

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMA KASIH	ix
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
BAB II.....	6
KAJIAN PUSTAKA.....	6
2.1 Kajian Penelitian.....	6
2.2 Landasan Teori	14
2.2.1. <i>Time Series</i>	14
2.2.2. Peramalan.....	15
2.2.3. Stasioneritas	15
2.2.4. <i>Seasonal Autoregressive Integrated Moving Average (SARIMA)</i> ..	18
2.2.5. <i>Holt Winter's Exponential Smoothing</i>	22
BAB III.....	30
METODOLOGI PENELITIAN	30
3.1 Subjek dan Objek Penelitian.....	30
3.2 Alat dan Bahan Penelitian	30

3.3	Alur Penelitian	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		43
4.1	<i>Exploratory Data Analysis</i>	43
4.2	Data Preprocessing	45
4.3	Metode SARIMA	47
4.4	Metode <i>Holt Winter's Exponential Smoothing</i> Aditif.....	58
4.5	Pemilihan Model Terbaik.....	61
4.6	Peramalan	64
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		66
5.1	Kesimpulan	66
5.2	Saran	66
DAFTAR PUSTAKA		68