

Daftar Isi

Tinjauan Mata Kuliah	vii
Modul 1 SAMPEL DAN DISTRIBUSI SAMPLING	1.1
Kegiatan Belajar 1: Sampel dan Sifat-sifatnya	1.2
Latihan	1.15
Rangkuman	1.16
Tes Formatif 1	1.16
Kegiatan Belajar 2: Beberapa Distribusi Sampling Khusus	1.20
Latihan	1.36
Rangkuman	1.37
Tes Formatif 2	1.38
Kunci Jawaban Tes Formatif	1.41
Daftar Pustaka	1.42
Modul 2 PENAKSIR TITIK DAN SIFAT-SIFATNYA	2.1
Kegiatan Belajar 1: Penaksiran Titik dan Sifat-sifatnya	2.2
Latihan	2.20
Rangkuman	2.21
Tes Formatif 1	2.21
Kegiatan Belajar 2: Kriteria Menilai Penaksir	2.25
Latihan	2.37
Rangkuman	2.37
Tes Formatif 2	2.38
Kunci Jawaban Tes Formatif	2.42
Daftar Pustaka	2.43

Modul 3	PENAKSIR TITIK (LANJUTAN)	3.1
Kegiatan Belajar 1:	Sifat-sifat Sampel Besar	3.2
	Latihan	3.11
	Rangkuman	3.11
	Tes Formatif 1	3.12
Kegiatan Belajar 2:	Penaksir Bayes dan Minimax	3.15
	Latihan	3.27
	Rangkuman	3.27
	Tes Formatif 2	3.27
Kunci Jawaban Tes Formatif		3.32
Daftar Pustaka		3.33
Modul 4	STATISTIK CUKUP DAN LENGKAP	4.1
Kegiatan Belajar 1:	Statistik Cukup	4.2
	Latihan	4.14
	Rangkuman	4.15
	Tes Formatif 1	4.15
Kegiatan Belajar 2:	Kelengkapan dan Kelas Eksponensial	4.20
	Latihan	4.30
	Rangkuman	4.30
	Tes Formatif 2	4.31
Kunci Jawaban Tes Formatif		4.35
Daftar Pustaka		4.36
Modul 5	TAKSIRAN INTERVAL	5.1
Kegiatan Belajar 1:	Menghitung Taksiran Interval	5.2
	Latihan	5.14
	Rangkuman	5.15
	Tes Formatif 1	5.16
Kegiatan Belajar 2:	Taksiran Interval yang Lain	5.19
	Latihan	5.38
	Rangkuman	5.39
	Tes Formatif 2	5.39

Kunci Jawaban Tes Formatif	5.43
Daftar Pustaka	5.44
Modul 6 DASAR-DASAR UJI HIPOTESIS	6.1
Kegiatan Belajar 1: Dasar-dasar Uji Hipotesis	6.2
Latihan	6.24
Rangkuman	6.25
Tes Formatif 1	6.26
Kegiatan Belajar 2: Teori Uji Hipotesis	6.29
Latihan	6.43
Rangkuman	6.43
Tes Formatif 2	6.44
Kunci Jawaban Tes Formatif	6.47
Daftar Pustaka	6.48
Modul 7 UJI HIPOTESIS KHUSUS	7.1
Kegiatan Belajar 1: Uji Hipotesis Khusus	7.2
Latihan	7.26
Rangkuman	7.27
Tes Formatif 1	7.27
Kegiatan Belajar 2: Uji Hipotesis yang Lain	7.31
Latihan	7.54
Rangkuman	7.56
Tes Formatif 2	7.57
Kunci Jawaban Tes Formatif	7.62
Daftar Pustaka	7.63
Modul 8 METODE NONPARAMETRIK	8.1
Kegiatan Belajar 1: Uji Nonparametrik: Satu Sampel dan Dua Sampel Dependen	8.2
Latihan	8.19
Rangkuman	8.20
Tes Formatif 1	8.20

Kegiatan Belajar 2:	Uji Dua Sampel Independen	8.24
	Latihan	8.38
	Rangkuman	8.39
	Tes Formatif 2	8.39
Kunci Jawaban Tes Formatif		8.42
Daftar Pustaka		8.43
Modul 9 TAKSIRAN PARAMETER DALAM		
MODEL REGRESI SEDERHANA		
		9.1
Kegiatan Belajar 1:	Regresi Linear	9.2
	Latihan	9.19
	Rangkuman	9.20
	Tes Formatif 1	9.20
Kegiatan Belajar 2:	Taksiran Parameter dalam	
	Model Linear Umum	9.23
	Latihan	9.46
	Rangkuman	9.47
	Tes Formatif 2	9.47
Kunci Jawaban Tes Formatif		9.50
Daftar Pustaka		9.51
Lampiran		9.52
Daftar Riwayat Hidup.....		9.72