Daftar Isi

Tinjauan Mata Kuliah	vii	
Modul 01	1.1	
Pengantar Algoritma Pemrograman dan Bahasa Pemrograman Python		
Kegiatan Belajar 1 Pengantar Algoritma Pemrograman	1.4	
Kegiatan Belajar 2 Pengantar Bahasa Pemrograman Python	1.14	
Modul 02	2.1	
Tipe Data dan Operasi-Operasi dalam Python		
Kegiatan Belajar 1 Tipe Data pada Python	2.4	
Kegiatan Belajar 2 Operasi-Operasi dalam Python	2.24	
Modul 03	3.1	
Algoritma Pemilihan Kondisi dan Perulangan		
Kegiatan Belajar 1 Algoritma Pemilihan Kondisi	3.4	
Kegiatan Belajar 2 Algoritma Perulangan	3.23	

Modul 04	4.1	
Algoritma Runtunan (Sequence) dan Data List		
Kegiatan Belajar 1 Algoritma Runtunan (Sequence)	4.4	
Kegiatan Belajar 2 Algoritma Perulangan	4.22	
Modul 05	5.1	
Algoritma <i>Tuple</i> , <i>Dictionary</i> , dan <i>Module</i> pada Python		
Kegiatan Belajar 1 Tuple pada Python	5.4	
Kegiatan Belajar 2 <i>Dictionary</i> dan <i>Module</i> pada Python	5.21	
Modul 06	6.1	
Algoritma Fungsi dan Variabel Scope		
Kegiatan Belajar 1 Fungsi pada Python	6.4	
Kegiatan Belajar 2 Variable Scope	6.26	
Modul 07	7.1	
Algoritma Exception dan Multiple Exception		
Kegiatan Belajar 1 Algoritma <i>Exception</i>	7.4	
Kegiatan Belajar 2 Algoritma <i>Multiple Exception</i>		

			.//////////////////////////////////////
		V	
Modul 08	8.1		
Algoritma Pemecahan Masalah pada			
Bidang Pendidikan dalam			
Bahasa Python			
Kegiatan Belajar 1	8.4		
Pemecahan Masalah Pendidikan 1			
Kegiatan Belajar 2	8.27		
Pemecahan Masalah Pendidikan 2			
M = 41 00	0.4		
Modul 09	9.1		
Algoritma Pemecahan Masalah pada Bidang Non-Pendidikan			, ,
dalam Bahasa Python			
datam bahasa i yenon			
Kegiatan Belajar 1	9.4		
Pemecahan Masalah pada Bidang			
Non-Pendidikan 1			
Kegiatan Belajar 2	9.27		
Pemecahan Masalah pada Bidang			
Non-Pendidikan 2			
Riwayat Penulis	0.58		
Niwayat Fellulis	7.50		
			,
			,
		<i>`'////////////////////////////////////</i>	