



# UNIVERSITAS MEDAN AREA

## FAKULTAS TEKNIK

Jln.Kolam No. 1 Medan Estate, Telp. 7366878, 7537771 Medan

### DAFTAR PRESTASI AKADEMIK SEMENTARA

Nomor : \_\_\_\_\_/FT/01.4/V/2022

Surat Keterangan Daftar Prestasi Akademik Sementara ini ditujukan untuk .....

Surat Keterangan Daftar Prestasi Akademik Sementara ini diberikan kepada :

**Nama** : Elysa Ramayana  
**Tempat/Tgl. Lahir** : -  
**NIM** : 198160021  
**Fakultas** : TEKNIK  
**Program Studi** : Teknik Informatika  
**Program Pendidikan** : Strata Satu ( S1 )  
**Status** : Terakreditasi

NO	MATA KULIAH	KODE MK	K	PRESTASI			KETERANGAN
				N	B	K.B	
1	Pendidikan Agama	UMA10001	2	A	4	8	
2	Responsi Pendidikan Agama	UMA10002P	2	B	3	6	
3	Bahasa Indonesia	UMA10004	3	B+	3.5	11	
4	Pengantar Teknologi & Informasi	UMA10005	2	B	3	6	
5	Prakt. Peng. Teknologi & Informasi	UMA10006P	1	B	3	3	
6	Kewirausahaan	UMA10007	2	B+	3.5	7	
7	Praktikum Kewirausahaan	UMA10008P	1	C	2	2	
8	Pancasila	UMA10009	2	C+	2.5	5	
9	Kewarganegaraan	UMA10010	2	C+	2.5	5	
10	Etika Profesi Teknik	FTK10001	2	B+	3.5	7	
11	Statistik	FTK10002	2	A	4	8	
12	Fisika Teknik	TIF16002	2	C+	2.5	5	
13	Prakt. Fisika Teknik	TIF16003P	1	B	3	3	
14	English for Informatic Engineering	TIF16006	2	A	4	8	
15	Practice English for Informatic Eng.	TIF16007P	1	A	4	4	
16	Logika Informatika	TIF16009	3	A	4	12	
17	Matriks dan Ruang Vektor	TIF16013	3	B+	3.5	11	
18	Matematika Diskrit	TIF16014	3	A	4	12	
19	Arsitektur & Organisasi Komputer	TIF16015	3	B+	3.5	11	
20	Sistem Digital	TIF16018	2	A	4	8	
21	Prak. Sistem Digital	TIF16019P	1	A	4	4	
22	Basis Data	TIF16020	2	B+	3.5	7	
23	Prak. Basis Data	TIF16021P	1	B+	3.5	3.5	
24	Pemrograman Berorientasi Obyek	TIF16025	2	A	4	8	
25	Prak. Pemrograman Berorientasi Obyek	TIF16026P	1	A	4	4	
26	Desain dan Analisis Algoritma	TIF16027	3	B	3	9	
27	Jaringan Komputer	TIF16029	2	B+	3.5	7	
28	Prak. Jaringan Komputer	TIF16030P	1	A	4	4	
29	Manajemen Basis Data	TIF16031	2	B+	3.5	7	
30	Prak. Manajemen Basis Data	TIF16032P	1	B+	3.5	3.5	
31	Kecerdasan Buatan	TIF16034	3	B+	3.5	11	
32	Aplikasi Mobile	TIF16035	3	0	0	0	
33	Manajemen Proyek Perangkat Lunak	TIF16036	2	B+	3.5	7	
34	Sistem Informasi	TIF16037	3	B	3	9	
35	Metode Riset	TIF16038	2	A	4	8	
36	Grafika Komputer	TIF16044	2	A	4	8	
37	Kerja Praktek	TIF16048	2	0	0	0	
38	Jaringan Syaraf Tiruan	TIF16056	3	A	4	12	
39	Algoritma dan Pemrograman I	TIF16076	2	C	2	4	
40	Prak. Algoritma dan Pemrograman I	TIF16077P	1	C+	2.5	2.5	

NO	MATA KULIAH	KODE MK	K	PRESTASI			KETERANGAN
				N	B	K.B	
41	Algoritma dan Pemrograman II	TIF16078	2	A	4	8	
42	Prak. Algoritma dan Pemrograman II	TIF16079P	1	B+	3.5	3.5	
43	Internet dan Bisnis ICT	TIF16080	2	B+	3.5	7	
44	Struktur Data	TIF16081	3	A	4	12	
45	Prakt. Struktur Data	TIF16082P	1	A	4	4	
46	Prak. Kecerdasan Buatan	TIF16083P	1	B+	3.5	3.5	
47	Aplikasi Berbasis Web I	TIF16084	3	B+	3.5	11	
48	Prak. Aplikasi Berbasis Web I	TIF16085P	1	A	4	4	
49	Prak. Jaringan Syaraf Tiruan	TIF16086P	1	A	4	4	
50	Prak. Aplikasi Mobile	TIF16087P	1	0	0	0	
51	Aplikasi Berbasis Web II	TIF16088	3	0	0	0	
52	Prak. Aplikasi Berbasis Web II	TIF16089P	1	0	0	0	
53	Kalkulus I	TIF16106	3	B	3	9	
54	Kalkulus II	TIF16107	3	B	3	9	
55	Interaksi Manusia dan Komputer	TIF16108	2	B+	3.5	7	
56	Dasar Rekayasa Perangkat Lunak	TIF16109	2	B+	3.5	7	
57	Sistem Operasi	TIF16110	2	A	4	8	
58	Software Engineering: Object Oriented Techniques	TIF16111	3	0	0	0	
59	Pengolahan Citra Digital	TIF16112	3	0	0	0	
60	Kriptografi	TIF16113	3	B+	3.5	11	
61	Soft Computing	TIF16114	3	0	0	0	
62	Seminar Proposal	TIF16118	2	0	0	0	
63	Seminar Hasil	TIF16119	2	0	0	0	
64	Tugas Akhir	TIF16120	4	0	0	0	
65	Mata Kuliah Pilihan I	TIF .....	3	0	0	0	
66	Mata Kuliah Pilihan II	TIF .....	3	0	0	0	
67	Mata Kuliah Pilihan III	TIF .....	3	0	0	0	
68	Mata Kuliah Pilihan IV	TIF .....	3	0	0	0	
<b>Jumlah</b>			<b>105</b>	<b>365.5</b>			
<b>Indeks Prestasi Kumulatif</b>			<b>3.48</b>				
<b>Predikat Kelulusan</b>			<b>: Sangat Memuaskan</b>				
<b>JUDUL SKRIPSI</b>			<b>:-</b>				
<b>Medan, Mei 2022</b> <b>Wakil Dekan Bidang Pendidikan,</b> <b>Penelitian dan Pengabdian,</b>  <b>Susilawati, S.Kom, M.Kom</b>							