

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
KATA PENGANTAR .....	i
ABSTRAK .....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.5 Anggapan Dasar .....	5
1.6 Hipotesis.....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORITIS</b>	
2.1 Tumbuhan Epifit .....	6
2.2 Habitat Tumbuhan Epifit .....	8
2.3 Jenis-jenis Tumbuhan Epifit .....	9
2.3.1 Tumbuhan Epifit Golongan Paku (Pteridophyta).....	10
2.3.2 Tumbuhan Epifit Golongan Lumut (Bryophyta).....	19
2.3.3 Tumbuhan Epifit Golongan Spermatophyta .....	24
2.4 Hubungan Antara Tumbuhan Epifit dengan Tumbuhan Inang...	27
2.5 Manfaat Tumbuhan Epifit.....	28
2.6 Universitas Samudra .....	30
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian .....	31
3.2 Alat dan Bahan.....	31
3.3 Teknik Pengambilan Sampel .....	32
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	33
3.5 Analisa Data.....	33

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Hasil Penelitian .....	34
4.2 Identifikasi Tumbuhan Epifit pada Batang Kelapa Sawit ( <i>Elaeis guineensis</i> ) di Kawasan Kampus Universitas Samudra...	37
4.3 Pengujian Hipotesis. ....	53
4.4 Pembahasan.....	53
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1 Kesimpulan .....	57
5.2 Saran-saran.....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>61</b>