

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901					
	Formulir <b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>					
	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Prodi Manajemen				
Mata Kuliah	Nomor/Revisi : 0	Semester/Kelas : II (Dua).	Hari / Jam : /			
Statistik Bisnis dan Aplikasi SPSS	Dosen Pengampu : Muhammad Yasir Arafat Pohan, S.E., M.Sc					
Kode MK : FEBI-62208	Semester : II (Dua)	SKS : Makul Prasyarat :				
<b>Mata Kuliah:</b> <b>Statistik Bisnis dan Aplikasi SPSS</b>		<b>Semester : II (Dua)</b> <b>Kode : FEBI-62208</b> <b>Sks : 3 SKS</b>				
<b>Program Studi :</b> <b>MANAJEMEN</b>		<b>Dosen: Muhammad Yasir Arafat Pohan, S.E., M.Sc</b>				
<b>Capaian Pembelajaran Program Studi:</b>						
S9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri					
P3	Mampu memformulasikan permasalahan berdasarkan konsep					
KU1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konsteks pengembangan atau implementasi ilmu					
KU2	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan jujur					
KU9	Mampu menerapkan metode statistik dalam bidang ekonomi					
KK4	Mampu mengambil keputusan berdasarkan analisis data					
<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah :</b>						
CPMK1	1. Mahasiswa mampu menjelaskan fenomena ekonomi					
CPMK2	2. Mahasiswa mampu mengambil keputusan dan solusi berdasarkan analisis data					
CPMK3	3. Mahasiswa mampu mengaplikasikan model statistic kedalam sofwer spss					
CPMK4	4. Mahasiswa mampu bekerja dalam tim dalam menyusun laporan					
<b>Penilaian :</b>	1. Absensi : 20% 2. Tugas : 10% 3. UTS : 30% 4. UAS : 40%					
<b>Deskripsi Mata Kuliah</b>	Kuliah ini memberikan pengetahuan tentang metodologi penelitian sehingga mahasiswa diharapkan mampu: (1) mempersiapkan penelitian; (2) memahami proses 2 penelitian; (3) menulis usulan penelitian; (4) mengolah data dan interpretasi hasil analisis; (5) menyajikan hasil-hasil penelitian.					
<b>Minggu Ke-</b>	<b>Kemampuan Akhir Yang Diharapkan</b>	<b>Bahan Kajian (Materi Pelajaran)</b>	<b>Strategi Pembelajaran</b>	<b>Waktu Belajar (menit)</b>	<b>Kriteria Penilaian (Indikator)</b>	<b>Bobot Nilai</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Memahami Pengertian dan Fungsi Statistik serta kegunaan statistik dalam penelitian	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kemampuan memahami pengertian Statitik</li> <li>Memahami fungsi Statistik dalam Penelitian</li> </ul>	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk nonTest : <ul style="list-style-type: none"> <li>Presentasi</li> </ul>	(TM 2 x 50 menit)	Keaktifan bertanya dan menjawab	5%
2	Memahami Pengertian Objek Penelitian dan subjek Penelitian	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ketepatan memhamai objek penelitian dan subjek Penelitian</li> </ul>	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk nonTest:	(TM 2 x 50 menit)	Keaktifan bertanya dan menjawab	5%

		<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901				
		Formulir <b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>				
		Fakultas Ekonomi dan Bisnis		Prodi Manajemen		
Mata Kuliah		Nomor/Revisi : 0	Semester/Kelas : II (Dua).		Hari / Jam : /	
Statistik Bisnis dan Aplikasi SPSS		Dosen Pengampu : Muhammad Yasir Arafat Pohan, S.E., M.Sc				
Kode MK : FEBI-62208		Semester : II (Dua)	SKS :	Makul Prasyarat :		
	serta bentuk-bentuk data		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi</li> </ul> Bentuk Test : - Ujian			
3,4	Mahasiswa mampu memahami Probabilitas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan memahami dan menyelesaikan kejadian saling lepas</li> <li>• Ketepatan Memahami kejadian kejadian saling bebas</li> <li>• Ketepatan dalam memahami kejadian saling tergantung</li> </ul>	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan  Bentuk nonTest : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi</li> </ul> Bentuk Test : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ujian</li> </ul>	(TM 2 x 50 Menit)	Keaktifan bertanya dan menjawab	20%
5	Mahasiswa mampu menyajikan data menjadi informasi menjadi dalam pengambilan keputusan	Ketepatan menjelaskan dan menyajikan data dalam bentuk polygon, kurva dan histogram	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan  Bentuk nonTest: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi</li> </ul> Bentuk Test : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ujian</li> </ul>	(TM 2 x 50 Menit)	Ketepatan dalam menjawab latihan (studi kasus)	20%
6,7	Mahasiswa mampu memahami ukuran pemusatan data	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan memahami dan menentukan median, modus, dan Mean</li> <li>• Ketepatan memahami dan menentukan kuartil, desil dan persentil</li> </ul>	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan  Bentuk nonTest: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi</li> </ul> Bentuk Test : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ujian</li> </ul>	(TM 2 x 50 Menit)	Ketepatan dalam menjawab latihan (studi kasus)	20%
8	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)</b>					
9	Mahasiswa mampu memahami sebaran dan penarikan contoh	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan dalam memahami tujuan dan langkah-langkah prosedur penarikan sampel</li> <li>• Memahami macam-macam teknik penarikan sampel</li> </ul>	Ceramah, tanya jawab dan studi kasus	(TM 2 x 50 Menit)	Ketepatan dalam menjawab latihan (studi kasus)	20%

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901					
	Formulir <b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>					
	Fakultas Ekonomi dan Bisnis		Prodi Manajemen			
Mata Kuliah	Nomor/Revisi : 0	Semester/Kelas : II (Dua).		Hari / Jam : /		
Statistik Bisnis dan Aplikasi SPSS	Dosen Pengampu : Muhammad Yasir Arafat Pohan, S.E., M.Sc					
Kode MK : FEBI-62208	Semester : II (Dua)	SKS :	Makul Prasyarat :			
10	Memahami dan mengetahui konsep dasar pengajuan hipotesis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan dalam memahami konsep dasar pengajuan hipotesis</li> <li>• Memahami konsep hipotesis satu arah dan dua arah</li> </ul>	Ceramah, tanya jawab dan studi kasus	(TM 2 x 50 Menit)	Ketepatan dalam menjawab latihan (studi kasus)	
11	Mahasiswa mampu memahami dan menentukan validitas dan Reabilitas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan Memahami dan menentukan uji validitas dan reabilitas</li> </ul>	Ceramah, tanya jawab dan studi kasus	(TM 2 x 50 Menit)		20%
12-15	Analisis Data	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mahasiswa dapat melakukan analisis data yang sederhana</li> <li>• Mahasiswa mampu melakukan uji analisis korelasi dan regresi linear sederhana</li> <li>• Mahasiswa mampu melakukan uji keberatian (significance test)</li> </ul>	Ceramah, tanya jawab dan studi kasus	(TM 2 x 50 Menit)	Ketepatan dalam menjawab latihan (studi kasus)	20%
16	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b>					

Rantauprapat,

2023

Disetujui :

Dibuat oleh :

(Yudi Prayoga, SE, M.Si)  
 NIDN : 0128109301  
 Kaprodi Akuntansi

(Muhammad Yasir Arafat Pohan, S.E., M.Sc)  
 NIDN : 0120069502  
 Dosen Pengampu Mata Kuliah