



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

Jalan Majapahit No. 62 Mataram 83125 Telpn (0370) 631712 Fax. (0370) 636523

**TRANSKRIP NILAI**

Nama : **ANNISA OCTAVYANTI HAKIM**

NIM : **F1D019008**

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
1	D18KU106	Kalkulus I / Matematika Dasar	3	A
2	D18KK105	Logika Informatika	3	A
3	D18KK107	Sistem Digital	3	B+
4	D18KP102	Kecakapan antarpersonal (Interpersonal sk	2	A
5	D18KP104	Kewirausahaan (Technopreneurship)	2	A
6	D18KK103	Pengantar Teknologi Informasi	2	A
7	D18KU101	Pancasila	2	A
8	D18KU108	Pendidikan Agama	2	A
9	D18KP110	Komputer dan Masyarakat	2	A
10	D18KK113	Algoritma dan Pemrograman	4	A
11	D18KK114	Probabilitas dan Statistika	3	A
12	D18KB109	Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	A
13	D18KU116	Kewarganegaraan	2	A
14	D18KU115	Bahasa Inggris	2	A
15	D18KB111	Matematika Diskrit	3	B+
16	D18KB112	Aljabar Linier	2	A
17	D18KB202	Sistem Informasi	3	A
18	D18KB201	Algoritma dan Struktur Data	3	B+
19	D18KB203	Sistem Operasi	3	A
20	D18KB205	Interaksi Manusia dan Komputer	2	B
21	D18KB206	Sistem Basis Data	3	A
22	D18KB207	Jaringan Komputer	3	A
23	D18KK204	Metode Numerik	3	B+
24	D18KB210	Rekayasa Perangkat Lunak	3	A
25	D18KB209	Analisis dan Perancangan Berorientasi Objek	2	A
26	D18KB208	Sistem Berkas	3	B+
27	D18KU212	Tata Tulis Karya Ilmiah	2	A
28	D18KB213	Pemrograman Web	3	B+
29	D18KB211	Pengolahan Citra Digital	3	A
30	D18KB302	Kecerdasan Buatan	3	A
31	D18KB303	Pemrograman Berorientasi Objek	3	A
32	D18KB304	Keamanan Teknologi Informasi	2	A
33	D18KB305	Riset Teknologi Informasi	2	A
34	D18KB306	Riset Operasional	2	A

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
35	D18KB307	Teori Bahasa dan Otomata	3	B+
36	D18KB308	Big Data	3	A
37	D18KU301	Etika Profesi	2	A
38	D18KB311	Pemodelan dan Simulasi	3	A
39	D18KB309	Internet of Things (IoT)	2	A
40	D18KP315	Pemrograman Bergerak	2	-
41	D18KP310	Logika Fuzzy	2	-
42	D18KB314	Sistem Terdistribusi	3	A
43	D18KB312	Pemrograman Visual	3	-
44	D18KB402	Pemrograman Internet	3	A
45	D18KU403	Proyek Perangkat Lunak	2	B+
46	D18KP404	Jaringan Syaraf Tiruan	2	B+
47	D18KL401	Kuliah Kerja Nyata	4	-
48	D18KB313	Praktek Kerja Lapangan	2	A
49	D18KB405	Tugas Akhir I	2	-
50	D18KB407	Tugas Akhir II	4	-

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
1	MM20KK04	Kewirausahaan Lanjut	3	B+
2	MM20KK03	Ekonomi Teknik Lanjut / 2018	3	B+
3	D18KB006	Teknologi Basis Data	2	B+
4	D18KB020	Pembelajaran Mesin	2	A
5	D18KP214	Pemrosesan Paralel	3	A
6	D18KB022	Pemrograman Platform Independen	2	A
7	MM20KK02	Teknologi dan Sains Masa Depan / 2018	2	A
8	MM20KK11	Topik Khusus IoT dan Komputasi Awan / 2018	4	A
9	D18KB003	Ekonomi Teknik	2	A
10	D18KB002	Pemrograman Web Lanjut	2	A
11	P22A10	Sistem Informasi Geografis / 2022	2	-
12	D18KB032	E-Business	2	A
13	P22B05	Data Mining	2	-
14	P22C04	Introduction to Smart City Global Convergence /	2	-
15	D18KB014	Jaringan Komputer Lanjut	2	-

Total Nilai x SKS

: **542**

Total SKS

: **140**

Indeks Prestasi Kumulatif (IPK)

: **3.87**

Cek tgl : 01 Mar 2023

 

Keperluan : (diisi oleh Program Studi)

- ☐ Beasiswa
- ☐ PKL
- ☐ KKN
- ☒ Seminar Tugas Akhir I
- ☐ Pengajuan Dana Proposal
- ☐ Ujian Tugas Akhir II
- ☐ Program MBKM
- ☐ Pertukaran Mahasiswa

**MK NILAI D : 0 SKS**

Catatan :

Mata Kuliah Dasar Umum (MKDU) yang diblok orange nilainya tidak boleh D dan D+



Mataram, 01 Mar 2023

Sebelumis,



**Arian Zubaidi, S.Kom., MT**  
NIP. 19860913 201504 1 001

