

Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH	ix
Modul 1: PROBABILITAS	1.1
Kegiatan Belajar 1:	
Ruang Sampel	1.2
Latihan	1.17
Rangkuman	1.20
Tes Formatif 1	1.21
Kegiatan Belajar 2:	
Probabilitas Bersyarat	1.25
Latihan	1.35
Rangkuman	1.37
Tes Formatif 2	1.38
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	1.42
DAFTAR PUSTAKA	1.43
Modul 2: VARIABEL RANDOM	2.1
Kegiatan Belajar 1:	
Variabel Random Diskret	2.2
Latihan	2.11
Rangkuman	2.14
Tes Formatif 1	2.14
Kegiatan Belajar 2:	
Variabel Random Kontinu dan Nilai Harapan	2.18
Latihan	2.33
Rangkuman	2.35
Tes Formatif 2	2.36

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	2.40
DAFTAR PUSTAKA	2.41
Modul 3: VARIABEL RANDOM GABUNGAN	3.1
Kegiatan Belajar 1:	
Fungsi Distribusi Gabungan	3.2
Latihan	3.17
Rangkuman	3.20
Tes Formatif 1	3.20
Kegiatan Belajar 2:	
Teorema Limit, Distribusi dan Harga Harapan Bersyarat	3.24
Latihan	3.37
Rangkuman	3.38
Tes Formatif 2	3.39
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	3.43
DAFTAR PUSTAKA	3.44
Modul 4: ANALISIS BAYESIAN UNTUK KASUS DISKRET ...	4.1
Kegiatan Belajar 1:	
Teorema Bayes Probabilitas Diskret	4.2
Latihan	4.10
Rangkuman	4.11
Tes Formatif 1	4.12
Kegiatan Belajar 2:	
Distribusi Poisson dan Distribusi Ramalan	4.15
Latihan	4.21
Rangkuman	4.23
Tes Formatif 2	4.23
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	4.26
DAFTAR PUSTAKA	4.28

Modul 5: INFERENSI BAYESIAN UNTUK MODEL PROBABILITAS KONTINU	5.1
 Kegiatan Belajar 1:	
Distribusi Posterior untuk Binomial, Bernoulli, dan Eksponensial Parameter Kontinu	5.2
Latihan	5.6
Rangkuman	5.8
Tes Formatif 1	5.8
 Kegiatan Belajar 2:	
Inferensi Bayesian Distribusi Normal dan Poisson	5.12
Latihan	5.18
Rangkuman	5.19
Tes Formatif 2	5.20
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	5.23
DAFTAR PUSTAKA	5.25
 Modul 6: DASAR TEORI KEPUTUSAN	6.1
 Kegiatan Belajar 1:	
Pembuatan Keputusan dengan Risiko	6.2
Latihan	6.9
Rangkuman	6.10
Tes Formatif 1	6.10
 Kegiatan Belajar 2:	
Pembuatan Keputusan dengan Ketidakpastian	6.13
Latihan	6.22
Rangkuman	6.23
Tes Formatif 2	6.23
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	6.27
DAFTAR PUSTAKA	6.28

Modul 7: POHON KEPUTUSAN DAN TEORI KEGUNAAN	7.1
Kegiatan Belajar 1:	
Pohon Keputusan dan Analisis Bayesian	7.2
Latihan	7.13
Rangkuman	7.16
Tes Formatif 1.....	7.16
Kegiatan Belajar 2:	
Teori Kegunaan	7.19
Latihan	7.30
Rangkuman	7.32
Tes Formatif 2.....	7.33
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	7.36
DAFTAR PUSTAKA	7.37
Modul 8: TEORI KEPUTUSAN DAN INFERENSI BAYESIAN	8.1
Kegiatan Belajar 1:	
Teori Keputusan	8.2
Latihan	8.11
Rangkuman	8.11
Tes Formatif 1.....	8.11
Kegiatan Belajar 2:	
Analisis Posterior	8.14
Latihan	8.28
Rangkuman	8.29
Tes Formatif 2.....	8.29
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	8.33
DAFTAR PUSTAKA	8.34

Modul 9: METODE BAYES DALAM ANALISIS REGRESI	9.1
Kegiatan Belajar 1:	
Analisis Regresi	9.2
Latihan	9.13
Rangkuman	9.15
Tes Formatif 1	9.15
Kegiatan Belajar 2:	
Pendekatan Matriks untuk Regresi dan Analisis Bayesian	9.19
Latihan	9.32
Rangkuman	9.34
Tes Formatif 2	9.35
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	9.39
DAFTAR PUSTAKA	9.40