

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT.....	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
I. PENDAHULUAN	11
1.1 Latar Belakang.....	11
1.2 Rumusan Masalah.....	14
1.3 Tujuan Penelitian	14
1.4 Manfaat Penelitian.....	14
II. TINJAUAN PUSTAKA	16
2.1 Studi Taksonomi	16
2.2 Suku Lauraceae.....	17
2.3 Marga <i>Beilschmiedia</i> Nees	19
2.4 Karakter Morfologi.....	22
2.5 Hubungan Kekerabatan Fenetik	23
2.5.1 Analisis Fenetik.....	24
2.6 Herbarium.....	25
III. METODE PENELITIAN.....	28
3.1 Waktu dan Tempat	28
3.2 Bahan dan Alat.....	28
3.3 Cara Kerja.....	28
3.3.1 Pendataan dan Penelusuran Pustaka Jenis <i>Beilschmiedia</i> di Pulau Jawa.....	28
3.3.2 Pencatatan dan Pengelompokan	29
3.3.3 Karakterisasi Morfologi Spesimen <i>Beilschmiedia</i>	29
3.3.4 Pembuatan Deskripsi Jenis dan Kunci Identifikasi	32
3.3.5 Pembuatan Peta Persebaran	32
3.3.6 Skoring Karakter Morfologi	32
3.4 Analisis Data.....	38
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	39
4.1 Keanekaragaman <i>Beilschmiedia</i> spp. di Pulau Jawa.....	39
4.2 Variasi Morfologi <i>Beilschmiedia</i> spp. di Pulau Jawa	43
4.2.1 Variasi Organ Ranting.....	43
4.2.2 Variasi Organ Kuncup Daun	43
4.2.3 Variasi Organ Daun.....	45
4.2.4 Variasi Perbungaan.....	49
4.2.5 Variasi Organ Bunga	49
4.2.6 Variasi Organ Buah	52
4.3 Kunci Identifikasi <i>Beilschmiedia</i> spp. di Pulau Jawa.....	53
4.4 Deskripsi Marga <i>Beilschmiedia</i>	54

4.5	Jenis – Jenis <i>Beilschmiedia</i> spp. di Pulau Jawa.....	55
4.6	Persebaran <i>Beilschmiedia</i> spp. (Lauraceae) di Pulau Jawa	67
4.7	Analisis Hubungan Kekerbatan <i>Beilschmiedia</i> spp. Berdasarkan Bukti Morfologi.....	69
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	78
5.1	Kesimpulan.....	78
5.2	Saran	78
	DAFTAR PUSTAKA	80
	UCAPAN TERIMA KASIH	88
	LAMPIRAN	91
	DAFTAR RIWAYAT HIDUP	117