

## DAFTAR ISI

Hal.

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Kegunaan Penelitian.....	7
1.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian .....	7
1.5.1 Lokasi Penelitian.....	7
1.5.2 Jadwal Penelitian.....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS</b>	
2.1 Produksi .....	10
2.1.1 Pengertian Produksi.....	10
2.1.2 Fungsi Produksi .....	10
2.2 Jagung .....	12
2.2.1 Mengenal Tanaman Jagung .....	12
2.2.2 Klasifikasi Tanaman Jagung.....	14
2.2.2.1 Jenis-Jenis Jagung .....	14
2.2.2.2 Biji Jagung Berdasarkan Sifat Endosperma.....	15
2.2.3 Klasifikasi Jagung Berdasarkan Umur Tanaman .....	17
2.3 Luas Tanam.....	18
2.3.1 Pengertian Luas Tanam.....	18

2.3.2 Pengertian Modal .....	19
2.3.3 Bibit Atau Benih .....	20
2.3.4 Pupuk.....	21
2.3.5 Pestisida.....	21
2.4 Tenaga Kerja .....	22
2.4.1 Pengertian Tenaga Kerja .....	22
2.5 Elastisitas.....	23
2.5.1 Pengertian Elastisitas .....	23
2.5.2 Elastisitas Permintaan dan Penawaran .....	24
2.5.2.1 Elastisitas Permintaan .....	24
2.5.2.2 Elastisitas Penawaran .....	27
2.5.3 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Elastisitas .....	30
2.5.3.1 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Elastisitas Permintaan .....	30
2.5.3.2 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Elastisitas Penawaran....	32
2.6 Penelitian Terdahulu .....	33
2.7 Kerangka Pemikiran.....	38
2.8 Hipotesis.....	42

### **BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN**

3.1 Objek Penelitian.....	43
3.2 Metode Penelitian .....	43
3.3 Operasionalisasi Variabel .....	43
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	44
3.4.1 Jenis Data.....	44
3.4.2 Populasi dan Sampel.....	45
3.4.2.1 Populasi .....	45
3.4.2.2 Sampel.....	45
3.4.3 Prosedur Pengumpulan Data .....	46
3.4.4 Pengolahan Data.....	48
3.5 Model Penelitian .....	48
3.6 Teknik Analisis Data.....	49
3.6.1 Metode Analisis Data .....	49
3.6.2 Uji Asumsi Klasik .....	50
3.6.3 Koefisien korelasi (R).....	51
3.6.4 Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) .....	51
3.6.5 Uji Hipotesis.....	51
3.6.5.1 Uji F.....	51
3.6.5.2 Uji T .....	52

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil Penelitian .....	53
4.1.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	53

4.1.1.1 Karakter Responden .....	53
4.1.1.1.1 Umur Responden .....	54
4.1.1.1.2 Lama Usaha Responden .....	54
4.1.1.1.3 Jumlah Tenaga Kerja Petani Jagung di Kecamatan Jatinagara.....	55
4.1.1.1.4 Jumlah Luas Tanam Petani Jagung di Kecamatan Jatinagara.....	56
4.1.1.1.5 Jumlah Modal Petani Jagung di Kecamatan Jatinagara.....	56
4.1.1.1.6 Jumlah Produksi Jagung di Kecamatan Jatinagara.....	57
4.1.2 Analisis Data Hasil Penelitian .....	58
4.1.2.1 Pengujian Hipotesis .....	59
4.1.2.1.1 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	59
4.1.2.1.2 Uji Signifikansi Bersama-sama (Uji F) .....	59
4.1.2.1.3 Uji Signifikan Parameter Individual (Uji t) .....	60
4.1.2.2 Elastisitas Luas Tanam, Modal dan Tenaga Kerja terhadap Produksi Jagung .....	62
4.1.2.3 Pengujian Asumsi Klasik .....	63
4.1.2.3.1 Uji Normalitas .....	63
4.1.2.3.2 Uji Multikolinearitas.....	64
4.1.2.3.3 Uji Autokorelasi .....	65
4.1.2.3.4 Uji Heteroskedastisitas .....	66
4.2 Pembahasan.....	67
4.2.1 Pengaruh Luas Tanam terhadap Produksi Jagung .....	67
4.2.2 Pengaruh Modal terhadap Produksi Jagung .....	67
4.2.3 Pengaruh Tenaga Kerja terhadap Produksi Jagung .....	68
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Simpulan .....	69
5.2 Saran .....	70
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	