



**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 = WIDYANINGRUM |  
180810487

PROGRAM STUDI = TEKNIK SIPIL

ANGKATAN = 2018

DOSEN PA = ISRAMYANO YATJONG, S.T.,M.T

No	KODE	MATAKULIAH	SMSTR	SKS	NILAI HURUF	NILAI ANGKA	BOBOT
1	MKTS1.01	STATIKA	1	3	B	3.0	9
2	MKTS1.02	MENG GAMBAR TEKNIK	1	3	AB	3.5	10.5
3	MKWF1.01	KALKULUS I	1	3	B	3.0	9
4	MKWF1.02	FISIKA DASAR I	1	3	AB	3.5	10.5
5	MKWF1.03	KIMIA DASAR	1	2	C	2.0	4
6	KWN1.01	AGAMA I	1	2	A	4.0	8
7	KWN1.02	PANCASILA	1	3	B	3.0	9
8	KWU1.02	Bahasa Inggris I	1	2	AB	3.5	7
9	MKTS2.03	MEKANIKA BAHAN	2	3	B	3.0	9
10	MKTS2.04	STRUKTUR BANGUNAN SIPIL	2	2	A	4.0	8
11	MKTS2.05	TEKNOLOGI BAHAN KONSTRUKSI	2	2	AB	3.5	7
12	MKTS2.06	KOMPUTER DASAR SIPIL	2	2	A	4.0	8
13	MKTS2.07	STATISTIK DAN PROBABILITIS	2	2	AB	3.5	7
14	MKWF2.01	KALKULUS II	2	3	AB	3.5	10.5
15	MKWF2.02	FISIKA DASAR II	2	3	A	4.0	12
16	KWN2.03	KEWARGANEGARAAN	2	2	B	3.0	6
17	KWN2.04	BAHASA INDONESIA	2	2	B	3.0	6
18	KWU2.03	Bahasa Inggris Sains II	2	2	AB	3.5	7
19	MKTS3.01	MATEMATIKA TEKNIK	3	3	AB	3.5	10.5
20	MKTS3.02	ANALISIS STRUKTUR I	3	3	B	3.0	9
21	MKTS3.03	MEKANIKA TANAH I	3	2	AB	3.5	7
22	MKTS3.04	REKAYASA HIDROLOGI	3	2	B	3.0	6
23	MKTS3.05	ILMU UKUR TANAH	3	3	C	2.0	6
24	MKTS3.06	MEKANIKA FLUIDA DAN HIDROLIKA	3	3	AB	3.5	10.5
25	MKTS3.07	METODE NUMERIK	3	2	B	3.0	6
26	MKTS3.08	PENGANTAR REKAYASA TRANSPORTASI	3	3	BC	2.5	7.5
27	MKTS4.01	ANALISIS STRUKTUR II	4	3	A	4.0	12
28	MKTS4.02	MEKANIKA TANAH II	4	2	B	3.0	6
29	MKTS4.03	REKAYASA PONDASI I	4	2	AB	3.5	7
30	MKTS4.04	METODE PENELITIAN & PENULISAN ILMIAH	4	2	B	3.0	6
31	MKTS4.05	SISTEM & BANGUNAN IRIGASI	4	3	AB	3.5	10.5
32	MKTS4.06	EKONOMI REKAYASA	4	3	A	4.0	12
33	MKTS4.07	REKAYASA LALULINTAS	4	3	A	4.0	12
34	MKTS4.08	ILMU LINGKUNGAN	4	3	A	4.0	12
35	MKWU2.01	AGAMA II	4	2	B	3.0	6
36	MKTS5.01	STRUKTUR BETON	5	3	AB	3.5	10.5
37	MKTS5.02	STRUKTUR BAJA	5	3	AB	3.5	10.5

38	MKTS5.03	REKAYASA PONDASI II	5	2	AB	3.5	7
39	MKTS5.04	PERANCANGAN GEOMETRIK JALAN	5	2	AB	3.5	7
40	MKTS5.05	KOMPUTER APLIKASI SIPIL	5	2	A	4.0	8
41	MKTS5.06	METODE PELAKSANAAN KONSTRUKSI	5	3	AB	3.5	10.5
42	MKTS5.07	SISTEM & BANGUNAN DRAINASE	5	3	AB	3.5	10.5
43	MKTS5.08	STRUKTUR KAYU	5	2	AB	3.5	7
44	MKTS6.01	PERENCANAAN PERKERASAN JALAN RAYA	6	2	A	4.0	8
45	MKTS6.02	MANAJEMEN KONSTRUKSI	6	3	A	4.0	12
46	MKTS6.03	DINAMIKA STRUKTUR & REKAYASA GEMPA	6	3	B	3.0	9
47	MKTS6.04	ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI	6	3	AB	3.5	10.5
48	MKTS6.05	KERJA PRAKTEK (KP)	6	2	E	0.0	0
49	MPTS6.06	STRUKTUR BETON LANJUT*	6	3	B	3.0	9
50	MPTS6.07	PERKUATAN TANAH *	6	3	AB	3.5	10.5
51	MKTS7.01	ASPEK HUKUM KONSTRUKSI	7	2	A	4.0	8
52	MKTS7.02	REKAYASA STRUKTUR & BAHAN PERKERASAN	7	2	A	4.0	8
JUMLAH			131				439.5
<b>INDEKS PRESTASI KOMULATIF (IPK) = 3.35</b>							

Kolaka, 15-Jul-2021  
Dekan

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