



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN.....	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI	xi
ABSTRACT.....	xii
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Lokasi Daerah Penelitian	2
C. Perumusan Masalah	3
D. Tujuan Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Tinjauan Pustaka.....	5
1. Foraminifera.....	5
2. Biostratigrafi Foraminifera Planktonik	15
3. Biozonasi Neogen Foraminifera Planktonik.....	17
4. Biofasies Foraminifera Bentonik	19
5. Stratigrafi Regional.....	21
6. Penelitian Terdahulu	23
B. Hipotesis	24
III. METODE PENELITIAN.....	25
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	25
B. Alat dan Bahan.....	25
C. Cara Kerja	25
1. Pembuatan Kolom Stratigrafi	25
2. Pengambilan dan Pengelompokkan Sampel Batuan.....	25
3. Preparasi Sampel Batuan	26



4. Identifikasi Foraminifera	27
5. Pembuatan <i>Fossil List</i>	27
6. Penyusunan Tabel <i>Distribution Chart</i>	28
7. Analisis Data.....	28
D. Rincian Waktu Penelitian	29
E. Diagram Alir Penelitian	30
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	31
A. Kelimpahan Foraminifera Planktonik dan Foraminifera Bentonik	31
B. Biostratigrafi Foraminifera Planktonik (Penentuan Umur)	32
C. Biofasies Foraminifera Bentonik (Penentuan Lingkungan Pengendapan)	35
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	40
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN.....	45