

44

45

46

47

48

49

50

51

52

MKTS6.01

MKTS6.02

MKTS6.03

MKTS6.04

MKTS6.05

MKTS7:01

MKTS7.02

INDEKS PRESTASI KOMULATIF (IPK) = 3.39

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 = ANDHY | 180830406 PROGRAM STUDI = TEKNIK SIPIL ANGKATAN = 2018 DOSEN PA = ISRAMYANO YATJONG, S.T.,M.T

NILAI NILAI No KODE MATAKULIAH SMSTR SKS BOBOT HURUF ANGKA 1 MKTS1.01 STATIKA AΒ 3.5 10.5 2 MENGGAMBAR TEKNIK 10.5 MKTS1.02 1 3 AB 3.5 KALKULUS I 9 3 MKWF1.01 1 3 В 3.0 10.5 4 FISIKA DASAR I AB 3.5 MKWF1.02 1 3 5 MKWF1.03 KIMIA DASAR 2 AΒ 3.5 1 6 KWN1.01 AGAMA I В 3.0 6 KWN1.02 PANCASILA В 9 Bahasa Inggris I 8 KWU1.02 1 2 В 3.0 6 9 3 MKTS2.03 MEKANIKA BAHAN 2 4.0 12 2 2 10 MKTS2.04 STRUKTUR BANGUNAN SIPII 4.0 8 11 TEKNOLOGI BAHAN KONSTRUKSI 2 2 4.0 8 MKTS2.05 Α 12 KOMPUTER DASAR SIPIL 2 2 4.0 8 MKTS2.06 STATISTIK DAN PROBABILITIS 2 8 13 MKTS2.07 4.0 14 KALKULUS II 3 3.5 10.5 MKWF2.01 AB 15 MKWF2.02 FISIKA DASAR II 2 3 В 3.0 9 16 KWN2.03 KEWARGANEGARAAN 2 2 В 3.0 6 BAHASA INDONESIA 17 KWN2.04 2 2 AΒ 3.5 7 18 KWU2.03 2 В 3.0 6 Bahasa Inggris Sains II 2 19 MKTS3.01 MATEMATIKA TEKNIK 3 3 C 2.0 6 20 MKTS 3.02 ANALISIS STRUKTUR I AΒ 10.5 21 MEKANIKA TANAH I 3 AΒ 3.5 22 REKAYASA HIDROLOGI 3 Α 4.0 8 23 ILMU UKUR TANAH 3 3 2.5 MKTS3.05 BC 24 MEKANIKA FLUIDA DAN HIDROLIKA 3 3 4.0 12 MKTS3.06 Α 25 MKTS 3.07 METODE NUMERIK 3 2 A 4.0 8 26 MKTS3.08 PENGANTAR REKAYASA TRANSPORTASI 3 3 AΒ 3.5 10.5 27 MKTS4.01 ANALISIS STRUKTUR II 4 3 Α 4.0 12 28 MKTS4.02 MEKANIKA TANAH II 4 2 3.5 7 AB 29 MKTS4.03 REKAYASA PONDASI I 4 2 AΒ 3.5 7 METODE PENELITIAN & PENULISAN ILMIAH 30 MKTS4.04 4 2 Α 4.0 8 31 MKTS4.05 SISTEM & BANGUNAN IRIGASI 4 3 Α 4.0 12 32 EKONOMI REKAYASA В 9 4 3 3.0 MKTS4.06 33 REKAYASA LALULINTAS 4 3 4.0 12 MKTS4.07 A 34 MKTS4.08 ILMU LINGKUNGAN 4 Α 4.0 12 35 AGAMA II 4 4.0 8 36 MKTS5.01 STRUKTUR BETON 5 3 В 3.0 G) 5 37 MKTS5.02 STRUKTUR BAJA 3 10.5 2 5 3.5 38 MKTS5.03 REKAYASA PONDASI II AB 39 MKTS5.04 PERANCANGAN GEOMETRIK JALAN 5 2 4.0 8 40 MKTS5.05 KOMPUTER APLIKASI SIPIL 5 2 В 3.0 6 9 41 MKTS5.06 METODE PELAKSANAAN KONSTRUKSI 3 В 3.0 42 MKTS5.07 SISTEM & BANGUNAN DRAINASE 5 3 BC 2.5 7.5 43 MKTS5.08 STRUKTUR KAYU 5 2 AB 3.5 7

PERENCANAAN PERKERASAN JALAN RAYA

DINAMIKA STRUKTUR & REKAYASA GEMPA

REKAYASA STRUKTUR & BAHAN PERKERASAN

MANAIEMEN KONSTRUKSI

KERJA PRAKTEK (KP)

PERKUATAN TANAH

ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI

STRUKTUR BETON LANJUT*

ASPEK HUKUM KONSTRUKSI

Kolaka, 12-Jul-2021

6

6

6

6

6

6

6

JUMLAH

2

3

3

3

3

2

2

131

Α

AB

В

В

Е

В

AΒ

Α

4.0

3.5

3.0

3.0

0.0

3.0

3.5

4.0

4.0

8 10.5

9

9

0

0

10.5

8

8

443.5

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