

DAFTAR ISI

KEANEKARAGAMAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TESIS	iii
PRAKATA DAN UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	6
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian	6
D. Ruang Lingkup Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Keanekaragaman Spesies Tumbuhan Obat.....	9
B. Etnobotani	11
C. Etnomedisin.....	14

D. Kandungan Fitokimia Tumbuhan	16
E. <i>Use Value</i> (UV), <i>Fidelity Level</i> (FL), <i>Informant Consensus Factor</i> (ICF)	17
BAB III LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
A. Landasan Teori.....	19
B. Hipotesis.....	22
BAB IV METODE PENELITIAN	23
A. Lokasi Penelitian.....	23
B. Alat dan Bahan.....	24
C. Prosedur Penelitian.....	25
1. Wawancara	26
2. Eksplorasi Lapangan Terpandu	27
3. Identifikasi dan Verifikasi Ilmiah Spesimen Tumbuhan.....	30
4. Pengumpulan Data Kandungan Fitokimia.....	30
D. Analisis Data	31
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	33
A. Gambaran Umum Wilayah Desa Adat Suku Toraja.....	33
B. Gambaran Umum Pengetahuan Masyarakat Desa Adat Suku Toraja	36
C. Keanekaragaman Spesies Tumbuhan Obat di Desa Adat Suku Toraja	41
D. Nilai UV, FL, dan ICF	47
E. Penggunaan Tumbuhan Obat oleh Masyarakat Desa Adat Suku Toraja	67
1. Tumbuhan Obat Berdasarkan Bagian yang Digunakan	67
2. Tumbuhan Obat Berdasarkan Cara Meramu	70
3. Tumbuhan Obat Berdasarkan Kategori Penyakit	72

4. Tumbuhan Obat Berdasarkan Habitus.....	74
F. Data Fitokimia Tumbuhan Obat.....	76
G. Tumbuhan dalam Budaya Suku Toraja.....	95
1. Tumbuhan sebagai sumber pangan	95
2. Tumbuhan sebagai bagian ritual budaya	96
3. Tumbuhan sebagai bahan bangunan.....	100
H. Upaya Konservasi Tumbuhan Obat oleh Masyarakat Suku Toraja	102
I. Bioprospeksi Tumbuhan Obat.....	110
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	113
A. Kesimpulan	113
B. Saran.....	114
RINGKASAN	115
SUMMARY	118
DAFTAR PUSTAKA	121
LAMPIRAN.....	152