

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| TUGAS AKHIR..... | i |
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR TABEL..... | viii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | x |
| DAFTAR ISTILAH | xi |
| INTISARI | xii |
| <i>ABSTRACT</i> | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 10 |
| 1.3 Tujuan Penelitian | 11 |
| 1.4 Manfaat Penelitian | 12 |
| 1.5 Kerangka Penelitian | 13 |
| BAB II GAMBARAN UMUM..... | 14 |
| 2.1 Tinjauan Pustaka | 14 |
| 2.1.1 Kemiskinan | 14 |
| 2.1.2 Luas Lahan..... | 19 |
| 2.1.3 Jumlah Produksi | 24 |
| 2.1.4 Tenaga Kerja..... | 25 |
| 2.1.5 Hubungan Sektor Pertanian dengan Kemiskinan..... | 28 |
| 2.2 Keaslian Penelitian..... | 29 |
| 2.3 Hipotesis | 35 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 36 |
| 3.1 Desain Penelitian..... | 36 |
| 3.2 Jenis dan Sumber Data | 36 |
| 3.3 Teknik Pengumpulan Data | 36 |
| 3.4 Sampel | 37 |
| 3.5 Definisi Operasional Variabel | 37 |
| 3.6 Teknik Analisis Data..... | 39 |

| | |
|---|-----------|
| 3.6.1 Regresi Data Panel | 39 |
| 3.6.2 Estimasi Regresi Data Panel..... | 39 |
| 3.6.3 Pemilihan Teknik Estimasi Regresi Data Panel..... | 41 |
| 3.6.4 Uji Asumsi Klasik | 43 |
| 3.6.5 Uji Hipotesis | 46 |
| BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN | 48 |
| 4.1 Analisis Data | 48 |
| 4.2 Estimasi Model | 48 |
| 4.3 Pemilihan Model Terbaik..... | 51 |
| 4.3.1 Uji Chow | 52 |
| 4.3.2 Uji Hausman | 52 |
| 4.3.3 Uji <i>Lagrange Multiplier</i> | 53 |
| 4.4 Uji Asumsi Klasik | 55 |
| 4.4.1 Uji Normalitas | 55 |
| 4.4.2 Uji Multikolinieritas | 56 |
| 4.4.3 Uji Heteroskedastisitas | 57 |
| 4.4.4 Uji Autokorelasi | 57 |
| 4.5 Interpretasi Hasil Regresi | 58 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 63 |
| 5.1 Kesimpulan | 63 |
| 5.2 Saran | 63 |
| DAFTAR PUSTAKA | 65 |
| LAMPIRAN..... | 68 |