

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Pembatasan Masalah	4
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	5
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Arti dan Pentingnya Analisis Data Berkala	6
2.1.1 Klasifikasi Gerakan/ Variasi Data Berkala	6
2.2 Metode Dekomposisi	10
2.2.1 Pengertian Metode Dekomposisi	10
2.2.2 Model Dekomposisi	11
2.3 Metode Dekomposisi Klasik dengan Rasio pada Rata-rata Bergerak	12
2.4 Jenis Rata-rata Bergerak Lain	13
2.4.1 Rata-rata Bergerak Terpusat	13
2.4.2 Rata-rata Bergerak 3×3 (<i>Moving Average</i> 3×3)	15
2.4.3 Rata-rata Bergerak Spencer dan Henderson	15

2.5	Metode Dekomposisi Census II	17
2.5.1	Penyesuaian Hari Perdagangan (<i>Trading Day</i>)	18
2.5.2	Penyesuaian Musiman Awal	18
2.5.3	Penyesuaian Musiman Akhir	20
2.5.4	Pengujian dan Statistik Ringkas	23
2.5.5	Bulan untuk Dominasi Siklus	25
2.5.6	Peramalan	26

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Tempat dan Waktu Penelitian	27
3.2	Jenis Penelitian	27
3.3	Prosedur Penelitian	27

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Hasil Penelitian	30
4.1.1	Data Awal	30
4.1.2	Uji Kecukupan Sampel	31
4.1.3	Grafik Plot Data	32
4.1.4	Penyesuaian Hari Perdagangan (<i>Trading Day</i>)	33
4.1.5	Penyesuaian Musiman Awal	34
4.1.6	Penyesuaian Musiman Akhir	40
4.1.7	Pengujian dan Statistik Ringkas	48
4.1.8	Bulan untuk Dominasi Siklus	49
4.1.9	Peramalan	50
4.2	Pembahasan	52

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan	54
5.2	Saran	54

DAFTAR PUSTAKA	55
-----------------------	-----------