





**YAYASAN DIPANEGERA**

**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER STMIK DIPANEGERA**

STATUS TERAKREDITASI Oleh Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi

JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 9 TELP. 0411-587194 FAX: 0411-588283 MAKASSAR 90245

Home Page: [www.dipaneegara.ac.id](http://www.dipaneegara.ac.id)

Lampiran Ijasah Nomor: 11675-01-021-4152-19

## TRANSKRIP NILAI AKADEMIK

DIBERIKAN KEPADA : RIFALDI

GARA MAKASSAR  
• 152010

NOMOR POKOK

FAKULTAS TEKNIK  
: TEKNIK INFORMATIKA

PROGRAM STUDI

STRATA SATU (S1)

## JENJANG STUDI

BARA MAKASSAR STIM DIPANE BARA MAKASSAR STIM DIPANE BARA  
BARA MAKASSAR STIM DIPANE BARA MAKASSAR STIM DIPANE BARA  
BARA MAKASSAR STIM DIPANE BARA MAKASSAR STIM DIPANE BARA

	NO	NAMA MATAKULIAH	MASAKSAR STMIK DIPONEGARA MAJASARI	HM	AM	SKS	MUTU
	1	ADMINISTRASI WEB. (WEB MASTER)	A	4	2	8	
	2	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	A	4	4	16	
	3	ANALISIS ALGORITMA	B	3	2	6	
	4	ANALISIS DAN DESAIN SISTEM	A	4	4	16	
	5	BAHASA INDONESIA I	A	4	2	8	
	6	BAHASA INGGRIS I	B	3	2	6	
	7	BAHASA INGGRIS II	C	2	2	4	
	8	CLOUD COMPUTING	A	4	2	8	
	9	DATA WAREHOUSE & DATA MINING	C	2	2	4	
	10	ELEKTRONIKA ANALOG	B	3	2	6	
	11	ELEKTRONIKA DIGITAL	B	3	2	6	
	12	ENGLISH FOR PRESENTATION	A	4	2	8	
	13	ETIKA PROFESI	B	3	2	6	
	14	EXTRA KOKURIKULER	A	4	1	4	
	15	HUKUM DAN KOMPUTER	A	4	2	8	
	16	INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	A	4	2	8	
	17	JARINGAN KOMPUTER	A	4	2	8	
	18	JARINGAN KOMPUTER II	B	3	2	6	
	19	KALKULUS I	A	4	2	8	
	20	KALKULUS II	A	4	2	8	
	21	KEAMANAN JARINGAN	A	4	2	8	
	22	KEAMANAN KOMPUTER	B	3	2	6	
	23	KECAKAPAN ANTAR PERSONAL	A	4	2	8	
	24	KECERDASAN BUATAN	A	4	2	8	
	25	KEWIRAUSAHAAN	C	2	2	4	
	26	KULIAH KERJA LAPANGAN PLUS	A	4	2	8	
	27	MATEMATIKA DISKRIT	A	4	2	8	
	28	METODE NUMERIK	A	4	2	8	
	29	METODE PENELITIAN	A	4	2	8	
	30	MIKROKONTROLLER	B	3	2	6	
	31	MULTIMEDIA DAN KONVERSI	B	3	2	6	
	32	ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER	A	4	2	8	
	33	PANCASILTA DAN KEWARGANEGERAAN	A	4	2	8	
	34	PEMODELAN DAN SIMULASI SISTEM	B	3	2	6	
	35	PEMODELAN VIRTUAL REALITY (VRML)	A	4	2	8	
	36	PEMROGRAMAN APLIKASI MOBILE	B	3	2	6	
	37	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK (JAVA)	B	3	2	6	
	38	PEMROGRAMAN WEB .NET	A	4	2	8	
	39	PEMROGRAMAN WEB	C	2	2	4	
	40	PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	A	4	2	8	
	41	PENGANTAR FORENSIK TEKNOLOGI INFORMASI	A	4	2	8	
	42	PENGEMBANGAN DIRI	A	4	2	8	
	43	PENGENALAN TEKNOLOGI INFORMASI	A	4	2	8	
	44	PRAK. ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	A	4	2	8	
	45	PRAK. APLIKASI MOBILE	B	3	2	6	
	46	PRAK. ELEKTRONIKA ANALOG	C	2	2	4	
	47	PRAK. JARINGAN KOMPUTER	A	4	2	8	
	48	PRAK. MIKROKONTROLLER	B	3	2	6	



NO	NAMA MATAKULIAH	HM	AM	SKS	MUTU
50	PRAK. PEMROGRAMAN OBJEK (JAVA)	A	4	1	4
51	PRAK. PEMROGRAMAN WEB	A	4	2	8
52	PRAK. PENGENALAN TEKNOLOGI INFORMASI	A	4	1	4
53	PRAK. PERANGKAT LUNAK APLIKASI	A	4	2	8
54	PRAK. SIG	A	4	1	4
55	PRAK. SISTEM BASIS DATA	A	4	1	4
56	PRAK. VISUAL .NET	C	2	2	4
57	PRAKTIKUM ELEKTRONIKA DIGITAL	A	4	1	4
58	PROYEK VRML	A	4	1	4
59	REKAYASA PERANGKAT LUNAK	A	4	2	8
60	RISET OPERASIONAL	A	4	2	8
61	SEMINAR PROPOSAL	A	4	2	8
62	SISTEM BASIS DATA	B	3	2	6
63	SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS	A	4	2	8
64	SISTEM OPERASI PERBASIS JARINGAN	A	4	2	8
65	SISTEM OPERASI KOMPUTER	A	4	2	8
66	SISTEM TERDISTRIBUSI	A	4	2	8
67	SISTEM TESTING DAN IMPLEMENTASI	B	3	2	6
68	SKRIPSI	A	4	6	24
69	STATISTIKA	C	2	2	4
70	STRUKTUR DATA	B	3	2	6
71	TEKNOLOGI MOBILE	B	3	2	6
72	TEORI BAHASA DAN AUTOMATA	A	4	2	8
Jumlah				144	501
JUMLAH SKS YANG DILULUSI		: 144 ( SERATUS EMPAT PULUH EMPAT )			
INDEKS PRESTASI KUMULATIF (IPK)		: 3.48 ( TIGA KOMA EMPAT DELAPAN )			
TANGGAL YUDISIUM		: 29 Maret 2019			
HASIL YUDISIUM		: SANGAT MEMUASKAN			
JUDUL SKRIPSI		: Perancangan Absensi Menggunakan Code QR Dan Roster Online Pada Cloud Computing Dengan Layanan Paas			

WAKIL KETUA  
BIDANG AKADEMIK,

Drs. I Wayan Simpen, M.MSI.



Makassar, 25 April 2019



DR. Y. Johnny W. Soetikno, SE., MM.

Ket: HM = Huruf Mutu  
AM = Angka Mutu  
SKS = Satuan Kredit Semester  
MUTU = Jumlah SKS \* AM