



TRANSKRIP AKADEMIK
ACADEMIC TRANSCRIPT

Nama (Name) : **ALRIDHO**
NIM (Student Number) : **H021211006**
Fakultas (Faculty) : **MATEMATIKA DAN ILMU PENG. ALAM**
Program Studi (Study Program) : **FISIKA - S1**
Jenjang (Education Program) : **S1 - Sarjana**
Tahun Masuk (Year of Entry) : **2021**

No	Kode (Code)	Matakuliah (Course Title)	HM	AM	K	M
1	18E05110792	Pancasila	A	4.00	2	8.00
2	18H02110863	Fisika Dasar I	A	4.00	3	12.00
3	18E07110732	Wawasan Sosial Budaya Maritim	A	4.00	2	8.00
4	18H01110823	Matematika Dasar 1	A	4.00	3	12.00
5	18H04110943	Biologi Dasar	A	4.00	3	12.00
6	18F01110752	Bahasa Indonesia	A-	3.75	2	7.50
7	18H00110102	Kewirausahaan	A	4.00	2	8.00
8	18F03110612	Pendidikan Agama Islam	A	4.00	2	8.00
9	18H03110903	Kimia Dasar	A-	3.75	3	11.25
10	18H4110742	Wawasan Ipteks	A	4.00	2	8.00
11	18F04110762	Bahasa Inggris	A	4.00	2	8.00
12	18H01110833	Matematika Dasar 2	A-	3.75	3	11.25
13	18E05110782	Pendidikan Kewarganegaraan	A	4.00	2	8.00
14	18H02110302	Pengantar Oceanografi	A-	3.75	2	7.50
15	18H02110202	Ilmu Lingkungan	A	4.00	2	8.00
16	18H02110402	Statistika Pengukuran	A-	3.75	2	7.50
17	18H02110104	Fisika Matematika I	A	4.00	4	16.00
18	18H02110883	Fisika Dasar II	A	4.00	3	12.00
19	18H02120603	Metode Numerik	A	4.00	3	12.00
20	18H02120303	Fisika Gelombang	A	4.00	3	12.00
21	18H02120203	Fisika Atom dan Molekul	A	4.00	3	12.00
22	18H02120103	Elektronika Fisis I	A	4.00	3	12.00
23	18H02120703	Termodinamika	A-	3.75	3	11.25
24	18H02120503	Mekanika Dasar	A	4.00	3	12.00
25	18H02120802	Pengantar Pemograman Internet (P)	A	4.00	2	8.00
26	18H02120404	Fisika Matematika II	A	4.00	4	16.00
27	23H02131302	PENGOLAHAN CITRA DIGITAL	A	4.00	2	8.00

No	Kode (Code)	Matakuliah (Course Title)	HM	AM	K	M
28	23H02131102	PEMBELAJARAN MESIN	A-	3.75	2	7.50
29	23H02132901	PRAKTIKUM SENSOR CERDAS	A	4.00	1	4.00
30	23H02132701	PRAKTIKUM MIKROKONTROLER	A	4.00	1	4.00
31	23H02121201	PRAKTIKUM ELEKTRONIKA FISIS II	A	4.00	1	4.00
32	23H02132802	SENSOR CERDAS	A	4.00	2	8.00
33	23H02130803	DINAMIKA NONLINIER	A	4.00	3	12.00
34	23H02121602	SISTEM INSTRUMENTASI	A-	3.75	2	7.50
35	23H02121102	ELEKTRONIKA FISIS II	A-	3.75	2	7.50
36	23H02132602	MIKROKONTROLER	A	4.00	2	8.00
37	23H02121303	FISIKA STATISTIK	B	3.00	3	9.00
38	23H02132503	KONTROL OTOMATIS	A-	3.75	3	11.25
39	23H02131901	PRAKTIKUM MIKROPROSESSOR	A-	3.75	1	3.75
40	23H02120501	PRAKTIKUM FISIKA KOMPUTASI	A-	3.75	1	3.75
41	23H02120402	FISIKA KOMPUTASI	A-	3.75	2	7.50
42	23H02131802	MIKROPROSESSOR	A	4.00	2	8.00
43	23H02132002	SISTEM SENSOR	A	4.00	2	8.00
44	23H02132101	PRAKTIKUM SISTEM SENSOR	A-	3.75	1	3.75
45	23H02120903	MEKANIKA LANJUTAN	A-	3.75	3	11.25
46	23H02120603	FISIKA KUANTUM	A-	3.75	3	11.25
47	23H02121003	TEORI MEDAN ELEKTROMAGNET I	B+	3.50	3	10.50
48	23H02130502	PENGANTAR LINUX	A	4.00	2	8.00
49	23H02130103	FISIKA MATEMATIKA III	A	4.00	3	12.00
50	23H02132301	PRAKTIKUM INSTRUMENTASI BERBASIS IoT	A	4.00	1	4.00
51	23H02132202	INSTRUMENTASI BERBASIS IoT	A	4.00	2	8.00
52	23H02120802	FISIKA NUKLIR	A-	3.75	2	7.50
53	23H02121403	FISIKA ZAT PADAT	A-	3.75	3	11.25
54	23H02121502	METODE PENULISAN ILMIAH	A	4.00	2	8.00
55	23H02121702	TEORI MEDAN ELEKTROMAGNET II	B-	2.75	2	5.50
56	23U02132602	Studi/Proyek Independen	A	4.00	2	8.00
57	23U02132704	Studi/Proyek Independen	A	4.00	4	16.00
58	23U02132806	Studi/Proyek Independen	A	4.00	6	24.00
60	23U03130104	Kuliah Kerja Nyata	A	4.00	4	16.00
JUMLAH SKS DILULUSI (TOTAL)					143	555
INDEKS PRESTASI KUMULATIF (GPA) : 3.88						

Keterangan (Annotation) :

HM : Hasil Mutu (*Quality of Result*) K : Kredit SKS (*Credit SKS*)
AM : Angka Mutu (*Quality of Number*) M : Mutu (*Quality*) (AM x K)