

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b>	
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>ABSTRACT</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR SIMBOL</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Batasan Masalah .....	3
1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	3
1.5 Metode Penelitian .....	4
1.6 Sistematika Penulisan .....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
2.1. Probabilitas .....	6
2.1.1 Probabilitas Bersama .....	6
2.1.2 Probabilitas Bersyarat dan Kejadian Saling Bebas .....	6

2.1.3 Teorema Bayes .....	7
2.2. Penaksiran .....	9
2.2.1 Penaksiran Titik.....	9
2.2.2 Penaksiran Interval .....	10
2.3. Metode Penaksir Parameter.....	10
2.3.1 Metode Klasik .....	11
2.3.2 Metode Bayes .....	14
2.4. Deret Berkala.....	18
2.5. Proses White Noise.....	20
2.6. Proses Autoregresif (AR) .....	20
2.7. Distribusi Prior .....	22
2.8. Metode Jeffrey's.....	23
<b>BAB III ESTIMASI PARAMETER MODEL AUTOREGRESIF MENGUNAKAN METODE BAYESIAN DERET BERKALA</b>	
3.1. Metode Bayesian Deret Berkala.....	24
3.2. Langkah-langkah didalam Metode Bayesian Deret Berkala .....	25
3.3. Estimasi Parameter Pada Model Autoregresif (AR) dengan Metode Bayesian Deret Berkala .....	25
<b>BAB IV STUDI KASUS</b>	
4.1. Studi Kasus .....	31
4.2. Analisis Hasil .....	32
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Simpulan .....	37
5.2 Saran.....	37
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>37</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	