

MODUL

EKONOMETRIKA

Oleh:

JUNAIDI,SE,M.Si

Dipakai Untuk Lingkungan Sendiri

PROGRAM EKSTENSI
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS JAMBI
2006

DAFTAR ISI

	Hal.
BAB I	P E N D A H U L U A N
1.1. Pengertian dan Metodologi Ekonometrika	1
1.2. Sifat Dasar Analisis Regresi	3
BAB II	MODEL REGRESI SEDERHANA
2.1. Ide Dasar	5
2.2. Fungsi Regresi Populasi	7
2.3. Fungsi Regresi Sampel	8
2.4. Penaksiran Regresi Dua Variabel	9
2.5. Koefisien Determinasi	13
2.6. Pengujian Hipotesis Regresi Dua Variabel	14
2.7. Pelaporan Hasil Analisis Regresi	15
2.8. Contoh Ilustratif	15
BAB III	MODEL REGRESI BERGANDA
3.1. Notasi dan Asumsi	22
3.2. Penaksiran Koefisien Regresi Parsial	23
3.3. Varians dan Kesalahan Standar Penaksir OLS	24
3.4. Koefisien Determinasi Majemuk dan Koefisien Korelasi Majemuk	25
3.5. Koefisien Korelasi Sederhana dan Parsial.....	25
3.6. Pengujian Hipotesis	27
3.7. Contoh Perhitungan	29
BAB IV	PENYIMPANGAN ASUMSI MODEL KLASIK
4.1. Multikolinearitas	38
4.2. Autokorelasi	42
4.3. Heterokedastisitas	51