



DAFTAR NILAI PRESTASI AKADEMIK

NOMOR : 480/TRK-TM/ITBU/IX/2020

Diberikan kepada : **FAHMI MAS'UDI**
 Tempat dan Tanggal Lahir : Klaten, 27 Agustus 1985
 Nomor Pokok Mahasiswa : 18271015710
 N I R L : 19320771015060
 Program Pendidikan : Strata Satu (S1)
 Program Studi : Teknik Mesin

Fakultas : Fakultas Teknologi Industri
 Status : Terakreditasi B
 No. 2842/SK/BAN-PT/AKRED/S/XII/2016
 Tanggal Yudisium : 10 September 2020

No	NAMA MATA KULIAH	Kode	PRESTASI		No	NAMA MATA KULIAH	Kode	PRESTASI	
			Nilai	SKS				Nilai	SKS
1	PENDIDIKAN PANCASILA	DU1012	A	2	IV	36	PRAKTIKUM METALURGI FISIK	TM2181	B 1
2	BAHASA INDONESIA	DU1032	B	2	37	PENGUKURAN TEKNIK	TM 2202	A	2
3	BAHASA INGGRIS 1	DU1052	C	2	38	KINEMATIKA	TM3032	B	2
4	KALKULUS I	DT1073	B	3	39	ANALISA NUMERIK	TM 3052	B	2
5	FISIKA DASAR I (MEKANIKA)	DT1112	C	2	40	THERMODINAMIKA II	TM3072	C	2
6	FISIKA DASAR II (LISTRIK & MAGNET)	DT 1132	B	2	41	PERENCANAAN SISTEM PENUKAR KALOR & MASSA	TM 3092	A	2
7	KIMIA DASAR	DT1152	C	2	42	DESAIN/KONSTRUKSI MESIN	TM3013	B	3
8	MENG GAMBAR TEKNIK	TM1212	C	2	43	ELEKTRONIK INDUSTRI	TM3112	B	2
9	MATERIAL TEKNIK	TM1232	B	2	44	OTOMOTIF	TM3132	B	2
10	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	DU 1022	A	2	45	SISTEM KENDALI/KONTROL	TM3152	A	2
11	AGAMA	DU 1042	A	2	46	PRAKTIKUM MANUFATUR	TM3171	B	2
12	BAHASA INGGRIS II	DU1062	B	2	47	PRAKTIKUM TEKNIK TENAGA LISTRIK	TM3191	B	1
13	KALKULUS II	DT1083	B	3	48	EKONOMI TEKNIK	TM3022	B	2
14	FISIKA DASAR III (FLUIDA & PANAS)	DT 1122	B	2	49	TEKNIK SISTEM INFORMASI	TM3042	A	2
15	FISIKA DASAR IV (GELOMBANG & OPTIK)	DT 1142	B	2	50	PEMILIHAN BAHAN & PROSES	TM3062	B	2
16	DASAR KOMPUTER	DT 1162	A	3	51	CAD & CAM	TM3152	A	2
17	MENG GAMBAR MESIN BERBASIS KOMPUTER	TM1202	B	2	52	DINAMIKA TEKNIK	TM3102	B	2
18	PRAKTIKUM AUTOCAD	TM2112	A	1	53	GETARAN MEKANIS	TM3122	B	2
19	MATEMATIKA TEKNIK I	TM 2012	B	2	54	MESIN KONVERSI ENERGI I	TM3142	B	2
20	STATISTIK	DT2032	C	2	55	MANAJEMEN	DT3162	C	2
21	METALURGI FISIK	TM2052	B	2	56	PERENCANAAN PENGKONDISIAN UDARA *)	TM4242	A	2
22	ELEMEN MESIN I	TM2073	B	3	57	PERENCANAAN KONSTRUKSI SISTEM PEMIPAAN *)	TM4222	C	2
23	STATIKA STRUKTUR	TM2093	C	3	58	PRAKTEK KERJA	TM4011	A	2
24	APLIKASI KOMPUTER	TM1222	C	2	59	TEKNIK PEMELIHARAAN MESIN	TM4032	B	2
25	MANUFATUR I	TM2132	B	2	60	MANAJEMEN INDUSTRI & MUTU	TM4052	A	2
26	MEKANIKA FLUIDA	TM2172	B	2	61	MESIN KONVERSI ENERGI II	TM 4052	C	2
27	PRAKTIKUM FISIKA DASAR	DT2191	B	1	62	MANAJEMEN WIRSAUSAHA	DT4092	B	2
28	MATEMATIKA TEKNIK II	TM 2022	B	2	63	KAPITA SELEKTA	TM4112	A	2
29	ELEMEN MESIN II	TM2043	B	3	64	METODE PENELITIAN	DT4212	A	2
30	THERMODINAMIKA DASAR I	TM2062	A	2	65	PERENCANAAN MESIN KALOR *)	TM4192	B	2
31	PERPINDAHAN PANAS & MASSA	TM2082	B	2	66	PERENCANAAN BEJANA TEKAN *)	TM 4132	B	2
32	PERENCANAAN SISTEM FLUIDA	TM2102	C	2	67	PRAKTIKUM FENOMENA DASAR MESIN	TM4021	A	1
33	MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	TM2122	B	2	68	TUGAS MERANCANG & SEMINAR	TM4042	A	2
34	TEKNIK TENAGA LISTRIK	TM2142	B	2	69	PRAKTIKUM PRESTASI MESIN	TM4061	A	1
35	MANUFATUR II	TM 2162	B	2	70	SKRIPSI	TM4045	A	5

JUDUL SKRIPSI :

" ANALISA DAYA, TORSI DAN KONSUMSI BAHAN BAKAR PADA SISTEM PENGGERAK KOPLING MANUAL KENDARAAN RODA EMPAT TERHADAP VARIASI PUTARAN MESIN UNTUK OPTIMALISASI TENAGA "

Total SKS yang dicapai

: 144

Indeks Prestasi Kumulatif

: 3.11

Predikat Kelulusan

: Sangat Memuaskan

*) Mata Kuliah Pilihan



Jakarta, 10 September 2020
 Dekan,
 Fakultas Teknologi Industri



Dr. SURYADI, S.T., M.T.