBELAJARAN**

**A. Kuliah**

MIN G U KE	WAKTU	CAPAIAN PEMBELAJARAN (Tujuan)	BAHAN KAJIAN (pokok bahasan)	METODE PEMBELAJARAN	PENGALAMAN BELAJAR	INDIKATOR/KRITERIA PENILAIAN
I	TM : 2 x 50'	- Mahasiswa mampu mengetahui pengertian dan fungsi	<b>pengertian dan fungsi manajemen produksi</b>	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Mengerjakan Tugas	1. Dosen memberikan ceramah tentang materi perkuliahan secara ringkas 2. Dosen memimpin tanya jawab	1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis) 2. Ketepatan penyelesaian tugas 3. Penguasaan Materi



MIN G U K E	WAKTU	CAPAIAN PEMBELAJARAN (Tujuan)	BAHAN KAJIAN (pokok bahasan)	METODE PEMBELAJARA N	PENGALAMAN BELAJAR	INDIKATOR/KRITER IA PENILAIAN	
		<b>manjemen produksi</b>			dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab 3. Mahasiswa bersama dosen membuat rangkuman/ kesimpulan perkuliahan		
II	TM : 2 x 50'	- <b>Mahasiswa mampu menjelaskan peramalan permintaan</b>	<b>peramalan permintaan</b>	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Mengerjakan Tugas	1. Dosen memberikan ceramah tentang materi perkuliahan secara ringkas 2. Dosen memimpin tanya jawab dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab 3. Mahasiswa bersama dosen membuat rangkuman/ kesimpulan perkuliahan 4. Dosen memberikan tugas untuk pertemuan berikutnya	1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis) 2. Ketepatan penyelesaian tugas 3. Penguasaan Materi	



MIN G GU KE	WAKTU	CAPAIAN PEMBELAJARAN (Tujuan)	BAHAN KAJIAN (pokok bahasan)	METODE PEMBELAJARA N	PENGALAMAN BELAJAR	INDIKATOR/KRITER IA PENILAIAN	
IV	TM : 2 x 50'	<b>Mahasiswa mampu menjelaskan perancangan produksi</b> - Produk dan Jasa	- <b>Produk dan Jasa</b>	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Mengerjakan Tugas	1. Dosen memberikan ceramah tentang materi perkuliahan secara ringkas 2. Dosen memimpin tanya jawab dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab 3. Mahasiswa bersama dosen membuat rangkuman/ kesimpulan perkuliahan 4. Dosen memberikan tugas untuk pertemuan berikutnya	1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis) 2. Ketepatan penyelesaian tugas 3. Penguasaan Materi	
V	TM : 2 x 50'	<b>Mahasiswa mampu menjelaskan perancangan produksi</b> - fasilitas produksi	<b>Fasilitas Produksi</b>	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Mengerjakan Tugas	1. Dosen memimpin tanya jawab dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab 2. Mahasiswa bersama dosen membuat	1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis) 2. Ketepatan penyelesaian tugas 3. Penguasaan Materi	



MIN G GU KE	WAKTU	CAPAIAN PEMBELAJARAN (Tujuan)	BAHAN KAJIAN (pokok bahasan)	METODE PEMBELAJARA N	PENGALAMAN BELAJAR	INDIKATOR/KRITER IA PENILAIAN	
					rangkuman/ kesimpulan perkuliahan 3. Dosen memberikan tugas untuk pertemuan berikutnya		
IX	TM : 2 x 50'	<b>Mahasiswa mampu menjelaskan Perencanaan Kapasitas produksi</b>	<b>Perencanaan Kapasitas produksi</b>	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Mengerjakan Tugas	1. Dosen memimpin tanya jawab dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab 2. Mahasiswa bersama dosen membuat rangkuman/ kesimpulan perkuliahan 3. Dosen memberikan tugas untuk pertemuan berikutnya	1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis) 2. Ketepatan penyelesaian tugas 3. Penguasaan Materi	



MIN G GU KE	WAKTU	CAPAIAN PEMBELAJARAN (Tujuan)	BAHAN KAJIAN (pokok bahasan)	METODE PEMBELAJARA N	PENGALAMAN BELAJAR	INDIKATOR/KRITER IA PENILAIAN	
X	TM : 2 x 50'	<b>Mahasiswa mampu menjelaskan Pengendalian Persediaan</b>	<b>Pengendalian Persediaan</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ceramah</li><li>2. Diskusi</li><li>3. Mengerjakan Tugas</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Dosen memberikan ceramah tentang materi perkuliahan secara ringkas</li><li>2. Dosen memimpin tanya jawab dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab</li><li>3. Mahasiswa bersama dosen membuat rangkuman/ kesimpulan perkuliahan</li><li>4. Dosen memberikan tugas untuk pertemuan berikutnya</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis)</li><li>2. Ketepatan penyelesaian tugas</li><li>3. Penguasaan Materi</li></ol>	
XIII	TM : 2 x 50'	<b>Mahasiswa mampu menjelaskan</b>	<b>Pengelolaan tenaga kerja</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ceramah</li><li>2. Diskusi</li><li>3. Mengerjaka n Tugas</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Dosen memberikan ceramah tentang materi perkuliahan secara ringkas</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis)</li><li>2. Ketepatan penyelesaian tugas</li></ol>	



MIN G GU KE	WAKTU	CAPAIAN PEMBELAJARAN (Tujuan)	BAHAN KAJIAN (pokok bahasan)	METODE PEMBELAJARA N	PENGALAMAN BELAJAR	INDIKATOR/KRITER IA PENILAIAN	
		<b>Pengelolaan tenaga kerja</b>			<ol style="list-style-type: none"><li>2. Dosen memimpin tanya jawab dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab</li><li>3. Mahasiswa bersama dosen membuat rangkuman/ kesimpulan perkuliahan</li><li>4. Dosen memberikan tugas untuk pertemuan berikutnya</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>3. Penguasaan Materi</li></ol>	
<b>XV</b>		<b>Mahasiswa mampu menjelaskan Pengendalian Mutu</b>	<b>Pengendalian Mutu</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ceramah</li><li>2. Diskusi</li><li>3. Mengerjakan Tugas</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Dosen memberikan ceramah tentang materi perkuliahan secara ringkas</li><li>2. Dosen memimpin tanya jawab dikalangan siswa sementara siswa dipancing untuk bertanya jawab</li><li>3. Mahasiswa bersama dosen membuat rangkuman/</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ketepatan menjawab soal (Ujian tulis)</li><li>2. Ketepatan penyelesaian tugas</li><li>3. Penguasaan Materi</li></ol>	





MIN G U K E	WAKTU	CAPAIAN PEMBELAJARAN (Tujuan)	BAHAN KAJIAN (pokok bahasan)	METODE PEMBELAJARA N	PENGALAMAN BELAJAR	INDIKATOR/KRITER IA PENILAIAN	
					kesimpulan perkuliahan 4. Dosen memberikan tugas untuk pertemuan berikutnya		

Keterangan : TM : Tatap Muka

**1. TUGAS-TUGAS YANG HARUS DISELESAIKAN MAHASISWA:**

1. Tugas terstruktur untuk Kuliah dilakukan setiap selesai dua kali tatap muka (2 x 50') dan dikumpulkan paling lambat satu hari sebelum jadwal kuliah berikutnya.
2. Nilai Tugas Terstruktur untuk kegiatan kuliah adalah 10 % dari keseluruhan Nilai Mata Kuliah