



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI BIOLOGI

Jl. Gajayana No. 50 Malang 65144 Telp. / Faks. (0341) 558933

TRANSKRIP SEMENTARA

Nama Lengkap :

Nomor Induk Mahasiswa :

Tempat & Tgl. Lahir :

No	Mata Kuliah	Kode	SKS	Nilai	SKSxN	No	Mata Kuliah	Kode	SKS	Nilai	SKSxN
1	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	1400101	2			30	GENETIKA II	1362212	3		
2	BAHASA INDONESIA	1400102	2			31	PENGANTAR BIOTEKNOLOGI	1362213	3		
3	BAHASA INGGRIS I	1400103	3			32	STRUKTUR PERKEMBANGAN TUMBUHAN I	1362214	3		
4	BAHASA INGGRIS II	1400104	3			33	STRUKTUR PERKEMBANGAN TUMBUHAN II	1362215	3		
5	ILMU SOSIAL BUDAYA DASAR	1400105	2			34	STRUKTUR PERKEMBANGAN HEWAN I	1362216	3		
6	FILSAFAT ILMU	1400107	2			35	STRUKTUR PERKEMBANGAN HEWAN II	1362217	3		
7	STUDI AL-QUR'AN DAN AL-HADITS	1400108	2			36	ZOOLOGI INVERTEBRATA	1362218	3		
8	STUDI FIQH	1400109	2			37	ZOOLOGI CHORDATA	1362219	3		
9	TEOSOFI	1400110	2			38	MIKROBIOLOGI UMUM	1362220	3		
10	SEJARAH PERADABAN ISLAM	1400111	2			39	BOTANI TUMBUHAN TIDAK BERPEMBULUH	1362221	3		
11	BAHASA ARAB MAHARAH ISTIMA I	1400112	1			40	BOTANI TUMBUHAN BERPEMBULUH	1362222	3		
12	BAHASA ARAB MAHARAH KITABAH I	1400113	2			41	EKOLOGI TUMBUHAN	1362223	3		
13	BAHASA ARAB MAHARAH KALAM I	1400114	1			42	EKOLOGI HEWAN	1362224	3		
14	BAHASA ARAB MAHARAH QIRO'AH I	1400115	2			43	FISIOLOGI TUMBUHAN	1362225	4		
15	BAHASA ARAB MAHARAH ISTIMA` II	1400116	1			44	FISIOLOGI HEWAN	1362226	4		
16	BAHASA ARAB MAHARAH KITABAH II	1400117	2			45	ANATOMI FISIOLOGI MANUSIA	1362227	3		
17	BAHASA ARAB MAHARAH KALAM II	1400118	1			46	EVOLUSI	1362228	2		
18	BAHASA ARAB MAHARAH QIROAH II	1400119	2			47	BIOETIKA	1362229	2		
19	MATEMATIKA DASAR	1362201	2			48	MK Pilihan	1362237	3		
20	FISIKA DASAR	1362202	3			49	MK Pilihan	1362241	3		
21	KIMIA DASAR	1362203	3			50	MK Pilihan	1362246	3		

22	BIOLOGI UMUM	1362204	4			51	MK Pilihan	1362255	3		
23	TEKNIK INSTRUMENTASI	1362205	3			52	MK Pilihan	1362256	3		
24	PENGENALAN APLIKASI KOMPUTER	1362206	2			53	MK Pilihan	1362258	3		
25	BIOSTATISTIK	1362207	2			54	METODOLOGI PENELITIAN	1362301	3		
26	RANCANGAN PERCOBAAN	1362208	3			55	KEWIRAUSAHAAN	1362401	3		
27	BIOKIMIA	1362209	3			56	KULIAH KERJA MAHASISWA (KKM)	1362501	2		
28	BIOLOGI SEL	1362210	3			57	PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)	1362502	3		
29	GENETIKA I	1362211	3								
Judul Skripsi :						Jumlah SKS :		Jumlah SKS x N :			
						IPK :		Yudisium :			
						Keterangan : $IPK = \frac{\sum SKS \times N}{\sum SKS}$					

Malang, 20

Mengetahui:

Ketua Program Studi

Dosen Wali

Mhs. Ybs.

Dr. Evika Sandi Savitri, MP
NIP. 19741018 200312 2 002

.....
NIP.....

.....
NIM.