

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS SEMBILANBELAS NOVEMBER KOLAKA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Jl. Pemuda No. 339 Kabupaten Kolaka, Sulawesi Tenggara 93517 Telp. (0405) 2321132, Fax. (0405) 2324028 Email: rektorat@usn.ac.id; Website: https://usn.ac.id

TRANSKRIP NILAI SEMENTARA

MAHASISWA = SULAIMAN R. | 180820480 PROGRAM STUDI = TEKNIK SIPIL
ANGKATAN = 2018 DOSEN PA = ISRAMYANO YATIONG, S.T.M.T

No	TAN = 2018 KODE	MATAKULIAH	SMSTR	DOSE	NILAI HURUF	YATJONG, S.T.,M.T NILAI ANGKA
2	MKTS1.01 MKTS1.02	STATIKA MENCG AMBAR TEKNIK	1	3	B B	3.0
		MENGGAMBAR TEKNIK				
3	MKWF1.01 MKWF1.02	KALKULUS I	1	3	В	3.0
4	MKWF1.02 MKWF1.03	FISIKA DASAR I	1	3	A B	4.0 3.0
5	MKWF1.03 MKWF1.03	KIMIA DASAR	1			
7		KIMIA DASAR	1	2	D	1.0 4.0
8	KWN1.01 KWN1.02	AGAMA I PANCASILA	1	3	A B	3.0
9				2		
	KWU1.02	Bahasa Inggris I	1	3	BC D	2.5
10	MKTS2.03	MEKANIKA BAHAN	2			1.0
11	MKTS2.03	MEKANIKA BAHAN STRUKTUR BANGUNAN SIPIL	2	3	C	2.0
12	MKTS2.04		2	2	A	4.0
13	MKTS2.05	TEKNOLOGI BAHAN KONSTRUKSI	2	2	A	4.0
14	MKTS2.06	KOMPUTER DASAR SIPIL	2	2	A	4.0
15	MKTS2.07	STATISTIK DAN PROBABILITIS	2	2	В	3.0
16	MKWF2.01	KALKULUS II	2	3	В	3.0
17	MKWF2.02	FISIKA DASAR II	2	3	BC	2.5
18	KWN2.03	KEWARGANEGARAAN	2	2	В	3.0
19	KWN2.04	BAHASA INDONESIA	2	2	AB	3.5
20	KWU2.03	Bahasa Inggris Sains II	2	2	В	3.0
21	MKTS3.01	MATEMATIKA TEKNIK	3	3	BC	2.5
22	MKTS3.02	ANALISIS STRUKTUR I	3	3	AB	3.5
23	MKTS3.03	MEKANIKA TANAH I	3	2	C	2.0
24	MKTS3.04	REKAYASA HIDROLOGI	3	2	В	3.0
25	MKTS3.05	ILMU UKUR TANAH	3	3	В	3.0
26	MKTS3.06	MEKANIKA FLUIDA DAN HIDROLIKA	3	3	AB	3.5
27	MKTS3.07	METODE NUMERIK	3	2	BC	2.5
28	MKTS3.08	PENGANTAR REKAYASA TRANSPORTASI	3	3	В	3.0
29	MKTS4.01	ANALISIS STRUKTUR II	4	3	A	4.0
30	MKTS4.02	MEKANIKA TANAH II	4	2	С	2.0
31	MKTS4.03	REKAYASA PONDASI I	4	2	AB	3.5
32	MKTS4.04	METODE PENELITIAN & PENULISAN ILMIAH	4	2	В	3.0
33	MKTS4.05	SISTEM & BANGUNAN IRIGASI	4	3	В	3.0
34	MKTS4.06	EKONOMI REKAYASA	4	3	A	4.0
35	MKTS4.07	REKAYASA LALULINTAS	4	3	A	4.0
36	MKTS4.08	ILMU LINGKUNGAN	4	3	AB	3.5
37	MKWU2.01	AGAMA II	4	2	A	4.0
38	MKTS5.01	STRUKTUR BETON	5	3	AB	3.5
39	MKTS5.02	STRUKTUR BAJA	5	3	В	3.0
40	MKTS5.03	REKAYASA PONDASI II	5	2	AB	3.5
41	MKTS5.04	PERANCANGAN GEOMETRIK JALAN	5	2	В	3.0
42	MKTS5.05	KOMPUTER APLIKASI SIPIL	5	2	В	3.0
43	MKTS5.06	METODE PELAKSANAAN KONSTRUKSI	5	3	A	4.0
44	MKTS5.07	SISTEM & BANGUNAN DRAINASE	5	3	BC	2.5
45	MKTS5.08	STRUKTUR KAYU	5	2	AB	3.5
16	MKTS6.01	PERENCANAAN PERKERASAN JALAN RAYA	6	2	AB	3.5
17	MKTS6.02	MANAJEMEN KONSTRUKSI	6	3	C	2.0
48	MKTS6.03	DINAMIKA STRUKTUR & REKAYASA GEMPA	6	3	В	3.0
19	MKTS6.04	ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI	6	3	AB	3.5
50	MKTS6.05	KERJA PRAKTEK (KP)	6	2	E	0.0
51	MPTS6.06	STRUKTUR BETON LANJUT*	6	3	В	3.0
52	MPTS6.07	PERKUATAN TANAH *	6	3	AB	3.5
3	MKTS7.01	ASPEK HUKUM KONSTRUKSI	7	2	A	4.0
			JUMLAH	134	1	

INDEKS PRESTASI KOMULATIF (IPK) = 3.06

Kolaka, 01-Aug-2021 Dekan