

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Perumusan Masalah	6
E. Kegunaan Penelitian	7

BAB II PENYUSUNAN KERANGKA TEORETIS DAN PENGAJUAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis	
1. Hakikat Permintaan Beras Impor.....	8
2. Hakikat Jumlah Penduduk	16
3. Hakikat Harga Relatif Beras	20
B. Penelitian Terdahulu	28
C. Kerangka Berpikir.....	31

D. Perumusan Hipotesis.....	33
-----------------------------	----

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan penelitian.....	34
B. Sumber Data dan Waktu Penelitian	34
C. Metode Penelitian.....	34
D. Teknik Pengumpulan Data	35
E. Instrumen Penelitian.....	36
a. Jumlah Penduduk (Variabel X1)	
1. Definisi Konseptual	36
2. Definisi Operasional	36
b. Harga Relatif Beras (Variabel X2)	
1. Definisi Konseptual	36
2. Definisi Operasional	37
c. Pemintaan Beras Impor (Variabel Y)	
1. Definisi Konseptual.....	37
2. Definisi Operasional.....	37
E. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	37
F. Teknik Analisis Data	
1. Persamaan Regresi Berganda.....	38
2. Uji Persyaratan Analisis.....	39
a. Uji Normalitas	39
3. Uji Hipotesis	39
a. Uji t.....	39
b. Uji F.....	40
4. Uji Koefisien Korelasi	41
5. Perhitungan Koefisien Determinasi	42
6. Uji Asumsi Klasik.....	42
a. Uji Autokorelasi	43

b. Uji Heteroskedastisitas.....	43
c. Uji Multikolinearitas	44

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data Variabel penelitian	45
1. Permintaan Beras Impor.....	45
2. Jumlah Penduduk	47
3. Harga Relatif	49
B. Analisis Data	52
1. Persamaan Regresi	52
2. Uji Persyaratan Analisis	54
a. Uji Normalitas	54
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	56
a. Uji Keseluruhan Parameter (uji F).....	56
b. Uji Individual Parameter (uji t)	57
4. Uji Koefisien Korelasi.....	59
5. Koefisien Determinasi.....	60
6. Uji Asumsi Klasik	61
a. Multikolinearitas	61
b. Heteroskedastisitas	62
c. Autokorelasi	64
C. Interpretasi Hasil Penelitian	66
D. Keterbatasan Penelitian.....	70

BAB V

KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	71
B. Implikasi.....	72
C. Saran.....	73

DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN	77
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	92

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
IV.1	Data Permintaan Beras Impor Indonesia (VariabelY).....	43
IV.2	Deskripsi Statistik Variabel Permintaan Beras Impor (VariabelY).....	44
IV.3	Data Jumlah Penduduk (VariabelX)	45
IV.4	Deskripsi Statistik Variabel Jumlah Penduduk (VariabelX)	46
IV.5	Data Harga Relatif Beras (VariabelX)	47
IV.6	Deskripsi Statistik Variabel Harga Relatif Beras (VariabelX)	48
IV.7	Persamaan Regresi Linear	49
IV.8	Uji Normalitas Data (Kolmogorov smirnov)	52
IV.9	Tabel ANOVA	54
IV.10	Uji Individual Parameter (t-Test)	55
IV.11	Tabel Koefisien Korelasi Simultan	57
IV.12	Tabel Koefisien Determinasi.....	58
IV.13	Tabel Uji Multikolinearitas	59
IV.14	Tabel Uji Park	61
IV.15	Tabel Perhitungan Durbin-Watson	62

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Permintaan Beras Impor	46
IV.2	Grafik Jumlah Penduduk.....	48
IV.3	Grafik Harga Relatif Beras.....	50
IV.4	Gambar Normal Probability Plot.	54
IV.5	Gambar Scatterplot (uji heteroskedastisitas).....	63

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	
1.	Data Permintaan Beras Impor	77
2.	Data Jumlah Penduduk	78
3.	Data Harga Relatif	79
4.	Perhitungan SPSS	80
5.	Tabel Durbin-Watson.....	86
6.	Surat Balasan BULOG.....	88
7.	Surat Permohonan Izin Penelitian.....	89