



UNIVERSITAS GARUT

JALAN JATI NO. 42 TELP. (0262) 540181 TAROGONG - GARUT 44151

TRANSKRIP AKADEMIK

Nomor Seri : 24055220221027

Nomor Ijazah Nasional : 202012022000097

NPM : 24052218067

Nama : ADIRA NUR ANDIYANI

Tmp./Tgl. Lahir : Garut, 28 Oktober 1999

Program Studi : Teknik Elektro S1

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Mutu	No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Mutu
1.	TEGKB1072	DASAR PEMROGRAMAN	2	B	41.	TEGKB5012	REKAYASA TRAFIK	3	A
2.	TEGKB1092	PENGANTAR TEKNIK ELEKTRO	2	A	42.	TEGKB5022	SISTEM TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	2	A
3.	TEGKB1011	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO I	1	A	43.	TEGKB5032	ELEKTRONIKA TELEKOMUNIKASI II	2	A
4.	TEGKB1043	FISIKA TERAPAN	3	A	44.	TEGKB5033	SISTEM KOMUNIKASI BERGERAK	3	A
5.	TEGKB1062	MATEMATIKA TEKNIK I	2	A	45.	TEGKB5062	SISTEM KOMUNIKASI DATA	2	A
6.	TEGKB1102	ILMU BAHAN LISTRIK	2	B	46.	TEGKB5112	ANTENA	2	C
7.	TEGKB1012	AGAMA	2	A	47.	TEGKB5011	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO V	1	A
8.	TEGKB1022	PANCASILA	2	A	48.	TEGKB5072	MANAJEMEN BISNIS DAN WIRASAH	2	A
9.	TEGKB1052	BAHASA INGGRIS	2	A	49.	TEGKB5092	K3 & HUKUM KETENAGAKERJAAN	2	A
10.	TEGKB1082	BAHASA INDONESIA	2	A	50.	TEGKB6013	JARINGAN KOMPUTER	3	A
11.	TEGKB2011	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO II	1	A	51.	TEGKB6023	KINERJA SISTEM KOMUNIKASI	3	A
12.	TEGKB2012	MATEMATIKA TEKNIK II	2	A	52.	TEGKB6033	KOMUNIKASI BROADBAND	3	A
13.	TEGKB2022	RANGKAIAN LISTRIK I	2	A	53.	TEGKB6043	PERANCANGAN RADIO TERESTERIAL	3	B
14.	TEGKB2032	ALAT DAN PENGUKURAN LISTRIK	2	A	54.	TEGKB6052	SISTEM VOIP	2	A
15.	TEGKB2042	GAMBAR TEKNIK	2	A	55.	TEGKB6011	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO VI	1	A
16.	TEGKB2052	DASAR ELEKTRONIKA	2	A	56.	TEGKB6011	KERJA PRAKTEK I	2	A
17.	TEGKB2062	TEKNIK DIGITAL	2	A	57.	TEGKB6012	METODE PENELITIAN	2	A
18.	TEGKB2072	PENGAMATAN DAN TEKNOLOGI PCB	2	A	58.	TEGKB7012	PENGOLAHAN CITRA DIGITAL	2	B
19.	TEGKB2082	MEDAN ELEKTROMAGNETIK I	2	A	59.	TEGKB7032	JARINGAN SENSOR WIREKABEL	2	A
20.	TEGKB2092	OLAHRAGA	2	A	60.	TEGKB7052	KECERDASAN BUATAN	2	A
21.	TEGKB2122	ETIKA ISLAM	2	A	61.	TEGKB7092	SISTEM KOMUNIKASI OPTIK	2	A
22.	TEGKB3022	SISTEM KOMUNIKASI ANALOG	2	A	62.	TEGKB7011	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO VII	1	A
23.	TEGKB3042	ELEKTRONIKA ANALOG	2	B	63.	TEGKB7032	KEAMANAN SISTEM TELEKOMUNIKASI	2	A
24.	TEGKB3102	SISTEM LINIER	2	B	64.	TEGKB7072	APLIKASI JARINGAN (SISTEM MOBILE)	2	A
25.	TEGKB3011	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO III	1	B	65.	TEGKB7042	SISTEM MANAJEMEN PRODUKSI	2	A
26.	TEGKB3032	MATEMATIKA III	2	A	66.	TEGKB7092	SEMINAR	2	A
27.	TEGKB3052	PROBABILITAS DAN STATISTIKA	2	A	67.	TEGKB8011	TUGAS BESAR	1	A
28.	TEGKB3062	DIGITAL LANJUTAN	2	A	68.	TEGKB8024	SKRIPSI	4	A
29.	TEGKB3072	TENAGA LISTRIK TELEKOMUNIKASI	2	A	69.	TEGKB8012	REKAYASA INTERNET	2	A
30.	TEGKB3112	MEDAN ELEKTROMAGNETIK II	2	A	70.	TEGKB8022	NEXT GENERATION NETWORK	2	A
31.	TEGKB3122	RANGKAIAN LISTRIK II	2	A	71.	TEGKB8012	SISTEM KONTROL	2	A
32.	TEGKB4012	EKONOMI TEKNIK	2	A	72.	TEGKB8012	PENDIDIKAN KEMERDEKAAN	2	A
33.	TEGKB4022	KULIAH KERJA NYATA	2	A					
34.	TEGKB4013	TEKNIK PENYAMBUNGAN	3	A					
35.	TEGKB4022	SISTEM KOMUNIKASI DIGITAL	2	A					
36.	TEGKB4032	SALURAN TRANSMISI	2	C					
37.	TEGKB4042	ELEKTRONIKA TELEKOMUNIKASI I	2	B					
38.	TEGKB4052	SISTEM MIKROPROSESOR	2	B					
39.	TEGKB4102	PENGOLAHAN SINYAL DIGITAL	2	A					
40.	TEGKB4011	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO IV	1	A					

Jumlah SKS : 146 SKS
Indeks Prestasi : 3.82
Yudisium : Dengan Pujian
Tanggal Lulus : 21 November 2022
Skripsi : RANCANG BANGUN SISTEM MONITORING DAN KENDALI SUHU RUANGAN BERBASIS INTERNET OF THINGS



GARUT, 21 DESEMBER 2022



Dr. H. Muchtar, M.Si.