

Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH	ix
MODUL 1: TEORI REGRESI	1.1
Kegiatan Belajar 1:	
Mematut Garis Regresi	1.3
Latihan	1.23
Rangkuman	1.25
Tes Formatif 1	1.26
Kegiatan Belajar 2:	
Analisis Regresi	1.30
Latihan	1.43
Rangkuman	1.44
Tes Formatif 2	1.44
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	1.48
GLOSARIUM	1.49
DAFTAR PUSTAKA	1.52
MODUL 2: ANALISIS REGRESI	2.1
Kegiatan Belajar 1:	
Regresi Linier Sederhana	2.3
Latihan	2.17
Rangkuman	2.19
Tes Formatif 1	2.20
Kegiatan Belajar 2:	
Koefisien Determinasi	2.23
Latihan	2.28
Rangkuman	2.29
Tes Formatif 2	2.29

Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH	ix
MODUL 1: TEORI REGRESI	1.1
Kegiatan Belajar 1:	
Menyebut Garis Regresi	1.3
Latihan	1.23
Rangkuman	1.25
Tes Formatif 1	1.26
Kegiatan Belajar 2:	
Analisis Regresi	1.30
Latihan	1.43
Rangkuman	1.44
Tes Formatif 2	1.44
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	1.48
GLOSARIUM	1.49
DAFTAR PUSTAKA	1.52
MODUL 2: ANALISIS REGRESI	2.1
Kegiatan Belajar 1:	
Regresi Linier Sederhana	2.3
Latihan	2.17
Rangkuman	2.19
Tes Formatif 1	2.20
Kegiatan Belajar 2:	
Koefisien Determinasi	2.23
Latihan	2.28
Rangkuman	2.29
Tes Formatif 2	2.29

Kegiatan Belajar 2:	
Koefisien Determinasi Berganda dan Penggunaan SPSS	4.24
Latihan	4.40
Rangkuman	4.41
Tes Formatif 2	4.41
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	4.45
GLOSARIUM	4.46
DAFTAR PUSTAKA	4.47
MODUL 5: ASUMSI-ASUMSI REGRESI OLS	5.1
Kegiatan Belajar 1:	
Asumsi-Asumsi yang Mendasari Regresi OLS	5.2
Latihan	5.11
Rangkuman	5.11
Tes Formatif 1	5.12
Kegiatan Belajar 2:	
Uji Asumsi Klasik dan Penggunaan SPSS	5.17
Latihan	5.40
Rangkuman	5.41
Tes Formatif 2	5.41
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	5.44
GLOSARIUM	5.45
DAFTAR PUSTAKA	5.47
MODUL 6: ANALISIS RUNTUN WAKTU	6.1
Kegiatan Belajar 1:	
Analisis Runtun Waktu dan Analisis Trend Linier	6.3
Latihan	6.20
Rangkuman	6.22
Tes Formatif 1	6.23

Kegiatan Belajar 2:	
Trend Non Linier	6.26
Latihan	6.47
Rangkuman	6.49
Tes Formatif 2	6.49
Kegiatan Belajar 3:	
Metode Dekomposisi	6.52
Latihan	6.54
Rangkuman	6.55
Tes Formatif 3	6.55
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	6.57
GLOSARIUM	6.58
DAFTAR PUSTAKA	6.60
MODUL 7: CHI SQUARE	7.1
Kegiatan Belajar 1:	
Konsep Chi Square	7.2
Latihan	7.13
Rangkuman	7.14
Tes Formatif 1	7.14
Kegiatan Belajar 2:	
Uji Kecepatan (<i>Goodness of Fit</i>)	7.19
Latihan	7.21
Rangkuman	7.22
Tes Formatif 2	7.22
Kegiatan Belajar 3:	
Tes Homogenitas	7.25
Latihan	7.29
Rangkuman	7.30
Tes Formatif 3	7.30
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	7.33
GLOSARIUM	7.34
DAFTAR PUSTAKA	7.35

MODUL 8: TEORI BAYES	8.1
Kegiatan Belajar 1:	
Peluang Berbagai Kejadian	8.2
Latihan	8.5
Rangkuman	8.7
Tes Formatif 1	8.8
Kegiatan Belajar 2:	
Teorema Bayes	8.11
Latihan	8.13
Rangkuman	8.14
Tes Formatif 2	8.14
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	8.19
GLOSARIUM	8.20
DAFTAR PUSTAKA	8.21
MODUL 9: TEORI KEPUTUSAN	9.1
Kegiatan Belajar 1:	
Pengambilan Keputusan pada Kondisi yang tidak Pasti	9.3
Latihan	9.13
Rangkuman	9.15
Tes Formatif 1	9.15
Kegiatan Belajar 2:	
Pengambilan Keputusan pada Kondisi yang Berisiko	9.21
Latihan	9.33
Rangkuman	9.35
Tes Formatif 2	9.36
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	9.39
GLOSARIUM	9.40
DAFTAR PUSTAKA	9.42
PETUNJUK BACA HURUF YUNANI	9.43
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	9.44