

## 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 = AKBAR | 180920501 PROGRAM STUDI = TEKNIK PERTAMBANGAN STUDI = DOSEN PA = IR. SAHRUL, S.T., M.T.,IPP

		I				S.T., M.T.,IPP
No	KODE	MATAKULIAH	SMSTR	SKS	NILAI HURUF	NILAI ANGKA
1	MKTP1.01	Geologi Dasar Pertambangan	1	2	ВС	2.5
2	MKTP1.02	Praktikum Geologi Dasar	1	1	BC	2.5
3	MKTP1.03	Pengantar Teknologi Sumberdaya Bumi	1	2	В	3.0
4	MKTP1.04	Kalkulus 1	1	3	В	3.0
5	MKWF1.01	Fisika Dasar 1	1	2	В	3.0
6	KWF1.02	Praktikum Fisika Dasar I	1	1	AB	3.5
7	KWF1.03	Kimia Dasar 1	1	2	AB	3.5
8	KWF1.04	Praktikum Kimia Dasar 1	1	1	A	4.0
9	KWN1.01	AGAMA I	1	2	AB	3.5
10	KWN1.02	PANCASILA	1	2	В	3.0
11	MKTP2.01	METALURGI UMUM	2	2	В	3.0
12	MKTP2.02	KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI	2	2	AB	3.5
13	MKTP2.03	PRAKTIKUM KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI	2	1	В	3.0
14	MKTP2.04	KALKULUS 2	2	3	В	3.0
15	MKTP2.05	MENGGAMBAR TEKNIK	2	2	AB	3.5
16	MKTP2.06	MEKANIKA FLUIDA	2	2	В	3.0
17	MKWF2.01	FISIKA DASAR 2	2	2	В	3.0
18	MKWF2.02	PRAKTIKUM FISIKA DASAR 2	2	1	A	4.0
19	MKWF2.03	KIMIA DASAR 2	2	2	A	4.0
20	MKWU2.02	BAHASA INGGRIS 1	2	2	A	4.0
21	MKWU3.05	KEWIRAUSAHAAN  RAHASA INDONESIA	2	2	B	3.0
22	KWN2.04	BAHASA INDONESIA	2	2	AB	3.5
23	MKTB3.08	Kebijakan Pertambangan	3	2	AB	3.5
24 25	MKTP3.01	Mekanika Tanah	3	2	AB	3.5
	MKTP3.02	Praktikum Mekanika Tanah		1	A	4.0
26	MKTP3.03	Matriks dan Ruang Vektor	3	2	B	3.0
27 28	MKTP3.04 MKTP3.05	Sistem Penambangan	3	3	AB A	4.0
28 29	MKTP3.05 MKTP3.06	Lingkungan Tambang Petrologi	3	2	A	4.0
29 30		Praktikum Petrologi	3	1		3.5
30 31	MKTP3.07 MKWF3.01	Metodologi Penelitian	3	2	AB B	3.0
32			3	2	AB	3.5
33	MKWU2.04 MKTB4.01	Ilmu Komputer STATISTIK DASAR	4	2	AB A	4.0
34	MKTB4.01 MKTB4.02	GENESA BAHAN GALIAN	4	3	B	3.0
35	MKTB4.02 MKTB4.03	MEKANIKA TEKNIK	4	2	AB	3.5
36	MKTB4.04	GEOLOGI STRUKTUR	4	2	BC	2.5
37	MKTB4.05	PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR	4	1	C	2.0
38	MKTB4.06	PERALATAN TAMBANG DAN PENANGANAN MATERIAL	4	3	AB	3.5
39	MKTB4.07	BATUBARA	4	3	C	2.0
40	MKTB4.08	METODE NUMERIK	4	2	BC	2.5
41	MKTB4.09	PENGOLAHAN BAHAN GALIAN	4	2	BC	2.5
42	MKTB4.10	PRAKTIKUM PENGOLAHAN BAHAN GALIAN	4	1	BC	2.5
43	MKWU2.01	AGAMA II	4	2	A	4.0
14	MKTB5.01	GEOSTATISTIK	5	2	A	4.0
45	MKTB5.02	TEKNIK PEMBORAN	5	2	AB	3.5
46	MKTB5.03	TEKNIK EKSPLORASI	5	2	AB	3.5
47	MKTB5.04	PRAKTIKUM EKSPLORASI	5	1	A	4.0
48	MKTB5.05	PERPETAAN	5	2	AB	3.5
49	MKTB5.06	PRAKTIKUM PERPETAAN	5	1	A	4.0
50	MKTB5.07	BAHAN GALIAN INDUSTRI	5	2	В	3.0
51	MKTB5.08	PEMINDAHAN TANAH MEKANIS	5	2	AB	3.5
52	MKTB5.09	PENYALIRAN TAMBANG	5	2	BC	2.5
53	MKTB5.10	TEKNIK TEROWONGAN	5	2	В	3.0
54	MKTB5.11	MEKANIKA BATUAN	5	2	В	3.0
55	MKTB5.12	PRAKTIKUM MEKANIKA BATUAN	5	1	A	4.0
56	MKTP6.01	PERENCANAAN TAMBANG	6	3	В	3.0
57	MKTP6.02	GEOTEKNIK DAN KESTABILAN	6	2	A	4.0
58	MKTP6.03	MET. PERHITUNGAN CADANGAN	6	2	AB	3.5
59	MKTP6.04	EKONOMI BAHAN GALIAN	6	2	В	3.0
30 30	MKTP6.05	VENTILASI TAMBANG	6	2	В	3.0
61	MKTP6.06	VALUASI TAMBANG	6	2	BC	2.5
62	MPTP6.04	GEOLOGI TATA LINGKUNGAN *	6	2	A	4.0
63	MPTP6.05	CSR/CD *	6	2	A	4.0
64	MKTP7.05	TEKNIK PELEDAKAN	7	3	AB	3.5
	MPTP7.03	AMDAL TAMBANG *	7	2	AB	3.5
35				. 4	LID.	3.3

INDEKS PRESTASI KOMULAT IF (IPK) = 3.29

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