

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS SEMBILANBELAS NOVEMBER KOLAKA

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

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 ANGKATAN = VEBY TRI RAMLAN | 181431374 = 2018 PROGRAM STUDI = PENDIDIKAN BIOLOGI DOSEN PA = SAPARUDDIN, S.Si., M.Si

MKWW1.01	NGK	ATAN = 2018			DOSE	N PA = SAPARUDDI	N, S.Si., M.Si
MKWNP102	No	KODE	MATAKULIAH	SMSTR	SKS	NILAI HURUF	NILAI ANGKA
MKWP101	1	MKWN1.01	AGAMA I	1	2	A	4.0
MRWP102	2	MKWN1.02	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	1	3	A	4.0
S. MKWP163 KNMADASAR	3	MKWP1.01	BIOLOGI UMUM	1	2	A	4.0
MKWP1-64 Prelicious Biologic Drum	4	MKWP1.02	FISIKA DASAR	1	2	AB	3.5
NKWP1.05	5	MKWP1.03	KIMIA DASAR I	1	2	A	4.0
NKWP1.05	6	MKWP1.04	Praktikum Biologi Umum	1	1	A	4.0
MKWP1.06 Praktivam Kimia Baser 1	7						
9 MKWP1-07 KALKULUS	8						
10							
11 MKWP2.01 PENGANTAR PENDIDIKAN 2 2 2 A 4.0	10						
MINEWEZ PERKIMBANGAN PISEKTA DIUK 2 2 A 4.0	11						
MINEWIZ.03							
MKWP2.08 TEKNIK LABORATORIUM							
15							
MKWP2.11							
MKWUZ-01							
MKWU2.03							
MKWP3.12 BIOKIMIA 3 2 A 4.0							
MKWP3.14 BOTANI TUMBUHAN RENDAH 3 2 A 4.0							
MKWP3.14 BOTANI TUMBUHAN RENDAH 3 4 A 4.0							
MKWP3.15 ZOOLOGI INVERTERBATA 3 4 A 4.0							
MKWP3.16 MANAJEMEN KONSERVASI LINGKUNGAN HIDUP 3 2 A							
MKWP3.17 BELAJAR DAN PEMBELAJARAN BIOLOGI 3 2 A 4.0							
MKWP3.18 PROFESI KEGURUAN 3 2 A 4.0			*				
MKWP3.04 KEWIRAUSAHAAN 3			·				
MKWP23							
MKWP4.19 BOTANI TUMBUHAN TINGGI							
MKWP4.20 BIOLOGI SEL							
MKWP4.21							
MKWP4.22							
MKWP4.24 EKOLOGI PERAIRAN 4 2 A 4.0							
MKWP4.25 MEDIA DAN SUMBER PEMBELAJARAN BIOLOGI							
MKWP4.26 STRATEGI BELAJAR MENGAJAR BIOLOGI 4							
MKWP5.27 ANATOMI DAN FISIOLOGI MANUSIA 5 3 B 3.0			·				
MKWP5.28 GENETIKA S S S AB S.5							
MKWP5.29 ZOOLOGI VERTEBRATA 5 3 A 4.0							
MKWP5.30 MIKROBIOLOGI S 3 AB 3.5							
MKWP5.31 BIOLOGI LAUT 5 2 AB 3.5							
MKWP5.32 BIOSTATISTIK DASAR 5 2 A 4.0							
MKWP5.33 PENGEMBANGAN PROGRAM PEMBELAJARAN BIOLOGI 5 2 AB 3.5							
MKWP5.34 EVALUASI PEMBELAJARAN BIOLOGI 5 2 A 4.0							
44 MKPP1.02 FITOPATOLOGI 6 2 AB 3.5 45 MKPP1.03 FILSAFAT PENDIDIKAN 6 2 AB 3.5 46 MKPP2.01 MIKROBIOLOGI INDUSTRI 6 2 A 4.0 47 MKWP6.01 MIKROTEACHING 6 3 A 4.0 48 MKWP6.35 EVOLUSI 6 2 A 4.0 49 MKWP6.36 Telaah Kurikulum 6 3 A 4.0 50 MKWP6.37 BIOLOGI MOLEKULER 6 2 A 4.0 51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN P			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
45 MKPP1.03 FILSAFAT PENDIDIKAN 6 2 AB 3.5 46 MKPP2.01 MIKROBIOLOGI INDUSTRI 6 2 A 4.0 47 MKWP6.01 MIKROTEACHING 6 3 A 4.0 48 MKWP6.35 EVOLUSI 6 2 A 4.0 49 MKWP6.36 Telaah Kurikulum 6 3 A 4.0 50 MKWP6.37 BIOLOGI MOLEKULER 6 2 A 4.0 51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43	43		·				
46 MKPP2.01 MIKROBIOLOGI INDUSTRI 6 2 A 4.0 47 MKWP6.01 MIKROTEACHING 6 3 A 4.0 48 MKWP6.35 EVOLUSI 6 2 A 4.0 49 MKWP6.36 Telaah Kurikulum 6 3 A 4.0 50 MKWP6.37 BIOLOGI MOLEKULER 6 2 A 4.0 51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0							
47 MKWP6.01 MIKROTEACHING 6 3 A 4.0 48 MKWP6.35 EVOLUSI 6 2 A 4.0 49 MKWP6.36 Telaah Kurikulum 6 3 A 4.0 50 MKWP6.37 BIOLOGI MOLEKULER 6 2 A 4.0 51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	45						
48 MKWP6.35 EVOLUSI 6 2 A 4.0 49 MKWP6.36 Telaah Kurikulum 6 3 A 4.0 50 MKWP6.37 BIOLOGI MOLEKULER 6 2 A 4.0 51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0						+	
49 MKWP6.36 Telaah Kurikulum 6 3 A 4.0 50 MKWP6.37 BIOLOGI MOLEKULER 6 2 A 4.0 51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	47						
50 MKWP6.37 BIOLOGI MOLEKULER 6 2 A 4.0 51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	48						
51 MKWP6.38 EKOLOGI TUMBUHAN 6 3 E 0.0 52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	49						
52 MKWP6.39 EKOLOGI HEWAN 6 3 A 4.0 53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	50						
53 MKWP6.40 PENGANTAR BIOTEKNOLOGI 6 2 E 0.0 54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	51						
54 MKWP6.41 METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN 6 2 A 4.0 55 MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	52						
MKWP7.42 REPRODUKSI DAN PERKEMBANGAN HEWAN 7 3 B 3.0 56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	53						
56 MKWP7.43 MORFOLOGI TUMBUHAN 7 3 A 4.0	54						
	55					В	
JUMLAH 131	56	MKWP7.43	MORFOLOGI TUMBUHAN			A	4.0
				JUMLAH	131		

INDEKS PRESTASI KOMULATIF (IPK) = 3.69

Kolaka, 19-Jul-2021 Dekan