

Daftar Isi

Modul 01	1.1
Matriks	
Kegiatan Belajar 1	1.4
Konsep Matriks	
Kegiatan Belajar 2	1.15
Operasi Matriks	
Kegiatan Belajar 3	1.38
Operasi Khusus	
Modul 02	2.1
Invers Matriks dan Input-Output	
Kegiatan Belajar 1	2.4
Invers Matriks	
Kegiatan Belajar 2	2.27
Input - Output	
Kegiatan Belajar 3	2.35
Leontief Matriks	
Modul 03	3.1
Programasi Linear I	
Kegiatan Belajar 1	3.4
Prinsip-prinsip Dasar Programasi Linier	
Kegiatan Belajar 2	3.20
Metode GrafikKanak-kanak	
Modul 04	4.1
Programasi Linier II	
Kegiatan Belajar 1	4.4
Metode Simpleks	
Kegiatan Belajar 2	4.22
Teknik Dualitas	

Modul 05	5.1
Turunan Parsial	
Kegiatan Belajar 1	5.4
Turunan Parsial	
Kegiatan Belajar 2	5.15
Fungsi Produksi	
Modul 06	6.1
Bentuk Kuadrat	
Kegiatan Belajar 1	6.4
Bentuk Kuadrat	
Kegiatan Belajar 2	6.16
Optimisasi Fungsi dengan Banyak Variabel	
Modul 07	7.1
Fungsi Lagrange	
Kegiatan Belajar 1	7.4
Fungsi Lagrange	
Kegiatan Belajar 2	7.23
Kurva <i>Indifference</i>	
Modul 08	8.1
Contents Integral	
Kegiatan Belajar 1	8.4
Integral Tak Tentu	
Kegiatan Belajar 2	8.14
Aplikasi Ekonomi	
Kegiatan Belajar 3	8.23
Integral Tertentu	
Kegiatan Belajar 4	8.35
Aplikasi pada Ilmu Ekonomi dan Bisnis	
Modul 09	9.1
Persamaan Diferensi	
Kegiatan Belajar 1	9.4
Persamaan Diferensi	
Kegiatan Belajar 2	9.11
Persamaan Diferensi Linier Derajat Satu dengan Koefisien Konstan	