

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan dan Manfaat.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Penelitian Terdahulu	5
2.2 Dasar Teori	6
2.2.1 Bunga Potong.....	6
2.2.2 Manajemen Stok.....	7
2.2.2 Multivariate Time Series.....	8
2.2.4 Analisis VAR.....	9
2.3 Pembuatan Website.....	17
2.3.1 Google Data Studio	18
BAB III METODOLOGI.....	19
3.1 Tahapan Penelitian.....	19
3.1.1 Studi Literatur	19
3.1.2 Pengumpulan Data	20
3.1.3 Perancangan Sistem	20
3.1.4 Implementasi Sistem	22

3.1.5	Analisis Hasil dan Pembahasan	23
3.1.6	Kesimpulan dan saran	24
3.2	Subjek dan Objek Penelitian	25
3.3	Alat dan Bahan Penelitian	26
3.4	Jadwal Pelaksanaan	26
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....		28
4.1	Analisis Data	28
4.1.1	Uji Kausalitas	28
4.1.2	Pembagian Data	29
4.1.3	Uji Stasioneritas	30
4.1.4	AIC	32
4.1.5	RMSE	33
4.1.6	Pemilihan Lag	34
4.2	Hasil Prediksi	37
4.3	Hasil Implementasi Dashboard	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		39
5.1	Kesimpulan	39
5.2	Saran	39
DAFTAR PUSTAKA		41
LAMPIRAN		43
BIODATA PENULIS		46