

**** REKAPITULASI NILAI TERTINGGI PER SEMESTER ****

NIM : 12-2016-053 DIKY RENALDI KUSUMAH
 FAK/JUR : TEKNOLOGI INDUSTRI/TEKNIK MESIN
 BATAS STUDI : SAMPAI DENGAN SEMESTER GENAP 2022/2023
 P.A. : 11075 IWAN AGUSTIAWAN, S.T., M.T.

NO.	MATA KULIAH	SKS	SEM.	NILAI	NxK
1	MSA-500 TUGAS AKHIR	5	0019/2	A *	20,0
2	MS-101 BAHASA INDONESIA	3	2016/1	B *	9,0
3	MS-103 BAHASA INGGRIS I	2	2016/1	A *	8,0
4	MS-105 PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	2016/1	A *	12,0
5	MS-113 MENGGAMBAR MESIN	4	2016/1	B *	12,0
6	MS-115 MATEMATIKA TEKNIK I	3	2016/1	B *	9,0
7	MS-102 AGAMA	3	2016/2	B *	9,0
8	MS-112 MATEMATIKA TEKNIK II	3	2016/2	B *	9,0
9	MS-114 CAD	2	2016/2	C *	4,0
10	MS-118 MATERIAL TEKNIK	4	2016/2	A *	16,0
11	MS-122 METODE KOMPUTASI	3	2016/2	C *	6,0
12	MS-116 STATIKA STRUKTUR	3	2016/3	A *	12,0
13	MS-117 FISIKA TEKNIK MESIN	3	2016/3	A *	12,0
14	MSA-109 KIMIA TERAPAN	2	2017/1	AB *	7,0
15	MSA-201 ALJABAR LINIER	3	2017/1	B *	9,0
16	MSA-205 TERMODINAMIKA TEKNIK I	3	2017/1	B *	9,0
17	MSA-209 KINEMATIKA	2	2017/1	B *	6,0
18	MSA-211 PROSES-PROSES MANUFAKTUR I	3	2017/1	A *	12,0
19	MSA-213 PENGUKURAN TEKNIK	2	2017/1	C *	4,0
20	MSA-301 PENGENALAN PERANGKAT LUNAK TEKNIK MESIN	3	2017/1	AB *	10,5
21	MSA-102 BAHASA INGGRIS II	2	2017/2	AB *	7,0
22	MSA-112 METALURGI FISIK	3	2017/2	A *	12,0
23	MSA-206 TERMODINAMIKA TEKNIK II	2	2017/2	B *	6,0
24	MSA-208 MEKANIKA FLUIDA I	3	2017/2	AB *	10,5
25	MSA-210 MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	3	2017/2	A *	12,0
26	MSA-212 DINAMIKA TEKNIK	3	2017/2	C *	6,0
27	MSA-214 PROSES-PROSES MANUFAKTUR II	3	2017/2	B *	9,0
28	MSA-216 PROYEK MANUFAKTUR	1	2017/2	B *	3,0
29	MSA-305 MEKANIKA FLUIDA II	2	2018/1	C *	4,0
30	MSA-307 GETARAN MEKANIK	2	2018/1	BC *	5,0
31	MSA-311 PEMILIHAN BAHAN DAN PROSES	2	2018/1	AB *	7,0
32	MSA-313 METROLOGI INDUSTRI	3	2018/1	BC *	7,5
33	MSA-315 PENGUKURAN GEOMETRI	1	2018/1	BC *	2,5
34	MSA-401 TEKNOLOGI ENERGI BARU & TERBARUKAN	2	2018/1	C *	4,0
35	MSA-407 MANAJEMEN LINGKUNGAN	2	2018/1	A *	8,0
36	MSA-204 STATISTIKA & PROBABILITAS	2	2018/2	A *	8,0
37	MSA-302 PERPINDAHAN PANAS II	2	2018/2	A *	8,0
38	MSA-304 MESIN FLUIDA	3	2018/2	B *	9,0
39	MSA-308 TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	2018/2	B *	6,0
40	MSA-310 TEKNIK PENGATURAN	2	2018/2	C *	4,0
41	MSA-312 HIDROLIK DAN PNEUMATIK	2	2018/2	C *	4,0
42	MSA-316 FENOMENA DASAR MESIN	1	2018/2	C *	2,0
43	MSA-318 PENGUJIAN HIDROLIK DAN PNEUMATIK	1	2018/2	C *	2,0
44	MSA-303 PERPINDAHAN PANAS I	3	2018/3	A *	12,0

**** REKAPITULASI NILAI TERTINGGI PER SEMESTER ****

NIM : 12-2016-053 DIKY RENALDI KUSUMAH
 FAK/JUR : TEKNOLOGI INDUSTRI/TEKNIK MESIN
 BATAS STUDI : SAMPAI DENGAN SEMESTER GENAP 2022/2023
 P.A. : 11075 IWAN AGUSTIAWAN, S.T., M.T.

NO.	MATA KULIAH	SKS	SEM.	NILAI	NxK
45	MSA-309 ELEMEN MESIN I	3	2019/1	C *	6,0
46	MSA-403 PERANCANGAN SISTEM MEKANIKAL	2	2019/1	B *	6,0
47	MSA-405 MEKATRONIKA	2	2019/1	AB *	7,0
48	MSA-409 PERANCANGAN ELEMEN MESIN II	1	2019/1	AB *	3,5
49	MSA-411 PRESTASI MESIN	1	2019/1	C *	2,0
50	MSA-453 PROSES PENGELASAN	3	2019/1	AB *	10,5
51	MSA-455 PROSES PEMESINAN	3	2019/1	AB *	10,5
52	MSA-490 PRAKTIK KERJA	2	2019/1	A *	8,0
53	MSA-499 APLIKASI TEKNIK MESIN PADA MASYARAKAT	2	2019/1	A *	8,0
54	MSA-306 ELEMEN MESIN II	3	2019/2	B *	9,0
55	MSA-314 PERANCANGAN ELEMEN MESIN I	1	2019/2	A *	4,0
56	MSA-402 KEWIRAUSAHAAN	2	2019/2	A *	8,0
57	MSA-404 MANAJEMEN PERAWATAN MESIN	2	2019/2	A *	8,0
58	MSA-452 PROSES PENGECORAN	3	2019/2	A *	12,0
59	MSA-466 TEKNOLOGI DRONE	3	2019/2	A *	12,0
IPK = 3,25		144			468

**** REKAPITULASI NILAI INI BERDASARKAN DATA S/D SEM GENAP, 2019/2020 ****