

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| Halaman Judul..... | i |
| Halaman Persetujuan Skripsi | ii |
| Halaman Pengesahan Kelulusan Ujian | iii |
| Pernyataan Orisinalitas Skripsi | iv |
| Abstract | v |
| Abstraksi | vi |
| Kata Pengantar | vii |
| Daftar Tabel | xiii |
| Daftar Gambar..... | xiv |
| Daftar Lampiran | xv |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 10 |
| 1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian | 12 |
| 1.4 Sistematika Penulisan | 13 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | |
| 2.1 Landasan Teori..... | 15 |
| 2.1.1 Teori Produksi..... | 15 |
| 2.1.2 Fungsi Produksi..... | 16 |
| 2.1.3 Fungsi Produksi Cobb - Douglas | 21 |
| 2.2 Penelitian Terdahulu | 26 |
| 2.3 Kerangka Pemikiran..... | 33 |
| 2.4 Hipotesis..... | 34 |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| 3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional | 36 |
| 3.2 Teknik Penentuan Responden | 37 |
| 3.2.1 Populasi | 37 |
| 3.2.2 Sensus | 38 |
| 3.3 Jenis Data | 39 |

| | | |
|---------------|---|----|
| 3.4 | Metode Pengumpulan Data | 40 |
| 3.5 | Metode Analisis | 41 |
| 3.5.1 | Analisis Regresi Berganda..... | 41 |
| 3.5.1.1 | Deteksi Asumsi Klasik | 43 |
| 3.5.1.2 | Heteroskedastisitas | 43 |
| 3.5.1.3 | Multikolinearitas..... | 44 |
| 3.5.2 | Pengujian Hipotesis | 45 |
| 3.5.2.1 | Pengujian Secara Serentak (Uji F)..... | 45 |
| 3.5.2.2 | Godness of Fit (R Square/R ²) | 45 |
| 3.5.2.3 | Uji t..... | 46 |
| BAB IV | HASIL DAN PEMBAHASAN | |
| 4.1 | Gambaran Umum Objek Penelitian | 47 |
| 4.2 | Penggunaan Faktor – Faktor Produksi | 50 |
| 4.2.1 | Bibit..... | 50 |
| 4.2.2 | Pakan | 51 |
| 4.2.3 | Kandang | 51 |
| 4.2.4 | Vaksin | 52 |
| 4.2.5 | Vitamin dan Obat | 53 |
| 4.2.6 | Tenaga Kerja | 53 |
| 4.3 | Gambaran Umum Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur | 53 |
| 4.4 | Profil Responden | 56 |
| 4.5 | Deteksi Asumsi Klasik..... | 60 |
| 4.5.1 | Deteksi Heteroskedastisitas..... | 60 |
| 4.5.2 | Deteksi Multikolinearitas | 62 |
| 4.6 | Hasil dan Pembahasan..... | 63 |
| 4.6.1 | Hasil Estimasi Model..... | 63 |
| 4.7 | Pengujian Hipotesis..... | 65 |
| 4.7.1 | Pengujian Secara Serentak (Uji F) | 65 |
| 4.7.2 | Koefisiensi Determinasi (R ²) | 66 |
| 4.7.3 | Uji Individual (Uji t) | 67 |
| 4.7.4 | Return to Scale | 70 |

| | | |
|-------|----------------------|----|
| BAB V | PENUTUP | |
| 5.1 | Kesimpulan | 72 |
| 5.2 | Saran..... | 74 |
| | Daftar Pustaka | 75 |
| | Lampiran | 78 |