

## DAFTAR ISI

SKRIPSI – IF12TA36 .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
ABSTRAK .....	vi
<i>KATA PENGANTAR</i> .....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Batasan Masalah.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Penelitian Terdahulu.....	6
2.2 Kopi Robusta.....	7
2.3 Kopi Arabika .....	8
2.4 ARIMA.....	9
2.5 SARIMA .....	11
2.6 Augmented Dickey Fuller (ADF).....	11
2.7 Akaike Information Creterion (AIC).....	11
2.8 Mean Absolute Precentege Error (MAPE).....	11
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	13
3.1 Pengumpulan Data .....	14
3.2 Pembagian Data Training dan Testing .....	14
3.3 Cek Stasionertitas Data .....	14
3.4 Pencarian p(AR), d(Differensiasi), q(MA).....	14
3.5 Pembuatan Model.....	15

3.6 Pengujian Model.....	15
3.7 Forecasting .....	15
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>16</b>
4.1 Data Kopi Arabika dan Robusta di Indonesia .....	16
4.2 Analisis data .....	18
4.3 Pembagian data training dan testing.....	20
4.4 Cek Stasioner Data .....	20
4.4.1 Uji Augmented Dickey Fuller.....	21
4.4.2 Diferensiasi data .....	22
4.5 Pencarian p, d, q Auto ARIMA.....	24
4.6 Hasil Model SARIMA.....	29
4.7 Forecasting .....	35
4.8 Hasil.....	36
4.9 Website Peramalan .....	37
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>39</b>
5.1 Kesimpulan.....	39
5.2 Saran.....	39
<b>DAFTAR PUTAKA .....</b>	<b>40</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>42</b>
<b>BIODATA PENULIS .....</b>	<b>46</b>