

DAFTAR ISI

Abstrak.....	i
Kata Pengantar.....	ii
Daftar Isi.....	iv
Daftar Tabel.....	vi
Daftar Gambar.....	vii
Daftar Lampiran.....	viii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Batasan Masalah.....	3
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian.....	4

BAB II KERAGAMAN TUMBUHANAN DAN PERANANNYA PADA DAERAH EKOTON

A. Keragaman, Kelimpahan, dan Distribusi Tumbuhan.....	5
B. Ekoton.....	7
C. Hutan Mangrove Sebagai Ekoton.....	12
D. Penelitian yang Relevan.....	13
E. Hutan Sancang Garut.....	14

BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian.....	16
B. Waktu dan Tempat.....	16
C. Desain Penelitian.....	17
D. Populasi dan Sampel.....	18
E. Alat dan Bahan.....	18
F. Langkah Kerja.....	19

1. Tahap Pra Penelitian.....	19
2. Tahap Penelitian	19
3. Analisis Data	20
G. Alur Penelitian.....	22
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	23
1. Deskripsi Lokasi Penelitian	23
2. Faktor Abiotik Ekoton Leuweung Sancang	24
3. Spesies Tumbuhan Ekoton	25
4. Kelimpahan, Keragaman, dan Pola Distribusi Tumbuhan	27
B. Pembahasan.....	31
1. Kondisi Abiotik Daerah Ekoton	31
2. Kelimpahan Vegetasi Ekoton	32
3. Keragaman Vegetasi Ekoton pada Setiap Stasiun	36
4. Sebaran Vegetasi Ekoton	40
5. Zonasi Mangrove Pada Setiap Stasiun	44
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	47
B. Saran.....	47
 DAFTAR PUSTAKA	48
 LAMPIRAN	55