

SKRIPSI

**KINERJA EKOWISATA BERKELANJUTAN DI EKOWISATA
SWARGALOKA KECAMATAN HAUR GADING KABUPATEN HULU
SUNGAI UTARA KALIMANTAN SELATAN**

Oleh
SITI AISYAH HIDAYATI



**FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU
2023**

**KINERJA EKOWISATA BERKELANJUTAN DI EKOWISATA
SWARGALOKA KECAMATAN HAUR GADING KABUPATEN HULU
SUNGAI UTARA KALIMANTAN SELATAN**

Oleh

**SITI AISYAH HIDAYATI
1810611220033**

Skripsi

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kehutanan Program
Studi Kehutanan

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT

BANJARBARU

2023

Judul Penelitian : Kinerja Ekowisata Berkelanjutan di Ekowisata Swargaloka Kecamatan Haur Gading Kabupaten Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan

Nama Mahasiswa : Siti Aisyah Hidayati

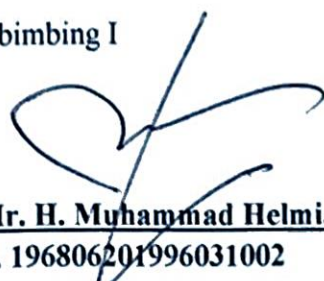
NIM : 1810611220033

Minat Studi : Manajemen Hutan

Telah dipertahankan di hadapan dewan pengaji

pada tanggal 14 Februari 2023

Pembimbing I



Dr. Ir. H. Muhammad Helmi, M.M.
NIP. 196806201996031002

Pembimbing II



Dr. H. Kissinger S.Hut., M.Si.
NIP. 197304261998031001

Pengaji



Hj. Dina Naemah, S.Hut., M.P.
NIP. 197004231997022001

Pengaji



Ir. H. Kurniansyah, M.P.
NIP. 196007111987031002

Mengetahui,

Koordinator
Program Studi Kehutanan



Xuniarfi S.Hut., M.Si.
NIP. 197803022003122004

Dekan
Fakultas Kehutanan



Dr. H. Kissinger S.Hut., M.Si.
NIP. 197304261998031001

PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini menyatakan bahwa skripsi ini, bukan karya ilmiah yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan. Di dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali secara tertulis memang diacu di dalam naskah disebutkan di dalam daftar pustaka. Apabila pada kemudian hari dijumpai hal-hal yang bertentangan dengan hal ini, akibatnya tidak merupakan tanggung jawab pembimbing.

Banjarbaru, Februari 2023



Siti Aisyah Hidayati

RINGKASAN

Siti Aisyah Hidayati, Kinerja Ekowisata Berkelanjutan di Ekowisata Swargaloka Kecamatan Haur Gading Kabupaten Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan dibawah bimbingan Bapak Dr. Ir. H. Muhammad Helmi, M.M dan Bapak Dr. H. Kissinger S.Hut., M.Si. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis kinerja ekowisata terhadap ekowisata yang berkelanjutan di ekowisata swargaloka Kecamatan Haur Gading Kabupaten Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan. Penelitian ini dilaksanakan di Kecamatan Haur Gading Kabupaten Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan dengan pengambilan sampel masyarakat dan petani lokal, tokoh masyarakat dan pelaku usaha ekowisata dengan metode wawancara berdasarkan daftar pernyataan terstruktur (kuesioner).

Hasil yang diperoleh dari penelitian ini yaitu setelah dilakukan uji PLS-SEM Kinerja Ekowisata berpengaruh signifikan terhadap Ekowisata Berkelanjutan dengan ditunjukkan nilai dari $T\text{-Value}$ 39,025 dan $P\text{-Value} < 0,0001$. Semakin ditingkatkan kinerja ekowisata pada variabel konservasi seperti menjaga kelestarian alam, layanan seperti meningkatkan fasilitas yang layak terhadap pengunjung, pembangunan ekonomi dan infrastruktur seperti mengadakan pelatihan dan menambah jumlah tour guide dan pengendalian seperti membuat peraturan tingkat desa maka semakin meningkat juga variabel ekowisata berkelanjutan dengan memperhatikan lingkungan terjaga baik, mensejahterakan keadaan sosial masyarakat, dan sumber pendapatan ekonomi masyarakat.

Kata kunci: Kinerja ekowisata, Ekowisata berkelanjutan, PLS-SEM

RIWAYAT HIDUP

Siti Aisyah Hidayati lahir pada tanggal 04 Juli 2000 di Kota Kandangan Kabupaten Hulu Sungai Selatan Provinsi Kalimantan Selatan. Anak kedua dari dua bersaudara, ayah bernama Zainuddin dan ibu bernama Siti Raudah.

Penulis menjalani pendidikan formal mulai dari Taman Kanak-kanak (TK) Kenari kemudian melanjutkan ke Sekolah Dasar (SD) Wasah Hilir 1 pada tahun 2006 hingga lulus pada tahun 2012. Setelah itu, penulis melanjutkan pendidikan ke Sekolah Menengah Pertama Madrasah Tsanawiyah Negeri Padang Batung Sungai Paring mulai tahun 2012 dan lulus ditahun 2015. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan ke Sekolah Menengah Atas Negeri (SMAN) 1 Kandangan pada tahun 2015 lulus ditahun 2018. Setelah lulus dari SMA penulis melanjutkan pendidikan di Fakultas Kehutanan Universitas Lambung Mangkurat di minat Manejemen Hutan.

Saat masa perkuliahan penulis mengikuti kegiatan mulai dari Praktik Kerja Lapang (PKL) pada tahun 2020 di Miniatur Hutan Hujan Tropis kemudian penulis mengikuti kegiatan Praktik Hutan Tanaman (PHT) di Perhutani Madiun, Jawa Timur. Selanjutnya penulis mengikuti kegiatan Praktik Kerja Khusus (magang) di bulan Januari hingga Maret tahun 2022 yang bertempat di Taman Nasional Sebangau Provinsi Kalimantan Tengah.

Salah satu syarat memperoleh gelar sarjana kehutanan Universitas Lambung Mangkurat penulis melakukan penelitian mengenai Kinerja Ekowisata Berkelanjutan di Ekowisata Swargaloka Kecamatan Haur Gading Kabupaten Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan. Atas bimbingan bimbingan Bapak Dr. Ir. H. Muhammad Helmi, M.M dan Bapak Dr. H. Kissinger S.Hut., M.Si.

PRAKATA

Puji dan syukur kehadirat Allah atas berkat rahmat dan karunia-Nya lah akhirnya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Kinerja Ekowisata Berkelanjutan Di Ekowisata Swargaloka Kecamatan Haur Gading Kabupaten Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan”. Skripsi disusun dengan tujuan melaksanakan penelitian dalam rangka penulisan skripsi yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana di Fakultas Kehutanan Universitas Lambung Mangkurat.

Penulis menyadari bahwa selesainya skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, sehingga dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Dr. Ir. H. Muhammad Helmi, MM selaku Dosen pembimbing pertama
2. Dr. H. Kissinger, S.Hut, M.Si, selaku Dosen Pembimbing kedua
3. Orang tua dan Keluarga yang telah memberikan dukungan kepada penulis serta teman-teman yang telah memberikan doa dan masukan kepada penulis.

Penulis menyadari dalam penulisan ini masih mengharapkan saran dan masukan yang besifat membangun, penulis berharap agar skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak.

Banjarbaru, Februari 2023

Siti Aisyah Hidayati

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN.....	ii
RINGKASAN	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	4
C. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Peneliti Terdahulu	6
B. Ekowisata.....	8
C. Ekowisata Berkelanjutan.....	9
D. Lahan Gambut.....	10
E. Hubungan Antar Variabel	12
III. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN.....	13
A. Letak dan Luas	13
B. Topografi.....	13
C. Iklim dan Cuaca	14
D. Tanah.....	14
E. Sosial Budaya Masyarakat.....	15

F. Aksesibilitas	16
G. Potensi Ekowisata Swargaloka	17
IV. METODE PENELITIAN	19
A. Tempat dan Waktu Penelitian	19
B. Objek Penelitian.....	19
C. Alat dan Bahan Penelitian.....	19
D. Prosedur Penelitian	19
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	35
A. Analisis Deskriptif Variabel Penelitian.....	35
B. Uji Validitas dan Reabilitas Penelitian	37
C. Pengujian Model Struktural	41
D. <i>Goodness of Fit Model</i>	46
E. Atraksi Ekowisata Swargaloka	47
VI. PENUTUP.....	52
A. Kesimpulan	52
B. Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN.....	57

DAFTAR TABEL

Nomor	Halaman
1. Kategori penilaian dan bobot dari jawaban responden	28
2. Deskripsi Variabel KE dan EB.....	37
3. Nilai dari <i>Cronbach's Alpha</i> , <i>Composite Reliability</i> dan <i>Average Variance Extracted</i> (AVE) sebelum data diperbaiki.....	38
4. Nilai dari <i>Cronbach's Alpha</i> , <i>Composite Reliability</i> dan <i>Average Variance Extracted</i> (AVE) setelah Valid.....	40
5. Pengujian Kolinearitas	41
6. Pengujian Bootstrapping <i>T-Statistic</i>	42
7. Hasil Pengujian Hipotesis	43
8. Analisis level R-Square	44
9. Analisis ukuran efek <i>F-Square</i>	45
10. Analisis nilai <i>Q-Square</i>	46

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Halaman
1. Variabel kinerja ekowisata(KE)	23
2. Variabel Ekowisata berkelanjutan(EB)	26
3. Kerangka Koseptual Penelitian	26
4. Langkah-langkah Pengukuran Model struktural	31
5. <i>Path Model Structural</i> yang belum valid	39
6. <i>Path Model Structural</i> setelah pengujian validitas.....	39
7. Budidaya purun	48
8. Susur awang rawa gambut.....	50
9. Pondok wisata.....	50
10. Kerajinan purun.....	51

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Peta lokasi Penelitian.....	58
2. Kuesioner Penelitian.....	59
3. Data skala likert responden	63
4. Karakteristik Responden	64
5. Kegiatan pengambilan data	65