

TRANSKRIP AKADEMIK

Nama Mahasiswa : FEBI RAHMA RINDA
NPM : 1011010044
Tempat / Tanggal Lahir : PRIGSEWU / 20 Februari 1991
Fakultas : Fakultas Ilmu Komputer
Program Studi : Teknik Informatika
Program Pendidikan : Strata 1 (S1)
Status : Terakreditasi Nomor : BAN-PT No. 11005/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/IX/2021

No	Nama Mata Kuliah	Sks	Nilai	No	Nama Mata Kuliah	Sks	Nilai
1	AGAMA	2	A	25	TEORI BAHASA OTOMATA DAN KOMPILASI	4	B
2	BAHASA INGGRIS 1	2	B	26	METODOLOGI PENELITIAN	2	C
3	KECAKAPAN PERSONAL	2	B	27	RISET OPERASI	2	A
4	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	4	B	28	BASIS DATA TERDISTRIBUSI	4	C
5	APLIKASI PEMROGRAMAN	2	A	29	E-BISNIS	4	B
6	LOGIKA INFORMATIKA	2	A	30	KECERDASAN BUATAN	2	B
7	BAHASA INDONESIA	2	B	31	PENGOLAHAN CITRA DIGITAL	2	A
8	BAHASA INGGRIS 2	2	A	32	PEMROGRAMAN TERSTRUKTUR	4	B
9	KEWARGANEGARAAN	2	B	33	KAPITA SELEKTA	2	B
10	STATISTIKA	4	A	34	KERJA PRAKTEK	2	A
11	PEMROGRAMAN WEB	4	A	35	KEWIRAUSAHAAN DAN PERENCANAAN BISNIS	4	A
12	ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER	4	B	36	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK	4	A
13	ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA	4	B	37	UJI KUALITAS PERANGKAT LUNAK	2	B
14	INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	2	C	38	KEAMANAN JARINGAN	4	B
15	BASIS DATA	4	A	39	PANCASILA	2	B
16	KONSEP SISTEM INFORMASI	4	B	40	PENGEMBANGAN BISNIS	2	C
17	KONSEP KOMUNIKASI DATA DAN JARINGAN KOMP	4	B	41	PEMROGRAMAN WEB DINAMIS	4	C
18	KALKULUS	4	C	42	MOBILE COMPUTING	4	B
19	METODE NUMERIK	2	A	43	KEAMANAN KOMPUTER	4	C
20	ETIKA PROFESI	2	B	44	PEMODELAN DAN SIMULASI	2	A
21	ALJABAR LINIER DAN VEKTOR	2	B	45	APLIKASI PENGOLAHAN CITRA	4	C
22	MANAJEMEN PROYEK	2	B	46	JARINGAN SYARAF TIRUAN	4	C
23	REKAYASA PERANGKAT LUNAK	4	B	47	SKRIPSI	6	B
24	SISTIM OPERASI	4	B				

TOTAL SKS : 144 INDEKS PRESTASI KUMULATIF : 3.06 PREDIKAT :

TANGGAL LULUS : 16 September 2005

KARYA ILMIAH : RESTORASI DIGITAL NASKAH KUNO MENGGUNAKAN TEKNIK EDGE DETECTION DENGAN METODE CANNY

DEKAN

Dr. Sutedi, S.Kom., M.T.I