



DAFTAR ISI

| | |
|--|----------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | ii |
| HALAMAN PERNYATAAN..... | iii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN..... | iv |
| KATA PENGANTAR..... | v |
| DAFTAR ISI..... | vii |
| DAFTAR TABEL..... | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xii |
| INTISARI..... | xiii |
| ABSTRACT..... | xiv |
| I. PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1. Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2. Tujuan Penelitian..... | 4 |
| 1.3. Kegunaan Penelitian..... | 4 |
| II. TINJAUAN PUSTAKA..... | 6 |
| 2.1. Tinjauan Pustaka..... | 6 |
| 2.1.1. Daerah Asal dan Penyebaran Krisan..... | 6 |
| 2.1.2. Taksonomi dan Morfologi Tanaman Krisan..... | 7 |
| 2.1.3. Jenis dan Varietas..... | 9 |
| 2.1.4. Syarat Tumbuh Krisan..... | 13 |
| 2.1.5. Sarana dan Fasilitas Budidaya Krisan..... | 14 |
| 2.1.6. Standar Umum Bunga Potong Krisan..... | 16 |
| 2.1.7. Penelitian Sebelumnya..... | 17 |
| 2.2. Landasan Teori..... | 18 |
| 2.2.1. Teori Produksi..... | 18 |
| 2.2.2. Tingkat Penggunaan Input yang Efisien..... | 21 |



| | |
|---|-----------|
| 2.2.3. Biaya dan Pendapatan..... | 22 |
| 2.3. Kerangka Pemikiran..... | 24 |
| 2.4. Hipotesis..... | 26 |
| III. METODE PENELITIAN..... | 27 |
| 3.1. Metode Dasar | 27 |
| 3.2. Metode Penentuan Lokasi | 27 |
| 3.3. Metode Pengumpulan Data | 27 |
| 3.4. Metode Analisis Data | 28 |
| 3.4.1. Koefisien Determinasi..... | 28 |
| 3.4.2. Uji t..... | 28 |
| 3.4.3. Uji F..... | 30 |
| 3.4.4. Uji Validitas terhadap Asumsi Regresi OLS..... | 30 |
| 3.5. Definisi Operasional..... | 33 |
| IV. GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN | 37 |
| 4.1. Gambaran Umum Desa Penelitian | 37 |
| 4.1.1. Letak Geografis dan Topografi Desa | 37 |
| 4.1.2. Luas Daerah dan Tata Guna Tanah..... | 38 |
| 4.1.3. Keadaan Penduduk..... | 38 |
| 4.1.3.1. Keadaan Penduduk Menurut Umur dan Jenis Kelamin..... | 38 |
| 4.1.3.2. Keadaan Penduduk Menurut Kelompok Tenaga Kerja..... | 39 |
| 4.1.3.3. Keadaan Penduduk Menurut Mata Pencaharian..... | 39 |
| 4.1.3.4. Keadaan Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan | 40 |
| 4.1.4. Sarana dan Prasaran Sosial Ekonomi Desa Jetis..... | 41 |
| 4.1.5. Keadaan Pertanian..... | 42 |
| 4.2. Gambaran Umum Kelompok Tani Sri Rejeki | 43 |
| V. HASIL DAN PEMBAHASAN..... | 48 |
| 5.1. Gambaran Umum Petani Responden | 48 |
| 5.1.1. Luas Lahan..... | 48 |



| | |
|---|-----------|
| 5.1.2. Status Tanah..... | 48 |
| 5.1.3. Intensitas Tanam..... | 49 |
| 5.1.4. Produksi Krisan..... | 50 |
| 5.1.5. Penerimaan Petani Reponden..... | 52 |
| 5.1.6. Biaya Produksi Bunga Krisan | 55 |
| 5.1.7. Pendapatan Petani..... | 58 |
| 5.2. Faktor – faktor yang Mempengaruhi Produksi Krisan..... | 59 |
| 5.2.1. Uji Multikolinieritas | 59 |
| 5.2.2. Uji Heteroskedastisitas..... | 61 |
| 5.3. Uji F..... | 61 |
| 5.4. Uji t..... | 61 |
| 5.4.1. Pengaruh Luas Lahan..... | 63 |
| 5.4.2. Pengaruh Intensitas Tanam | 63 |
| 5.4.3. Pengaruh Tenaga Kerja..... | 64 |
| 5.4.4. Dummy Status Tanah..... | 64 |
| VI. KESIMPULAN DAN SARAN | 65 |
| 6.1. Kesimpulan..... | 65 |
| 6.2. Saran..... | 66 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 67 |
| LAMPIRAN | |



DAFTAR TABEL

| | | |
|-----------|--|----|
| Tabel 1. | Proyeksi Kebutuhan Bunga Potong di Jakarta Tahun 1999 | 3 |
| Tabel 2. | Luas dan Jenis Penggunaan Tanah Desa Jetis | 38 |
| Tabel 3. | Distribusi Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Tenaga Kerja | 39 |
| Tabel 4. | Distribusi Jumlah Penduduk Menurut Mata Pencaharian | 39 |
| Tabel 5. | Distribusi Jumlah Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan..... | 40 |
| Tabel 6. | Jumlah dan Jenis Sarana Informasi, Komunikasi, Transportasi dan Sosial Budaya | 41 |
| Tabel 7. | Diskripsi Mengenai Warna, Bentuk dan Tipe Bunga Krisan yang Ditanam di Desa Jetis | 46 |
| Tabel 8. | Distribusi Petani Responden Menurut Luas Lahan | 48 |
| Tabel 9. | Distribusi Petani Responden Menurut Status Tanah..... | 49 |
| Tabel 10. | Distribusi Petani Responden Menurut Intensitas Tanam | 50 |
| Tabel 11. | Produksi Krisan per-usahatani..... | 50 |
| Tabel 12. | Produksi Krisan per-500m ² | 52 |
| Tabel 13. | Rata-rata Harga Bunga Krisan/bulan..... | 53 |
| Tabel 14. | Penerimaan Petani per-usahatani..... | 54 |
| Tabel 15. | Penerimaan Petani per-500m ² | 55 |
| Tabel 16. | Biaya Produksi Rata-rata/bulan per-usahatani..... | 56 |
| Tabel 17. | Biaya Produksi Rata-rata/bulan per-500m ² | 57 |
| Tabel 18. | Pendapatan Petani per-usahatani | 58 |
| Tabel 19. | Pendapatan Petani per-500m ² | 59 |
| Tabel 20. | Hasil Uji Multikolinearitas | 60 |
| Tabel 21. | Metode Sidik Ragam | 61 |
| Tabel 22. | Hasil Analisis Regresi Linier Berganda | 62 |



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis produksi dan pendapatan petani Krisan di Kabupaten Semarang
WIDIASTUTI, Krisna, Dr.Ir. Slamet Hartono, MSc
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 1. Hubungan antara Kurva-kurva TPP, MPP dan APP | 20 |
| Gambar 2. Kerangka Pemikiran | 25 |
| Gambar 3. Grafik Rata-rata Produksi Krisan per-bulan..... | 51 |



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis produksi dan pendapatan petani Krisan di Kabupaten Semarang
WIDIASTUTI, Krisna, Dr.Ir. Slamet Hartono, MSc
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|--|----|
| Lampiran 1. Data Mentah..... | 68 |
| Lampiran 2. Transformasi Data Mentah | 69 |
| Lampiran 3. Hasil Analisis Regresi..... | 70 |
| Lampiran 4. Kuisisioner Analisis Produksi dan Pendapatan Petani Krisan | 74 |
| Lampiran 5. Peta Lokasi Penelitian..... | 77 |
| Lampiran 6. Foto Jenis-jenis Krisan..... | 78 |