







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 = YASID ABDUL KADIR | 180820491 PROGRAM STUDI = TEKNIK SIPIL

No	KODE	MATAKULIAH	SMSTR	SKS	NILAI HURUF	NILAI ANGKA	вово
1	MKTS1.01	STATIKA	1	3	В	3.0	9
2	MKTS1.02	MENGGAMBAR TEKNIK	1	3	В	3.0	9
3	MKWF1.01	KALKULUS I	1	3	BC	2.5	7.5
4	MKWF1.02	FISIKA DASAR I	1	3	AB	3.5	10.5
5	MKWF1.03	KIMIA DASAR	1	2	В	3.0	6
6	KWN1.01	AGAMA I	1	2	В	3.0	6
7	KWN1.02	PANCASILA	1	3	В	3.0	9
8	KWU1.02	Bahasa Inggris I	1	2	BC	2.5	5
9	MKTS2.03	MEKANIKA BAHAN	2	3	BC	2.5	7.5
10	MKTS2.04	STRUKTUR BANGUNAN SIPIL	2	2	A	4.0	8
11	MKTS2.05	TEKNOLOGI BAHAN KONSTRUKSI	2	2	A	4.0	8
12	MKTS2.06	KOMPUTER DASAR SIPIL	2	2	AB	3.5	7
13	MKTS2.07	STATISTIK DAN PROBABILITIS	2	2	В	3.0	6
14	MKWF2.01	KALKULUS II	2	3	В	3.0	9
15	MKWF2.02	FISIKA DASAR II	2	3	AB	3.5	10.5
16	KWN2.03	KEWARGANEGARAAN	2	2	В	3.0	6
17	KWN2.04	BAHASA INDONESIA	2	2	AB	3.5	7
18	KWU2.03	Bahasa Inggris Sains II	2	2	BC	2.5	5
19	MKTS3.01	MATEMATIKA TEKNIK	3	3	В	3,0	9
20	MKTS3.02	ANALISIS STRUKTUR I	3	3	AB	3.5	10.5
21	MKTS3.03	MEKANIKA TANAH I	3	2	C	2.0	4
22	MKTS3.04	REKAYASA HIDROLOGI	3	2	BC	2.5	5
23	MKTS3.05	ILMU UKUR TANAH	3	3	В	3.0	9
24	MKTS3.06	MEKANIKA FLUIDA DAN HIDROLIKA	3	3	B	3.0	9
25		METODE NUMERIK	3	2	В	3.0	6
26	MKTS3.07			3	_	_	6
26	MKTS3.08	PENGANTAR REKAYASA TRANSPORTASI	3 4	3	C	2.0	12
_	MKTS4.01	ANALISIS STRUKTUR II		_	A		
28	MKTS4.02	MEKANIKA TANAH II	4	2	BC	2.5	5
29	MKTS4.03	REKAYASA PONDASI I	4	2	AB	3.5	7
30	MKTS4.04	METODE PENELITIAN & PENULISAN ILMIAH	4	2	BC	2.5	5
31	MKTS4.05	SISTEM & BANGUNAN IRIGASI	4	3	C	2.0	6
32	MKTS4.06	EKONOMI REKAYASA	4	3	AB	3.5	10.5
33	MKTS4.07	REKAYASA LALULINTAS	4	3	В	3.0	9
34	MKTS4.08	ILMU LINGKUNGAN	4	3	С	2.0	6
35	MKTS5.01	STRUKTUR BETON	5	3	BC	2.5	7.5
36	MKTS5.02	STRUKTUR BAJA	- 5	3	В	3.0	9
37	MKTS5.03	REKAYASA PONDASI II	5	2	AB	3.5	7
38	MKTS5.04	PERANCANGAN GEOMETRIK JALAN	5	2	A	4.0	8
39	MKTS5.05	KOMPUTER APLIKASI SIPIL	5	2	C	2.0	4
10	MKTS5.06	METODE PELAKSANAAN KONSTRUKSI	5	3	AB	3.5	10.5
41	MKTS5.07	SISTEM & BANGUNAN DRAINASE	5	3	C	2.0	6
42	MKTS5.08	STRUKTUR KAYU	5	2	AB	3.5	7
43	MKTS6.01	PERENCANAAN PERKERASAN JALAN RAYA	6	2	В	3.0	6
14	MKTS6.02	MANAJEMEN KONSTRUKSI	6	3	D	1.0	3
15	MKTS6.03	DINAMIKA STRUKTUR & REKAYASA GEMPA	6	3	В	3.0	9
46	MKTS6.04	ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI	- 6	3	В	3.0	9
47	MKTS6.05	KERJA PRAKTEK (KP)	- 6	2	E	0.0	- 0
48	MPTS6.06	STRUKTUR BETON LANJUT*	- 6	3	В	3.0	9
19	MPTS6.07	PERKUATAN TANAH *	6	3	AB	3.5	10.5
50	MKTS7.01	ASPEK HUKUM KONSTRUKSI	7	2	BC	2.5	5
51	MKTS7.02	REKAYASA STRUKTUR & BAHAN PERKERASAN	7	2	D	1.0	2
11							

Kolaka, 10-Aug-2021 Dekan

RINA REMBAH, ST.,MT,.CPHCM -/0929078102









