



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SEMBILANBELAS NOVEMBER KOLAKA
FAKULTAS PERTANIAN, PERIKANAN DAN PETERNAKAN
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 = LA MUJULI | 180620373
ANGKATAN = 2018

PROGRAM STUDI = ILMU PERIKANAN
DOSEN PA = Syahrir, S.Pi., M.Si

| No | KODE | MATAKULIAH | SMSTR | SKS | NILAI HURUF | NILAI ANGKA |
|--------|-------------|--|-------|-----|-------------|-------------|
| 1 | MKKP1.05 | Pengantar Ilmu Perikanan dan Kelautan | 1 | 2 | A | 4.0 |
| 2 | MKWN1.01 | Pendidikan Agama I | 1 | 2 | A | 4.0 |
| 3 | MKWN1.02 | Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan | 1 | 2 | A | 4.0 |
| 4 | MKWU1.02 | Bahasa Inggris | 1 | 2 | B | 3.0 |
| 5 | MKKB1A3143 | Fisika Dasar | 1 | 3 | B | 3.0 |
| 6 | MKKB1A3153 | Kimia An Organik | 1 | 3 | B | 3.0 |
| 7 | MKKB1A3163 | Biologi Umum | 1 | 3 | B | 3.0 |
| 8 | MKKB1A3173 | Matematika | 1 | 3 | BC | 2.5 |
| 9 | MKKB1A3182 | Pengantar Ilmu Ekonomi | 1 | 2 | AB | 3.5 |
| 10 | MPKB1A3132 | BAHASA INDONESIA | 1 | 2 | A | 4.0 |
| 11 | MKKB1A3233 | Kimia Organik | 2 | 3 | B | 3.0 |
| 12 | MKKB1A3253 | Metode Statistika | 2 | 3 | AB | 3.5 |
| 13 | MKKB1A3263 | Aplikasi Komputer | 2 | 3 | C | 2.0 |
| 14 | MKKB1A3272 | Kewirausahaan | 2 | 2 | AB | 3.5 |
| 15 | MKKB1A3282 | Dasar-Dasar Manajemen | 2 | 2 | AB | 3.5 |
| 16 | MKKB1A3293 | Ichtiologi | 2 | 3 | BC | 2.5 |
| 17 | MPKB1A32102 | Wawasan Sosial Budaya Bahari | 2 | 2 | A | 4.0 |
| 18 | MBBB1A3352 | Per-UU dan Kebijk. Pemb. Perikanan | 3 | 2 | AB | 3.5 |
| 19 | MKBB1A3333 | Biokimia | 3 | 3 | B | 3.0 |
| 20 | MKBB1A3343 | Pengantar Oceanografi | 3 | 3 | AB | 3.5 |
| 21 | MKBB1A3363 | Dasar-Dasar Akuakultur | 3 | 3 | AB | 3.5 |
| 22 | MKBB1A3373 | Mikrobiologi Dasar | 3 | 3 | BC | 2.5 |
| 23 | MKBB1A3382 | Metode Ilmiah | 3 | 2 | A | 4.0 |
| 24 | MKBB1A3393 | Olahraga Air | 3 | 3 | AB | 3.5 |
| 25 | MKKB1A3323 | Genetika Dasar | 3 | 3 | BC | 2.5 |
| 26 | MMLB1A3312 | Pendidikan Agama II | 3 | 2 | AB | 3.5 |
| 27 | MKBB1A3413 | Avertebrata Air | 4 | 3 | A | 4.0 |
| 28 | MKBB1A3423 | Limnologi | 4 | 3 | A | 4.0 |
| 29 | MKBB1A3443 | Ekologi Perairan | 4 | 3 | A | 4.0 |
| 30 | MKBB1A3462 | Kewirausahaan Perikanan | 4 | 2 | A | 4.0 |
| 31 | MKBB1A3473 | Manajemen Kualitas Air | 4 | 3 | AB | 3.5 |
| 32 | MKBB1A3673 | Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan (P) | 4 | 3 | A | 4.0 |
| 33 | MKBB1A3683 | Rancangan Percobaan | 4 | 3 | B | 3.0 |
| 34 | MPPB1A34103 | Nutrisi Ikan | 4 | 3 | A | 4.0 |
| 35 | MBBB1A3102 | Bahasa Inggris Perikanan | 5 | 2 | BC | 2.5 |
| 36 | MKBB1A3513 | Fisiologi Hewan Air | 5 | 3 | A | 4.0 |
| 37 | MKBB1A3553 | Produktivitas Perairan (P) | 5 | 3 | A | 4.0 |
| 38 | MKBB1A3563 | Budidaya Makanan Alami | 5 | 3 | B | 3.0 |
| 39 | MKKB1A3523 | Biologi Perikanan | 5 | 3 | A | 4.0 |
| 40 | MKKB1A3713 | Aquakultur Engineering | 5 | 3 | AB | 3.5 |
| 41 | MPBB1A35103 | Manajemen Akuakultur Tawar | 5 | 3 | B | 3.0 |
| 42 | MBBB1A3623 | Biologi Pengendalian Pencemaran (P) | 6 | 3 | A | 4.0 |
| 43 | MKBB1A3613 | Perkembangbiakan Ikan | 6 | 3 | AB | 3.5 |
| 44 | MKBB1A3633 | Pengembangan Akuakultur (P) | 6 | 3 | BC | 2.5 |
| 45 | MKBB1A3643 | Manajemen Produksi Pembenihan Ikan | 6 | 3 | B | 3.0 |
| 46 | MKBB1A3652 | Penyuluhan Perikanan | 6 | 2 | AB | 3.5 |
| 47 | MKBB1A3663 | Manajemen Pemberian Pakan Ikan | 6 | 3 | A | 4.0 |
| 48 | MPBB1A3693 | Manajemen Akuakultur Payau | 6 | 3 | AB | 3.5 |
| 49 | MPBB1A3783 | Manajemen Marikultur | 7 | 3 | AB | 3.5 |
| JUMLAH | | | | 132 | | |

INDEKS PRESTASI KOMULATIF (IPK) = 3.39

Kolaka, 08-Jul-2021
Dekan