



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
PROGRAM PASCASARJANA**

Jalan Padang Selasa Nomor 524, Bukit Besar Palembang Kode Pos 30139  
Telepon (0711) 378776, 354222 Faksimili (0711) 317202, 320310  
Homepage: www.pps.unsri.ac.id Email: pps@unsri.ac.id

**KEPUTUSAN  
DIREKTUR PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
NOMOR : 436/UN9.2/DT/2022**

tentang

**REVISI PENETAPAN PROMOTOR DAN CO-PROMOTOR MAHASISWA  
PROGRAM DOKTOR (S-3) ILMU LINGKUNGAN  
PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
DIREKTUR PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

- Menimbang :**
- bahwa sehubungan dengan surat Koordinator Progtam Studi Doktor (S-3) Ilmu Lingkungan PPs Unsri nomor: 258/UN9.2.2/KM/2022 tanggal 10 Oktober 2022, tentang Permohonan Revisi SK Pembimbing Disertasi, maka perlu dilakukan revisi pada keputusan Direktur Program Pascasarjana Universitas Sriwijaya nomor: 034/UN9.2/DT/2022 tanggal 12 Januari 2022;
  - bahwa dalam rangka penyusunan tugas akhir berupa kegiatan pembelajaran dan pembimbingan mahasiswa perlu dibimbing dan diarahkan sesuai dengan bidang ilmu, sehubungan dengan itu maka perlu ditetapkan dan ditugaskan dosen untuk pembimbingnya;
  - bahwa sehubungan dengan butir a dan b diatas perlu diterbitkan keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat :**
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
  - Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
  - Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
  - Keputusan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia nomor 03 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
  - Keputusan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia nomor 32031/M/KP/2019 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Sriwijaya Periode 2019-2023;
  - Surat Dirjen Dikti Nomor 720/D/T/2007 tentang Ijin Penyelenggaraan Program Studi Ilmu Lingkungan (S3) pada Universitas Sriwijaya;
  - Keputusan Rektor Unsri Nomor 0927/UN9/SK.BUK.KP/2020 tentang Pengangkatan Kembali Direktur Program Pascasarjana Universitas Sriwijaya Masa Jabatan Tahun 2020-2024.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan :** **KEPUTUSAN DIREKTUR PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG REVISI PENGANGKATAN PROMOTOR DAN CO-PROMOTOR MAHASISWA PROGRAM DOKTOR (S-3) ILMU LINGKUNGAN PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS SRIWIJAYA**
- KESATU :** Melakukan revisi terhadap keputusan Direktur Program Pascasarjana Universitas Sriwijaya nomor 034/UN9.2/DT/2022 tanggal 12 Januari 2022 Universitas Sriwijaya;
- KEDUA :** Menunjuk tenaga akademik berikut sebagai pembimbing bagi mahasiswa di bawah ini dalam mempersiapkan rencana dan pelaksanaan segala bentuk kegiatan yang berkaitan dengan penyusunan disertasi mahasiswa yang bersangkutan

NAMA/NIM	NAMA DOSEN
Alimin 20013682126004	Promotor : Prof. Dr. Ir. Elisa Wildayana, M.Si.
	Co-Promotor I : Dr. Riswani, S.P., M.Si.
	Co-Promotor II : Dr. Rozirwan, S.Pi., M.Sc.

- KETIGA :** Segala biaya yang mungkin timbul sebagai akibat dari penetapan keputusan ini, dibebankan kepada anggaran yang disediakan oleh PPs Unsri.
- KEEMPAT :** Dengan diterbitkannya ketetapan ini, maka ketetapan Direktur PPs Unsri nomor: 034/UN9.2/DT/2022 tanggal 12 Januari 2022 dinyatakan tidak berlaku lagi.
- KELIMA :** Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan segala sesuatu akan diubah dan/atau diperbaiki sebagaimana mestinya apabila ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.



Ditetapkan di : Palembang  
Pada tanggal : 11 Oktober 2022

Prof. Dr. Ir. H. Amin Rejo, M.P.  
NIP 19610114 199001 1 001

**Tembusan :**

- Rektor (sebagai laporan)
- Koordinator Program Doktor (S-3) Ilmu Lingkungan
- Promotor dan Co-Promotor
- Yang bersangkutan

**DISERTASI**

**POTENSI DAN PENGEMBANGAN EKOWISATA LAHAN  
BASA DI PESISIR SUNGSANG – SEMBILANG  
KABUPATEN BANYUASIN SUMATERA SELATAN**



**ALIMIN  
20013682126004**

**PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU LINGKUNGAN  
PROGRAM PASCASARJANA  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2023**

**DISERTASI**

**POTENSI DAN PENGEMBANGAN EKOWISATA LAHAN  
BASAH DI PESISIR SUNGSANG – SEMBILANG  
KABUPATEN BANYUASIN SUMATERA SELATAN**

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar  
Doktor Ilmu Lingkungan pada UNIVERSITAS SRIWIJAYA**



**ALIMIN  
20013682126004**

**PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU LINGKUNGAN  
PROGRAM PASCASARJANA  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2024**

## HALAMAN PENGESAHAN

### POTENSI DAN PENGEMBANGAN EKOWISATA LAHAN BASAH DI PESISIR SUNGSANG – SEMBILANG KABUPATEN BANYUASIN SUMATERA SELATAN

#### DISERTASI

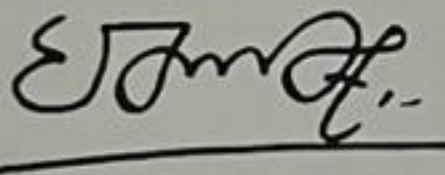
Diajukan untuk Melengkapi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Doktor

Oleh:

**ALIMIN**  
**20013682126004**

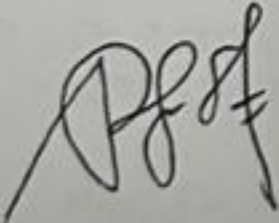
Palembang, 3 Juni 2024

Promotor



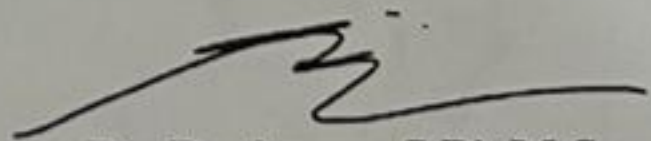
**Prof. Dr. Elisa Wildayana, M.Si**

Co Promotor 1



**Dr. Riswani S.P., M.Si.**  
**NIP.197110311997021006**

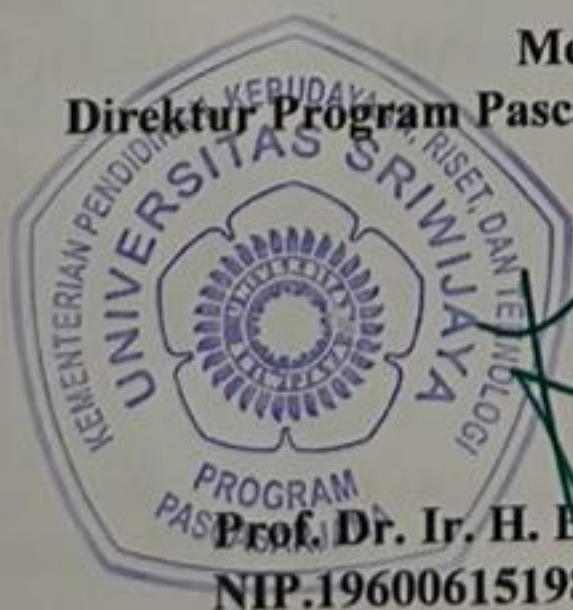
Co Promotor 2



**Dr. Rozirwan, S.Pi, M.Sc**  
**NIP.197312262002121001**

Mengetahui,

**Direktur Program Pascasarjana Universitas Sriwijaya**



**Prof. Dr. Ir. H. Benyamin Lakitan, M.Sc**  
**NIP.196006151983121001**

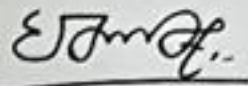
## HALAMAN PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah berupa Laporan Akhir Disertasi ini dengan judul “Potensi Dan Pengembangan Ekowisata Lahan Basah Di Pesisir Sungsang – Sembilang Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan” telah dipertahankan dihadapan Tim Penguji Karya Tulis Ilmiah Program Studi Ilmu Lingkungan Pascasarjana Universitas Sriwijaya pada tanggal 3 Juni 2024.

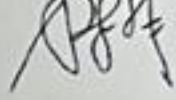
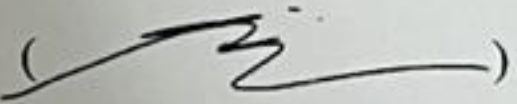

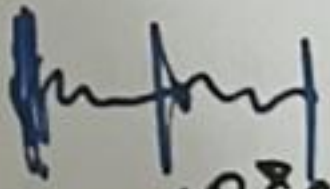
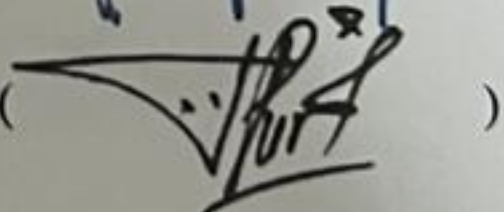
Palembang, 3 Juni 2024

xTim Karya Tulis Ilmiah berupa Laporan Akhir Disertasi

Ketua:

1. Prof. Dr. Ir. Elisa Wildayana, M.Si. (  )  
NIP. 196202021991032001

Anggota:

1. Dr. Riswani, S.P., M.Si. (  )  
NIP. 197110311997021006
2. Dr. Rozirwan, S.Pi., M.Sc. (  )  
NIP. 197312262002121001
3. Prof. Dr. Ir. Nurhayati, M.Si. (  )  
NIP. 196202021991032001
4. Dr. Sarno, M.Si. (  )  
NIP. 196507151992031004
5. Prof. Dr. Puji Lestari, SIP, M.Si. (  )  
NIP. 197006252021212002

**Mengetahui,  
Direktur Program Pascasarjana**

**Prof. Dr. Ir. H. Benyamin Lakitan, M.Sc**  
NIP. 196006151983121001

**Koodinator Program Studi  
Ilmu Lingkungan**

**Prof. Dr. Ir. Nurhayati, M.Si.**  
NIP. 196202021991032001

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
DAFTAR ISI.....	v
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan umum .....	4
1.3.2 Tujuan khusus .....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Hipotesis .....	5
1.6 Kerangka teori .....	5
1.7 Kebaruan (Novelty).....	6
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
2.1 Ekowisata .....	9
2.2 Wisata Alam Lahan Basah .....	15
2.3 Pembangunan Wisata Berkelanjutan.....	15
2.4 Daya Dukung.....	17
2.5 Daya Tampung .....	20
2.6 Potensi Ekowisata Pesisir Sungsang- Sembilang .....	21
2.7 Pengembangan potensi Ekowisata Pesisir Sungsang-Sembilang	21
2.8 Pengembangan daerah pesisir.....	23
2.9 SWOT Analisis.....	24
2.10 Penelitian Terdahulu .....	25
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN .....</b>	<b>42</b>
3.1 Desain penelitian .....	42
3.2 Tempat dan Waktu .....	42
3.3 Kerangka Konsep .....	43
3.4 Tahapan Penelitian .....	44
3.4.1 Tahap Pertama .....	44
3.4.2 Tahap Kedua .....	44
3.4.3 Tahap Ketiga .....	44
3.4.4 Analisis potensi ekowisata .....	44
3.4.5 Pemetaan potensi ekowisata.....	45
3.4.6 Model pengembangan Ekowisata berkelanjutan.....	45
3.5 Analisis Data.....	45
3.5.1 Tahap 1: Analisis potensi ekowisata .....	45
3.5.2 Tahap 2: Pemetaan potensi ekowisata.....	48
3.5.3 Tahap 3: Model pengembangan Ekowisata berkelanjutan....	48
<b>BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>50</b>
4.1 Gambaran Tempat Penelitian .....	50
4.2 Hasil dan pembahasan .....	53
4.2.1 Tahap 1: Analisis potensi ekowisata .....	55
4.2.2 Tahap 2: Pemetaan potensi ekowisata.....	65

4.2.3 Tahap 3: Model pengembangan Ekowisata berkelanjutan.....	79
BAB 5 PENUTUP .....	87
5.1 Kesimpulan.....	87
5.2 Saran .....	87
DAFTAR PUSTAKA .....	49