UNIVERSITAS TERBUKA

menyatakan bahwa

NI PUTU MELININGSIH

lahir di SAMBANGAN pada tanggal 08 Desember 1984

telah berhasil menyelesaikan program pendidikan Sarjana Program Studi Biologi dengan akreditasi BAN-PT No. 3196/SK/BAN-PT/Ak-PFJ/S/V/2021.

Dinyatakan lulus pada tanggal 23 Mei 2022 Oleh karena itu, kepada yang bersangkutan diberikan ijazah dan gelar

SARJANA SAINS (S.Si.)

beserta segala hak dan wewenang yang melekat pada gelar tersebut.

The second secon

Prof. Drs. Ojat Darojat, M.Bus., Ph.D. NIP 196610261991031001



Tangerang Selatan, 07 Juni 2022 Dekan Fakultas Sains dan Teknologi

Dr. Subekti Nurmawati, M.Si. NIP 196705181991032001



UNIVERSITAS TERBUKA TRANSKRIP AKADEMIK

Nomor Transkrip Nomor Liazah

: 77/78/CA236924/22022130072

: 462012022000233

NAMA

: NI PUTU MELININGSIH

NIM

: 031260739

DIE

In

In Tä PE DE

> Th Ec

In of Di

N I M : 031260739
Tempat/Tgl. Lahir : SAMBANGAN, 08 Desember 1984
Program Studi : Biologi-S1
Jenjang Pendidikan : Strata Satu (S1)
Tanggal Lulus : 23 Mei 2022

| Rincian matakuliah yang ditempuh dan prestasi yang dicapai :

Kode Nama Matakuliah			Kualitas
BIOL4110 Biologi Umum	1 3	B	9
BIOL4115 Biologi Sel	1 2	A	8
BIOL4117 Struktur Tumbuhan	1 2	A	8
BIOL4119 Fisika Umum I	1 2	A	1 8
BIOL4212 Struktur Hewan	12	A	8
BIOL4215 Ekologi	113	A	12
BIOL4219 Genetika	1 3	В	9
BIOL4221 Taksonomi Avertebrata	12	В	6
BIOL4223 Mikrobiologi	1 3	A	12
BIOL4225 Taksonomi Tumbuhan Rendah	12		8
BIOL4311 Taksonomi Tumbuhan Tinggi	1 2		
BIOL4312 Embriologi Tumbuhan	1 2	A	
BIOL4314 Fisiologi Tumbuhan	1 3	A	12
BIOL4317 Evolusi	2	A-	7
BIOL4318 Fisiologi Hewan	1 3	В	9
BIOL4322 Taksonomi Vertebrata	1 2		8
BIOL4324 Embriologi Hewan	2		8
BIOL4341 Praktikum Biokimia	1		4
BIOL4440 Praktikum Struktur Tumbuhan	1 1		4
BIOL4441 Praktikum Struktur Hewan	1		4
BIOL4442 Praktikum Ekologi	1		4
BIOL4443 Praktikum Genetika	11		4
BIGL4444 Praktikum Taksonomi Avertebrata	1	A	4
BIOL4445 Praktikum Mikrobiologi	1	A	4
BIOL4446 Praktikum Taksonomi Tumbuhan Rendah	直	A	4
BIOL4447 Praktikum Taksonomi Tumbuhan Tinggi	11	A	4
BIOL4448 Praktikum Embriologi Tumbuhan	1	A-	3.5
BIOL4449 Praktikum Fisiologi Tumbuhan		A	4
BIOL4450 Praktikum Fisiologi Hewan	1 清	A	4
BIOL4451 Praktikum Taksonomi Vertebrata	1	A	4
BIOL4452 Praktikum Embriologi Hewan	1	A	4
KIMD4110 Kimia Dasar I	3 1	A	12
MATA4110 Kalkulus I	3		
MKDU4109 Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	3		9
MKWI4201 Bahasa Inggris	3		
MKWU4105 Pendidikan Agama Hindu	3	A I	12
MKWU4108 Bahasa Indonesia	3 1		9 1
MKWU4109 Pendidikan Kewarganegaraan	3	A	12
PEBI4317 Biokimia	3 1	A	12
PEKI4203 Kimia Organik 1		B	9
I DENTALOS I MANTO OFIGURO I	1 2 1	A 1	8

NIM : 031260739

Nama : NI PUTU MELININGSIR

Kode	Nama Matakuliah	laks	Nila	i Kualita
SATS4121	Metode Statistik I			
SATS4510	Metodologi Penelitian	1 3	I A	12
BIOL4214	Hidrobiologi	1 3	1 8	1 12
BIOL4217	Fisika Umum II	1 3	A	1 12
BIOL4227	Dasar-dasar Konservasi	1 2	1 A	
BIOL4326	Mikrobiologi Lingkungan	3	I A	1 12
BIOL4327	Ekologi Laut	11.3	I A	1 12
BIOL4328	Ekologi Gulma	1 3	A	12
BIOL4411	Ekologi Tumbuhan	1 3	A-	1 10.5
BIOL4412	Ekologi Hewan	3.	I A	12
BIOL4413	Ekologi Hutan Tropis	31	I A	12
BIOL4415	Entomologi	1 3	I A	1 12
BIOL4417	Ekologi Manusia	1 3	A	12
BIOL4420	Pencemaran Lingkungan	1 3	A	1 12
BIOL4421		1 3	В	9.
BIOL4423	Hortikultura	3	A	12
BIOL4424	Parasitologi	3	A	12
ESPA4317	Ek. Sumberdaya Alam &Lingkungan	3	A	12
ISIP4111	Asas-asas Manajemen	1 2	A !	12
PEBI4426	Bioteknologi	100	В	9
BIOL4500	Tugas Akhir Program (TAP)	1 6	A	8
BIOL4560	Karya Ilmiah		A	24
	Jumlah	1144	W 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	544
Indeks Pro	estasi Kumulatif :3.78 Predikat Kelulusan :Sangat M	emuaska	an	
B = 3 B- C = 2 C- D = 1 : 1	= 3.5 : Sangat Baik = 2.5 : Baik = 1.5 : Cukup Kurang			
Indeks P	Jumlah Kualitas restasi Kumulatif = Jumlah Bobot sks			
Sangat Me	Kelulusan ijian : IPK > 3.50 muaskan : IPK 3.01 - 3.50 : IPK 2.76 - 3.00 : IPK 2.00 - 2.7	Juni 20. idemik	22 FST	