

**S K R I P S I**

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI  
BAWANG MERAH TERHADAP PENDAPATAN PETANI DI  
KECAMATAN BAKTIRAJA KABUPATEN HUMBANG  
HASUNDUTAN**



**Di Ajukan Oleh :**

**Desy Delima Sihite**

**NBI : 1231700051**

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA  
2021**

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI  
BAWANG MERAH TERHADAP PENDAPATAN PETANI DI  
KECAMATAN BAKTIRAJA KABUPATEN HUMBANG  
HASUNDUTAN**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan guna mendapatkan Gelar Sarjana  
Ekonomi  
Program Studi Ekonomi Pembangunan  
Fakultas Ekonomi dan Bisnis

**Oleh :**

**DESY DELIMA SIHITE**

**NBI : 1231700051**

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA**

**2021**

*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## **LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

Nama Lengkap: Desy Delima Sihite  
NBI: 1231700051  
Fakultas: Ekonomi dan Bisnis  
Program Studi: Ekonomi Pembangunan  
Judul Skripsi: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Bawang Merah Terhadap Pendapatan Petani Di Kecamatan Baktiraja Kabupaten Humbang Hasundutan

Surabaya, 4 Juli 2021

Mengetahui/Menyetujui

Pembimbing

A handwritten signature in dark blue ink, appearing to read "Joko Priyono". It is written in a cursive style with a vertical line extending upwards from the top left.

Joko Priyono, SE., MM

*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## **LEMBAR PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI**

Dipertahankan didepan sidang Dewan Pengaji Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya dan dinyatakan diterima untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi.

### **TIM PENGUJI :**

**1. Drs. I Made Suparta, MM.**

Ketua

**2. Dr. Drs. Ec. Syamsul Arief, MS.**

Anggota

**3. Joko Priyono, SE, MM**

Anggota

**Mengesahkan**

**Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya**

**Dekan**



*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## **LEMBAR PERNYATAAN ANTI PLAGIAT**

### **SURAT PERNYATAAN ANTI PLAGIAT**

Saya, yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama Lengkap (KTP) : Desy Delima Sihite (X / P )
2. NBI : 1231700051
3. Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
4. Program Studi : Ekonomi Pembangunan
5. NIK (KTP) : 1216024512990001
6. Alamat Rumah (KTP) : Lumban Bangun, Desa Sipituhuta,  
Kec.Pollung Kab.Humbang Hasundutan

Dengan ini menyatakan skripsi yang berjudul:

### **FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI BAWANG MERAH TERHADAP PENDAPATAN PETANI DI KECAMATAN BAKTIRAJA KABUPATEN HUMBANG HASUNDUTAN**

Adalah benar-benar hasil rancangan, tulisan dan pemikiran saya sendiri, dan bukan merupakan hasil plagiat atau menyalin atau menyadur dari karya tulis ilmiah orang lain baik berupa Artikel, Skripsi, Tesis maupun Disertasi.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, jika dikemudian hari ternyata terbukti bahwa Skripsi yang saya tulis adalah hasil Plagiat maka saya bersedia menerima sangsi apapun atas perbuatan saya dan bertanggung jawab secara mandiri tanpa ada sangkut pautnya dengan Dosen Pembimbing dan Kelembagaan Fak. Ekonomi dan Bisnis Untag Surabaya.

Surabaya, 4 Juli 2021



( Desy Delima Sihite )

*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## SURAT PUBLIKASI



UNIVERSITAS  
17 AGUSTUS 1945  
S U R A B A Y A

BADAN PERPUSTAKAAN  
Jl.Semolowaru 45 Surabaya  
Tlp. 031 593 1800 (ex.311)  
Email: perpus@untag-sby.ac.id

### LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Desy Delima Sihite  
NBI : 1231700051  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Program Studi : Ekonomi Pembangunan  
Jenis Karya : Skripsi

Demi perkembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada Badan Perpustakaan Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya **Hak Bebas Royalti Nonekslusif (Nonexclusive Royalty-Free Right)**, atas karya saya yang berjudul:

**"FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUksi BAWANG MERAH TERHADAP PENDAPATAN DI KECAMATAN BAKTIRAJA KABUPATEN HUMBANG HASUNDUTAN"**

Dengan Hak Bebas Royalti Nonekslusif (Nonexclusive Royalty-Free Right), Badan Perpustakaan Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya berhak menyimpan, mengalihkan media atau memformatkan, mengolah dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, mempublikasikan karya ilmiah saya selama tetap tercantum nama saya sebagai penulis.

Dibuat di : Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya  
Pada Tanggal :

Yang Menyatakan,



(Desy Delima Sihite)

*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## **Kata Pengantar**

Segala Puji Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena dengan rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI BAWANG MERAH TERHADAP PENDAPATAN PETANI DI KECAMATAN BAKTIRAJA KABUPATEN HUMBANG HASUNDUTAN”.

Skripsi ini dibuat dan diajukan untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis di Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Selain itu, tujuan dari penulisan skripsi ini adalah untuk memberikan pengetahuan kepada pembaca mengenai pendapatan petani bawang merah.

Dalam menyelesaikan skripsi ini penulis menyadari tidak akan dapat berjalan dengan lancar tanpa bantuan dan dorongan baik material maupun spiritual dari berbagai pihak oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan dan bimbingan yaitu kepada:

1. Joko Priyono, SE., MM selaku Pembimbing yang telah banyak memberikan pengarahan, bimbingan, dan tambahan ilmu serta wawasannya. Saya sangat berterima kasih atas telah bersedia meluangkan waktu dalam memberikan kritik dan saran yang membangun dalam penulisan skripsi ini. Terima kasih juga saya ucapkan karena telah banyak membantu kelancaran proses perkuliahan saya.
2. Prof. Dr. Mulyanto Nugroho, MM., CMA., CPAI. selaku Rektor Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk menuntut ilmu dan menyelesaikan pendidikan Program Sarjana Ekonomi Manajemen di Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.

3. Dr. H. Slamet Riyadi, M.Si., Ak., CA. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, atas kesempatan dan fasilitas serta bimbingan yang telah diberikan kepada saya selama menempuh proses perkuliahan pada pendidikan Program Sarjana Ekonomi Manajemen di Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
4. Seluruh Staff dan Karyawan Tata Usaha di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, yang telah banyak mendukung dan membantu saya dari awal perkuliahan hingga ujian skripsi ini
5. Seluruh sahabat dan keluarga besar DPM, BEM dan Himajur Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, terutama Kepengurusan Periode tahun 2017 yang telah banyak membantu, memberi semangat dan doa serta bantuan dalam menjalani proses perkuliahan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya dan menjadi penyemangat saya.
6. Kedua orang tua penulis yang tersayang, Juano Sihite dan Ernawati Manurung yang selalu ada dalam setiap apapun. Yang selalu mendoakan, mendukung, memberi semangat dan motivasi bagi penulis.
7. Untuk Adik saya, Nora Afriani Sihite. Terima kasih atas dukungan, motivasi, dan doa kepada penulis sehingga penulis dapat terpacu untuk menyelesaikan skripsi ini.
8. Untuk teman saya Geby Lumban Gaol dan teman-teman yang telah membantu dan memberikan dukungan dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna karena adanya keterbatasan ilmu dan pengalaman yang dimiliki. Oleh karena itu, semua kritik dan saran yang bersifat membangun akan penulis terima

dengan senang hati. Penulis berharap, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang memerlukan.

Surabaya, 25 Juni 2021

Penulis

## **RINGKASAN**

### **FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI BAWANG MERAH TERHADAP PENDAPATAN PETANI DI KECAMATAN BAKTIRAJA KABUPATEN HUMBANG HASUNDUTAN**

Menurut Kuncoro (2007:167) industri merupakan kumpulan perusahaan yang menghasilkan produk sejenis dimana terdapat kesamaan dalam bahan baku yang digunakan, proses, produk akhir dan konsumen akhir. Dalam arti yang lebih luas, industri merupakan kumpulan perusahaan yang memproduksi barang dan jasa dengan elastisitas silang yang positif dan tinggi.

Dalam penelitian ini metode yang digunakan ialah metode kuantitatif. Penelitian kuantitatif ialah penelitian yang menggunakan data berupa angka. artinya penelitian ini dimaksudkan untuk mengetahui seberapa besar, pengaruh Tenaga Kerja, Modal, dan Harga Jual terhadap pendapatan petani bawang merah di Kecamatan Baktiraja Kabupaten Humbang Hasundutan. Metode survei digunakan sebagai sumber data primer. Metode survei ini fokus pada pengumpulan data dari responden yang mempunyai informasi tertentu untuk menyelesaikan masalah peneliti. Pengumpulan data ini menggunakan instrumen kuesioner atau angket.

Dari hasil analisis maka dapat dijadikan acuan dalam menjelaskan hasil uji t. Penjelasannya adalah sebagai berikut:

#### **1. Tenaga Kerja**

Berdasarkan hasil Tabel 4.13 dapat diketahui dari variable Tenaga Kerja menunjukkan nilai sig 0,437 dimana nilai sig lebih besar dari nilai probabilitas 0,05 atau nilai nilai  $0,437 > 0,05$ , maka  $H_{01}$  diterima dan  $H_{a1}$  ditolak. Variabel tenaga kerja mempunyai  $t_{hitung}$  0,784 dengan  $t_{tabel}$  2,410. Jadi  $t_{hitung} < t_{tabel}$  dapat disimpulkan bahwa variabel Tenaga Kerja tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap pendapatan.

## 2. Modal

Berdasarkan hasil Tabel 4.13 dapat diketahui dari variabel Modal menunjukkan nilai sig 0,013 dimana Nilai sig lebih kecil dari nilai probabilitas 0,05 atau nilai  $0,0913 < 0,05$ , maka  $H_{02}$  ditolak dan  $H_{a2}$  diterima. Variabel modal mempunyai  $t_{hitung}$  2,597 dengan  $t_{tabel}$  2,410. Jadi  $t_{hitung} > t_{tabel}$  dapat disimpulkan bahwa variabel Modal memiliki pengaruh yang signifikan terhadap pendapatan.

## 3. Harga Jual

Berdasarkan hasil Tabel 4.13 dapat Dapat diketahui dari variabel Harga Jual menunjukkan nilai sig 0,000 dimana nilai sig lebih kecil dari nilai probabilitas 0,05 atau nilai  $0,000 < 0,05$ , maka  $H_{03}$  ditolak dan  $H_{a3}$  diterima. Variabel harga jual mempunyai  $t_{hitung}$  6,128 dengan  $t_{tabel}$  2,140. Jadi  $t_{hitung} > t_{tabel}$  dapat disimpulkan bahwa variabel Harga Jual memiliki pengaruh yang signifikan terhadap pendapatan.

Hasil Analisis Koefisien Determinasi diketahui nilai R square sebesar 0,942 hal ini berarti bahwa variabel Tenaga Kerja, Modal, dan Harga Jual memiliki pengaruh terhadap variabel pendapatan sebesar 94% sedangkan sisanya 6% dipengaruhi oleh variabel lain.

**Kata Kunci: Tenaga Kerja, Modal, Harga Jual, Pendapatan**

## **SUMMARY**

### **FACTORS AFFECTING RED ONION PRODUCTION ON FARMERS' INCOME IN BAKTIRAJA DISTRICT, HUMBANG HASUNDUTAN REGENCY**

According to(Kuncoro, 2007: 167) Industry is a collection of companies that produce similar products where there are similarities in raw materials used, processes, end products and end consumers. In a broader sense, the industry is a collection of companies producing goods and services with positive and high cross elasticity.

In this research, the method used is quantitative method. Quantitative research is research that uses data in the form of numbers. This means that this study is intended to determine how much, the influence of Labor, Capital, and Selling Price on the income of shallot farmers in Baktiraja District, Humbang Hasundutan Regency. The survey method was used as the primary data source. This survey method focuses on collecting data from respondents who have certain information to solve the researcher's problem. This data collection uses a questionnaire or questionnaire instrument.

From the results of the analysis, it can be used as a reference in explaining the results t test. The explanation is as follows:

1. Labor Based on the results of Table 4.13 it can be seen that the Labor variable shows a sig value of 0.437 where the sig value is greater than the probability value of 0.05 or the value of  $0.437 > 0.05$ , then  $H_0$  is accepted and  $H_a$  is rejected. The labor variable has a tcount of 0.784 with a t-table of 2.410. So  $t_{\text{count}} < t_{\text{table}}$  it can be concluded that the Labor variable does not have a significant effect on income.
  
2. Capital Based on the results of Table 4.13 it can be seen that the Modal variable shows a sig value of 0.013 where the sig value is less than the probability value of 0.05 or a value of  $0.0913 < 0.05$ , then

H02 is rejected and Ha2 is accepted. The modal variable has a tcount of 2,597 with a ttable of 2,410. So tcount > ttable it can be concluded that the Capital variable has a significant effect on income.

3. Selling Price Based on the results of Table 4.13, it can be seen from the Selling Price variable showing the value of sig 0.000 where the value of sig is smaller than the probability value of 0.05 or the value of  $0.000 < 0.05$ , then H03 is rejected and Ha3 is accepted. The selling price variable has a tcount of 6128 with a t-table of 2.140. So tcount > ttable it can be concluded that the selling price variable has a significant effect on income.

The results of the Coefficient of Determination Analysis show that the value of R square is 0.942, this means that the variables of Labor, Capital, and Selling Prices have an influence on the income variable by 94% while the remaining 6% is influenced by other variables.

**Keywords:** **Labor, Capital, Selling Price, Income**

*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## **ABSTRAK**

### **FAKTOR -FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI BAWANG MERAH TERHADAP PENDAPATAN PETANI DI KECAMATAN BAKTIRAJA KABUPATEN HUMBANG HASUNDUTAN**

Penelitian ini berjudul “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Bawang Merah Terhadap Pendapatan Petani di Kecamatan Baktiraja Kabupaten Humbang Hasundutan”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pendapatan petani bawang merah di Kabupaten Humbang Hasundutan dan untuk mengetahui pengaruh Tenaga Kerja, Modal, Harga Jual terhadap tingkat pendapatan petani bawang merah di Kabupaten Humbang Hasundutan.

Data yang digunakan adalah data primer, yaitu data yang diperoleh dari masyarakat petani melalui observasi dan wawancara langsung dengan menggunakan daftar pertanyaan berupa kuesioner.

Dalam menganalisis besarnya perubahan variabel-variabel bebas terhadap variabel-variabel terikat digunakan model ekonometrika dengan mengregresikan variabel-variabel yang ada dengan menggunakan Analisis Regresi Berganda, Analisis Koefisien Determinasi, Uji t (Parsial) dan Uji F (Simultan).

Berdasarkan yang telah di bahas dan di analisis bahwa pendapatan yang di hasilkan petani 7-25 juta. Dapat disimpulkan bahwa nilai R-Square sebesar 0,942, hal ini mengandung arti bahwa pengaruh variabel (Tenaga Kerja), (Modal) dan (Harga Jual) secara simultan terhadap variabel (Pendapatan) sebesar 94%.

**Kata Kunci : Tenaga Kerja, Modal, Harga Jual, Pendapatan**

*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## **ABSTRAC**

### **FACTORS AFFECTING RED ONION PRODUCTION ON FARMERS' INCOME IN BAKTIRAJA DISTRICT, HUMBANG HASUNDUTAN REGENCY**

This research entitled "Factors Affecting Red Onion Production on Farmers' Income in Baktiraja District, Humbang Hasundutan Regency". The purpose of this study is to know how the income of shallot farmers in Humbang Hasundutan District and to find out how the influence of land area, labor, working capital, and price to the income of onion farmers in Humbang Hasundutan Regency.

The data used are primary data, that is data obtained from the farmer community through observation and direct interview using questionnaire in the form of questionnaire.

In analyzing the magnitude of changes in the independent variables to the dependent variables, an econometric model is used by regressing the existing variables using Multiple Regression Analysis, Coefficient of Determination Analysis, t Test (Partial) and F Test (Simultaneous).

Based on what has been discussed and analyzed that the income generated by farmers is 7-25 million. It can be concluded that the value of R-Square is 0.942, this means that the effect of the variables (Labor), (Capital) and (Selling Price) simultaneously on the variable (Revenue) is 94%.

**Keywords:** Labor, Capital, Selling Price, Income

*Halaman ini sengaja dikosongkan*

## **DAFTAR ISI**

<b>SAMPUL LUAR .....</b>	<b>1</b>
<b>SAMPUL DALAM .....</b>	<b>2</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>4</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI.....</b>	<b>6</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ANTI PLAGIAT .....</b>	<b>8</b>
<b>SURAT PUBLIKASI.....</b>	<b>10</b>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>12</b>
<b>RINGKASAN.....</b>	<b>15</b>
<b>SUMMARY .....</b>	<b>17</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>20</b>
<b>ABSTRAC .....</b>	<b>22</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>24</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>27</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>28</b>
<b>BAB I .....</b>	<b>29</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>29</b>
<b>1.1 Latar Belakang .....</b>	<b>29</b>
<b>1.2 Perumusan Masalah .....</b>	<b>32</b>
<b>1.3 Tujuan Penelitian .....</b>	<b>32</b>
<b>1.4 Manfaat Penelitian .....</b>	<b>33</b>
<b>BAB II.....</b>	<b>34</b>
<b>LANDASAN TEORI .....</b>	<b>34</b>
<b>2.1 Landasan Teori .....</b>	<b>34</b>
<b>2.2.1 Usaha Tani.....</b>	<b>34</b>
<b>2.1.2 Tenaga Kerja .....</b>	<b>36</b>
<b>2.1.3 Modal .....</b>	<b>36</b>

<b>2.1.4 Harga.....</b>	<b>38</b>
<b>2.1.5 Penelitian Terdahulu.....</b>	<b>38</b>
<b>2.2 Hubungan Antar Vriabel.....</b>	<b>40</b>
<b>2.2.2 Hubungan Tenaga Kerja Dengan Pendapatan Petani .....</b>	<b>40</b>
<b>2.2.4 Hubungan Harga Jual Dengan Pendapatan Petani.....</b>	<b>41</b>
<b>2.3 Kerangka Konseptual .....</b>	<b>41</b>
<b>2.4 Hipotesis.....</b>	<b>42</b>
<b>BAB III .....</b>	<b>43</b>
<b>METODE PENELITIAN.....</b>	<b>43</b>
<b>3.1 Desain Penelitian .....</b>	<b>43</b>
<b>3.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....</b>	<b>43</b>
<b>3.3 Jenis dan Sumber Data .....</b>	<b>44</b>
<b>3.4 Populasi dan Sampel .....</b>	<b>44</b>
<b>3.5 Teknik Pengumpulan Data.....</b>	<b>45</b>
<b>3.7 Proses Pengolahan Data.....</b>	<b>47</b>
<b>3.9 Teknik Pengujian Hipotesis.....</b>	<b>48</b>
<b>3.9.1 Uji t Parsial.....</b>	<b>48</b>
<b>3.9.2 Uji F Simultan .....</b>	<b>49</b>
<b>3.9.3 Uji Koefisien Determinasi (<math>R^2</math>) .....</b>	<b>49</b>
<b>BAB IV .....</b>	<b>50</b>
<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>50</b>
<b>4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian .....</b>	<b>50</b>
<b>4.2.1 Letak Geografi .....</b>	<b>50</b>
<b>4.2.2 Profil Kecamatan Baktiraja .....</b>	<b>53</b>
<b>4.2 Deskripsi Hasil Penelitian.....</b>	<b>55</b>
<b>4.2.1 Hasil Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....</b>	<b>56</b>
<b>4.2.2 Hasil Karakteristik Responden Berdasarkan Usia .....</b>	<b>56</b>
<b>4.2.3 Hasil Karakteristik Responden berdasarkan Tingkat Pendidikan .....</b>	<b>57</b>
<b>4.2.4 Deskripsi berdasarkan Lama Menjadi Petani .....</b>	<b>58</b>

<b>4.2.5 Distribusi Frekuensi Variabel Tenaga Kerja .....</b>	<b>58</b>
<b>4.2.6 Distribusi Frekuensi Variabel Modal Kerja.....</b>	<b>59</b>
<b>4.3 Analisis Data.....</b>	<b>60</b>
<b>4.3.1 Analisis Regresi Linier Berganda .....</b>	<b>60</b>
<b>4.4 Pengujian Hipotesis.....</b>	<b>62</b>
<b>4.4.1 Uji t.....</b>	<b>62</b>
<b>4.4.2 Uji F.....</b>	<b>64</b>
<b>4.4.3 Uji Koefisien Determinasi (<math>R^2</math>) .....</b>	<b>65</b>
<b>4.5.1 Pengaruh Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan .....</b>	<b>65</b>
<b>4.5.2 Pengaruh Modal Terhadap Pendapatan .....</b>	<b>66</b>
<b>4.5.3 Pengaruh Harga Jual Terhadap Pendapatan .....</b>	<b>66</b>
<b>4.5.4 Pengaruh Tenaga Kerja, Modal, dan Harga Jual Terhadap Pendapatan .....</b>	<b>66</b>
<b>4.6 Implikasi Penelitian .....</b>	<b>67</b>
<b>4.7 Keterbatasan Penelitian.....</b>	<b>67</b>
<b>BAB V.....</b>	<b>68</b>
<b>PENUTUP .....</b>	<b>68</b>
<b>5.1 Kesimpulan.....</b>	<b>68</b>
<b>5.2 Saran .....</b>	<b>69</b>
<b>Daftar Pustaka .....</b>	<b>69</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>72</b>

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar 4.1 Persentase Luas Daerah PerKecamatan .....</b>	<b>41</b>
<b>Gambar 4.1 Peta Ketinggian Tempat Kecamatan Baktiraja.....</b>	<b>44</b>
<b>Gambar 4.1 Peta Sebaran pH Kecamatan Baktiraja.....</b>	<b>45</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1.....	40
Tabel 4. 2.....	42
Tabel 4. 3.....	43
Tabel 4. 4.....	46
Tabel 4. 5.....	46
Tabel 4. 6.....	47
Tabel 4. 7.....	48
Tabel 4. 8.....	49
Tabel 4. 9.....	50
Tabel 4. 10.....	51
Tabel 4. 11.....	52
Tabel 4. 12.....	53
Tabel 4. 13.....	55
Tabel 4. 14.....	58
Tabel 4. 15.....	59