

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan.....	6
1.4 Manfaat.....	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Karakteristik Umum dan Klasifikasi Lumut.....	8
2.2 Karakteristik dan Klasifikasi Lumut Daun (<i>Bryophyta</i>).....	11
2.3 Ekologi dan Distribusi Lumut	14
2.4 Faktor-faktor Lingkungan.....	16
2.4.1 Suhu.....	16
2.4.2 Kelembaban.....	16
2.4.3 Intensitas Cahaya.....	17
2.4.4 Ketinggian Tempat.....	17
2.4.5 Substrat.....	18
2.5 Manfaat Lumut	19
2.6 Air Terjun Klenting Kuning	20
III. METODE PENELITIAN	23
3.1 Tempat dan Waktu.....	23
3.2 Alat dan Bahan	23
3.2.1 Alat	23
3.2.2 Bahan.....	24
3.3 Cara Kerja.....	24
3.4 Analisis Data.....	32
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	33
4.1 Keanekaragaman Jenis Lumut Daun di Air Terjun Klenting Kuning	33

4.2 Deskripsi Lumut Daun Di Kawasan Air Terjun Klenting Kuning	52
4.3 Kunci Identifikasi	106
V. KESIMPULAN DAN SARAN	106
5.1 Simpulan.....	110
5.2 Saran.....	111
DAFTAR PUSTAKA	112
UCAPAN TERIMAKASIH	123
LAMPIRAN.....	125
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	128