

MENGESAHKAT

sesual dengan Lalinya

FAKULTAS BIOLOGI UNIVERSITAS GADJAH MADA

TRANSKRIP AKADEMIK JENJANG SI PROGRAM STUDI BIOLOGI

Nomor Lulusan Nama Mahasiswa Nomor Mahasiswa Tempat dan tanggal lahir Terdaftar sebagai Mahasiswa

Lulus Sarjana

4235/BJ/2014
Nilam Onery Vidniarizki
09/284554/BJ/08264
Balikpapan, 14 Agustus 1991
1 September 2009
24 April 2014

NIP. 195411161983031002 8

	_	-	-	-	-	-	-						_	-					_		_	_	_			_	
26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	00	7	6	5	4	ω	2	_		3
BIO 2170	BIO 3052		BIO 3032	BIO 4171	BIO 3002	BIO 3131	BIO 3081	BIO 2161	BIO 2101	BIO 2051	BIO 2111	BIO 2061	BIO 3012	BIO 2031	TKG 1101	BIO 2011	BIO 1001	MKS 2401	MKS 1105		MMS 1107			UNU 1110	UNU 1100	KULIAH	KODE MAIA
Paleontologi	Mikrobiologi	Genetika	Ekologi	Evolusi	Biologi Sel dan Molekular	Fisiologi Hewan	Fisiologi Tumbuhan	Sistematika Hewan	Sistematika Tumbuhan	Sistematika Mikrobia	Struktur dan Perkembangan Hewan	Struktur dan Perkembangan Tumbuhan	Teknik Biokimia	Ilmu Lingkungan	Geologi	Biokimia	Biologi Umum	Kimia Organik	Kimia Dasar	Statistika	Matematika	Fisika Dasar	Pendidikan Kewarganegaraan	Pendidikan Pancasila	Pendidikan Agama Islam	PERIODEN WOOD	MATAKI II IAH WA JIR
ω	4	4	4	2	ω	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	ω	ω	2	ω	4	2	2	2	SKS	
В	В	В	В	C	C	С	Α	А	В	В	В	В	Α	В	Α	C	В	В	D	Α	C	В	В	В	В	NILAI	NILAI AKHIR
9	12	12	12	4	6	8	16	16	12	12	12	12	8	6	8	8	12	9	ω	∞	6	12	6	6	6	SKOR	尝
																	_										
		15	1	13	12	11	10	9	8	7	6	c	4	ω	2	_		34	33	ω	ω	ω	29	2	27	NO	Z

KARYA TULIS ILMIAH:

1. SEMINAR : Identifikasi rhizobakteri pelarut fosfat pada akar padi (Oryza sativa L.) varietas IR 64 fase vegetatif

2. SKRIPSI: Fitoakumulasi merkuri (Hg) pada *Cylosorus interuptus* (Willd.) H. Ito., *Desmodium gangeticum* (L.) DC., dan *Photomorphe subpellala* (Willd.) Mig., di penambangan emas tradisional Dusun Sangon, Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta

		-	-	_	_		_	_		_	-		-	-	-	_	_	_	_							_	_
	5	15.	14	13	12	11	10	9	8	7	6	CT	4	ω	2	_		34	33	32	31	30	29	28	27		5
	•	- \	_	BIO 3113	TKG 2362		PNP 1151	3	BIO 3033		BIO 4034	BIO 3163	BIO 4032	BIO 4019	BIO 3071	BIO 3104		UNU 4450	BIO 5507	BIO 5306		BIO 4184	BIO 3183	BIO 3182	BIO 2181	KULIAH	NOUL METO
JUMLAH	r sologi Talliodidi Edijat	Eisiologi Timbiihan I aniiit	Riologi Radiasi	Patoanatomi	Mikropaleontologi	Mikologi	Klimatologi	Genetika Populasi	Biogeografi	Anatomi Tumbuhan	Limnologi	Ikhtiologi	Ekologi Lanjut	Pencemaran dan Toksikologi Lingkungan	Mikroteknik Tumbuhan	Briologi	MATAKULIAH PILIHAN	Kuliah Kerja Nyata	Skripsi	Seminar	Kerja Praktek	Penulisan Karya Ilmiah	Filsafat Ilmu	Rancangan Percobaan dan Metode Ilmiah	Bahasa Inggris	CHATTER COLUMN WINDS	MATAKI II IAH WA JIR
144	c	۱ د	o	ယ	ω	ω	2	2	2	ω	သ	ω	ω	ω	2	2		သ	6	2	2	2	2	ω	2	SKS	
	٥	> t	D .	A	Α	В	В	C	Α	C	A	В	C	В	A	В		A	Α	Α	Α	В	A	C	В	NILAI	INITIAL DIVINI
444	71	5 0	7	12	12	9	6	4	8	6	12	9	6	9	8	6		12	24	8	8	6	8	6	6	SKOR	III

Indeks Prestasi Kumulatif : 3.08
Lulus dengan predikat : Sangat M





UNIVERSITAS GADJAH MADA IJAZAH



Telah menyelesaikan dengan baik dan memenuhi semua persyaratan pendidikan Sarjana pada Program Studi Biologi di Fakultas Biologi

Nilam Onery Vidniarizki

NRM: 09/284554/BI/08264

Lahir di Balikpapan pada tanggal 14 Agustus 1991 Sehingga kepadanya diberikan gelar Sarjana Sains (S.Si.) beserta hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut Diberikan di Yogyakarta pada tanggal 16 Mei 2014

Jekan Dekan

Dr. Suzwarno Hadisusanto





Rektor

moenis

Prof. Dr. Pratikno, M.Soc.Sc.