

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR RUMUS	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Batasan Masalah.....	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Sayuran Organik.....	9
2.2 Perencanaan Produksi.....	16
2.3 Peramalan	21
2.4 <i>Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA)</i>	26
2.5 Pemodelan Sistem Dinamis.....	31
BAB III. METODE PENELITIAN	38
3.1 Objek dan Waktu Penelitian.....	38
3.2 Alat Pengolahan Data.....	38
3.3 Prosedur Pengumpulan Data	38

3.3.1	Pengamatan Lapangan	38
3.3.2	Studi Pustaka	39
3.4	Data Penelitian	39
3.4.1	Data Kualitatif	39
3.4.2	Data Kuantitatif	39
3.5	Diagram Alir Penelitian	41
3.6	Tahapan Penelitian	42
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....		49
4.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	49
4.2	Peramalan	54
4.3	Rancangan Model Perencanaan Produksi Sayuran Organik	58
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN		69
5.1	Kesimpulan	69
5.1	Saran	69
DAFTAR PUSTAKA		70