

**DAFTAR ISI**

<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN MOTTO.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I</b>	<b>PENDAHULUAN</b>
A.	Latar Belakang Masalah ..... 1
B.	Rumusan Masalah..... 7
C.	Tujuan Penelitian ..... 7
D.	Manfaat Penelitian ..... 8
E.	Sistematika Penulisan ..... 8
<b>BAB II</b>	<b>LANDASAN TEORI</b>
A.	Deskripsi Teori ..... 10
1.	Modal..... 10
2.	Bahan Baku..... 20
3.	Luas Lahan Pengeringan Pabrik ..... 33
4.	Volume Produksi..... 40
B.	Penelitian Terdahulu ..... 46
C.	Kerangka Berpikir..... 53
D.	Hipotesis Penelitian ..... 54
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN</b>
A.	Jenis dan Pendekatan Penelitian..... 57
B.	Populasi dan Sampel ..... 57
C.	Variabel Penelitian..... 59
D.	Definisi Operasional ..... 60
E.	Teknik Pengumpulan Data..... 61
F.	Metode Analisis Data..... 63
G.	Uji Asumsi Klasik..... 63
H.	Teknik Analisis Data..... 65

<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A.	Gambaran Umum Objek Penelitian .....	67
1.	Sejarah Usaha Tepung Tapioka Desa Ngemplak Margoyoso Pati .....	67
2.	Letak Geografis Desa Ngemplak Margoyoso Pati .....	68
3.	Data Demografi Desa Ngemplak Margoyoso Pati .....	69
B.	Gambaran Umum Responden .....	71
1.	Jenis Kelamin Responden.....	72
2.	Usia Responden.....	72
3.	Pendidikan Terakhir Responden.....	73
4.	Lama Usaha.....	74
C.	Deskripsi Angket .....	74
1.	Variabel Modal.....	76
2.	Variabel Bahan Baku.....	77
3.	Variabel Luas Lahan Pengeringan Pabrik .....	78
4.	Variabel Volume Produksi .....	79
D.	Hasil Uji Instrumen Penelitian .....	80
1.	Uji Validitas Instrumen .....	80
2.	Uji Reliabilitas Instrumen.....	82
E.	Hasil Uji Asumsi Klasik .....	83
1.	Uji Multikolinearitas .....	83
2.	Uji Heterskedastisitas .....	84
3.	Uji Normalitas .....	85
F.	Hasil Analisis Data .....	86
1.	Analisis Regresi Linier Berganda.....	86
2.	Koefisien Determinasi .....	88
3.	Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (Uji t) .....	89
G.	Pembahasan .....	90
1.	Pengaruh Modal terhadap Volume Produksi Tepung Tapioka.....	90
2.	Pengaruh Bahan Baku terhadap Volume produksi Tepung Tapioka .....	91
3.	Pengaruh Luas Lahan Pengeringan Pabrik terhadap Volume Produksi Tepung Tapioka .....	92

**BAB V                    PENUTUP**

- A. Simpulan..... 93
- B. Keterbatasan Penelitian..... 94
- C. Saran..... 94
- D. Penutup..... 95

**DAFTAR PUSTAKA  
LAMPIRAN-LAMPIRAN**



## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 : Jumlah Industri tepung tapioka di desa ngemplak tahun 2012-2018.....	7
Tabel 2.1 : Penelitian Terdahulu .....	46
Tabel 3.1 : Definisi Operasional .....	60
Tabel 4.1 : Desa Ngemplak Menurut Jenis Kelamin Tahun 2018 .....	69
Tabel 4.2 : Desa Ngemplak Menurut Jenis Mata Pencapaian Tahun 2018.....	70
Tabel 4.3 : Desa ngemplak menurut penggunaan lahan tahun 2018 .....	71
Tabel 4.4 : Jumlah industri tepung tapioka pada setiap RW (Rukun Warga) di desa Ngemplak tahun 2018 .....	71
Tabel 4.5 : Karakteristik Jenis Kelamin Responden.....	72
Tabel 4.6 : Karakteristik Usia Responden .....	72
Tabel 4.7 : Pendidikan Terakhir Responden .....	73
Tabel 4.8 : Karakteristik Lama Usaha Responden .....	74
Tabel 4.9 : Data Responden .....	75
Tabel 4.10 : Hasil Pengujian Validitas Item Kuesioner Pada Pertanyaan Mengenai Modal (X1) .....	81
Tabel 4.11 : Hasil Pengujian Validitas Item Kuesioner Pada Pertanyaan Mengenai Bahan Baku (X2) .....	81
Tabel 4.12 : Hasil Pengujian Validitas Item Kuesioner Pada Pertanyaan Mengenai Luas Lahan Pengeringan Pabrik (X3) .....	81
Tabel 4.13 : Hasil Pengujian Validitas Item Kuesioner Pada Pertanyaan Mengenai Volume Produksi (Y) .....	82
Tabel 4.14 : Hasil Pengujian Reliabilitas Item Kuesioner .....	82
Tabel 4.15 : Uji Multikolinieritas.....	83
Tabel 4.16 : Hasil Analisis Regresi Linier Berganda .....	87
Tabel 4.17 : Hasil Koefisien Determinasi .....	88
Tabel 4.18 : Hasil Uji T-Parsial .....	89

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 : Kerangka Berfikir..... 54  
Gambar 4.1 : Uji Heteroskedastisitas ..... 84  
Gambar 4.2 : Hasil Uji Normalitas Histogram ..... 85  
Gambar 4.3 : Hasil Uji Normalitas P-P Plot..... 86

