

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: Web site: https://usn.ac.id

TRANSKRIP NILAI SEMENTARA

MAHASISWA = FITRA HIDAYAT | 180830429 PROGRAM STUDI = TEKNIK SIPIL

ANGKATAN = 2018 DOSEN = ISRAMYANO YATJONG, S.T.,M.T KODE MATAKULIAH SMSTR NILAI HURUF NILAI ANGKA No SKS 1 MKTS1 01 STATIKA 3 F. 0.0 1 2 MKTS1.01 STATIKA 3 В 3.0 3 MKTS1.02 MENGGAMBAR TEKNIK 3 1 AB 3.5 4 MKWF1.01 KALKULUS I 1 3 В 3.0 5 MKWF1.02 FISIKA DASAR I 3 AB 1 3.5 6 2 MKWF1 03 KIMIA DASAR 1 AB 3.5 KWN1.01 AGAMA I 3.5 7 1 2 AB PANCASILA 8 KWN1.02 3 В 3.0 1 9 KWIII 02 Bahasa Inggris I 1 2 AB 3.5 10 MKTS2.03 MEKANIKA BAHAN 2 3 В 3.0 STRUKTUR BANGUNAN SIPIL 11 MKTS2.04 2 2 AB 3.5 12 MKTS2.05 TEKNOLOGI BAHAN KONSTRUKSI 2 4.0 2 Α 13 MKTS2.06 KOMPUTER DASAR SIPIL 2 2 Α 4.0 14 MKTS2.07 STATISTIK DAN PROBABILITIS 2 2 AB 3.5 15 MKWF2.01 KALKULUS II 3 AB 3.5 MKWF2.02 FISIKA DASAR II 2 3 16 AB 3.5 17 KWN2.03 KEWARGANEGARAAN 2 2 В 3.0 KWN2.04 BAHASA INDONESIA 2 3.5 18 AB 2 19 KWU2.03 Bahasa Inggris Sains II 2 AB 3.5 20 MKTS3.01 MATEMATIKA TEKNIK 3 3 В 3.0 21 MKTS3.02 ANALISIS STRUKTUR I 3 3 В 3.0 22 MKTS3.03 MEKANIKA TANAH I 3 2 Α 4.0 23 REKAYASA HIDROLOGI 2 MKTS3.04 3 Α 4.0 24 MKT\$3.05 ILMU UKUR TANAH 3 3 В 3.0 25 MKTS3.06 MEKANIKA FLUIDA DAN HIDROLIKA 3 3 A 4.0 26 MKTS3.07 METODE NUMERIK 3 2 4.0 Α 27 MKTS3.08 PENGANTAR REKAYASA TRANSPORTASI 3 3 Α 4.0 28 MKTS4.01 ANALISIS STRUKTUR II 4 3 Α 4.0 2 29 MKTS4.02 MEKANIKA TANAH II 4 AB 3.5 30 MKTS4.03 REKAYASA PONDASI I 4 2 3.5 AB 31 METODE PENELITIAN & PENULISAN ILMIAH MKTS4.04 2 4.0 4 Α 32 MKTS4.05 SISTEM & BANGUNAN IRIGASI 4 3 Α 4.0 33 MKTS4.06 EKONOMI REKAYASA 4 3 В 3.0 34 MKTS4 07 REKAYASA LALULINTAS 4 3 Α 4 0 35 MKTS4.08 ILMU LINGKUNGAN 3 ΑB 3.5 36 MKWU2.01 AGAMA II 2 4.0 4 Α 37 MKTS5.01 STRUKTUR BETON 5 3 В 3.0 38 MKTS5.02 STRUKTUR BAJA 5 3 ΑB 3.5 REKAYASA PONDASI II 39 MKTS5.03 5 2 AB 3.5 40 MKTS5.04 PERANCANGAN GEOMETRIK JALAN 5 2 4.0 Α 41 MKTS5.05 KOMPUTER APLIKASI SIPIL 2 В 3.0 5 42 MKT\$5.06 METODE PELAKSANAAN KONSTRUKSI 5 3 R 3.0 43 MKTS5.07 SISTEM & BANGUNAN DRAINASE 5 3 ВС 2.5 44 STRUKTUR KAYU MKTS5.08 5 2 AB 3.5 45 MKTS6.01 PERENCANAAN PERKERASAN JALAN RAYA 6 2 AB 3.5 MANAJEMEN KONSTRUKSI 3 46 MKTS6.02 6 AB 3.5 47 MKTS6 03 DINAMIKA STRUKTUR & REKAYASA GEMPA 6 3 В 3.0 48 ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI MKTS6.04 6 3 В 3.0 2 49 MKTS6.05 KERIA PRAKTEK (KP) 0.0 6 F. 50 MPTS6.06 STRUKTUR BETON LANIUT* 6 3 В 3.0 51 MPTS6.07 PERKUATAN TANAH * 3 AB 3.5 6 52 MKTS7.01 ASPEK HUKUM KONSTRUKSI 2 AB 3.5 53 MKTS7.02 REKAYASA STRUKTUR & BAHAN PERKERASAN 2 4.0 Α IUMLAH 134

INDEKS PRESTASI KOMULATIF (IPK) = 3.31

Kolaka, 13-Aug-2021

Dekan