

HASIL STUDI KUMULATIF

UNIVERSITAS KRISTEN SATYA WACANA

N A M A : KRISTINA E.V. SIHOMBING
 N I M : 672022337
 N I R M :

Fakultas : TEKNOLOGI INFORMASI
 Jur/Progdi : TEKNIK INFORMATIKA

NOMER URUT	MATAKULIAH	KODE	SKS	SEM	NIL	AK		NOMER URUT	MATAKULIAH	KODE	SKS	SEM	NIL	AK	
				THN											THN
1.	DASAR-DASAR PEMROGRAMAN	TC112	3	1/22	A	12.0									
2.	MATEMATIKA DISKRIT	TC113	3	1/22	A	12.0									
3.	PENGANTAR SENI MUSIK	DX707	2	1/22	A	8.0									
4.	DASAR KEWIRASAHAAN	DX201	3	1/22	A	12.0									
5.	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	TC111	3	1/22	A	12.0									
6.	ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA	TC122	3	2/22	BC	7.5									
7.	KESEHATAN MASYARAKAT	DX402	3	2/22	A	12.0									
8.	TEORI BAHASA DAN AUTOMATA	TC121	2	2/22	B	6.0									
9.	BERPIKIR KRITIS	DX301	3	2/22	A	12.0									
10.	PENGANTAR ANTROPOLOGI	DX503	3	2/22	AB	10.5									
11.	BAHASA INGGRIS	TC131	2	3/22	A	8.0									
12.	PENGENALAN BAHASA INGGRIS	DX701	3	3/22	A	12.0									
13.	INTEGRASI BIOLOGI	DX603	3	3/22	A	12.0									
14.	KEWARGANEGARAAN	MU115	2	1/23	A	8.0									
15.	ALJABAR LINIER DAN MATRIX	TC521	2	1/23	AB	7.0									
16.	ARSITEKTUR DAN ORGANISASI KOMP	TC615	3	1/23	A	12.0									
17.	KECERDASAN BUATAN	TC611	3	1/23	A	12.0									
18.	PENDIDIKAN AGAMA (KRISTEN)	MU117	2	1/23	A	8.0									
19.	JARINGAN KOMPUTER	TC533	3	1/23	A	12.0									
20.	SISTEM OPERASI	TC631	3	1/23	A	12.0									
21.	PANCASILA	MU114	2	1/23	A	8.0									
22.	KEAMANAN DATA	TC634	3	2/23	A	12.0									
23.	BAHASA INDONESIA	MU116	2	2/23	A	8.0									
24.	INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	TC535	3	2/23	B	9.0									
25.	BIG DATA ANALYSIS	BD010	3	3/23	A	12.0									
26.	REKAYASA PERANGKAT LUNAK	TC632	3	3/23	A	12.0									
27.	MACHINE LEARNING	TC635	3	3/23	A	12.0									
28.	DASAR PEMROGRAMAN JARINGAN	TC614	3	3/23	A	12.0									
29.	SISTEM BASIS DATA	TC515	3	3/23	A	12.0									
30.	DATA MINING	BD001	3	3/23	A	12.0									
31.	STATISTIKA DAN PROBABILITAS	TC532	2	3/23	AB	7.0									

JUMLAH KUMULATIF SKS : 84 A.K. : 323 IP : 3.84-----
Salatiga, 17-07-2024 02:07:19