

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Abstract	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Batasan Masalah	3
1.3. Rumusan Masalah	3
1.4. Tujuan Penelitian	3
1.5. Manfaat Penelitian	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Pengenalan Tumbuhan Rotan	5
2.2. Jenis-Jenis Rotan	5
2.3. Manfaat Rotan	8
2.4. Tanin	8
2.5. Manfaat Tanin	10
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	11
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	11
3.1.1. Tempat Penelitian	11
3.1.2. Waktu Penelitian	11
3.2. Populasi dan Sampel	11
3.2.1. Populasi	11
3.2.2. Sampel	11
3.3. Alat dan Bahan	11
3.3.1. Alat	11
3.3.2. Bahan	12
3.4. Metode Penelitian	12
3.5. Prosedur Kerja	13
3.5.1. Prosedur Kerja Di Lapangan	13
3.5.2. Wawancara	13
3.5.3. Prosedur Kerja di Laboratorium	14
3.6. Pengolahan dan Analisis Data	16

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	18
4.1. Hasil Penelitian	18
4.1.1. Jenis-jenis Rotan-rotanan yang Ditemukan di Hutan Penelitian Aek Nauli-Parapat	18
4.1.2. Kandungan Senyawa Tanin Pada Jenis Rotan-rotanan	18
4.1.3. Deskripsi Jenis Rotan yang Ditemukan	19
4.1.4. Deskripsi Lokasi Penelitian	22
4.1.5. Cara pemanfaatan dan Manfaat Rotan Sebagai Makanan	23
4.1.6. Pengelolaan Tanin	24
4.2. Pembahasan	25
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	27
5.1. Kesimpulan	27
5.2. Saran	27
DAFTAR PUSTAKA	28