

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	11
1.3 Pembatasan Masalah	11
1.4 Rumusan Masalah	12
1.5 Tujuan Penelitian	12
1.6 Manfaat Penelitian	13
BAB II	15
TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1 Kerangka Teoritis.....	14
2.1.1 Usaha Mikro, Kecil, Menengah (UMKM)	14
2.1.1.1 Pengertian UMKM.....	14
2.1.1.2 Kriteria UMKM.....	15
2.1.2 Produksi.....	17
2.1.2.1 Pengertian Produksi.....	17
2.1.2.2 Tujuan Produksi	18
2.1.3 Hasil Produksi.....	19
2.1.3.1 Pengertian Hasil Produksi.....	19

2.1.3.2 Faktor – faktor yang mempengaruhi hasil produksi..	19
2.1.3.3 Indikator Hasil Produksi.....	21
2.1.4 Bahan Baku.....	23
2.1.4.1 Pengertian Bahan baku.....	23
2.1.4.2 Jenis – jenis Bahan baku.....	23
2.1.4.3 Indikator Bahan baku.....	24
2.1.5 Teknologi.....	27
2.1.5.1 Pengertian Teknologi.....	27
2.1.5.2 Jenis – jenis Teknologi	28
2.1.5.3 Manfaat Teknologi.....	30
2.1.5.4 Indikator Teknologi.....	31
2.2 Penelitian Yang Relevan.....	33
2.3 Kerangka Berpikir.....	38
2.4 Hipotesis.....	39
BAB III.....	41
METODOLOGI PENELITIAN.....	41
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	41
3.2 Populasi dan Sampel.....	41
3.2.1. Populasi.....	41
3.2.2. Sampel.....	41
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	42
3.3.1. Variabel Penelitian.....	42
3.3.2. Definisi Operasional.....	42
3.3.2.1 Hasil Produksi (Y).....	42
3.3.2.2 Bahan Baku (X1).....	43
3.3.2.3 Teknologi (X2).....	43
3.4 Jenis dan Sumber Data.....	44

3.4.1	Jenis Data.....	44
3.4.2	Sumber Data	44
3.5	Teknik Pengumpulan	46
3.6	Uji Instrumen Penelitian.....	48
3.6.1	Uji Validitas.....	49
3.6.2	Uji Reliabilitas	50
3.7	Teknik Analisis Data.....	51
3.7.1	Uji Asumsi Klasik.....	51
3.7.1.1	Uji Normalitas.....	50
3.7.1.2	Uji Multikolinearitas.....	50
3.7.1.3	Uji Heterokedastisitas.....	51
3.7.2	Analisis Regresi Linear Berganda.....	51
3.7.3	Uji Hipotesis	52
3.7.3.1	Uji Parsial (Uji-t).....	52
3.7.3.2	Uji Simultan (Uji-F).....	52
3.7.3.3	Uji Koefisien Determinan (R^2).....	53
BAB IV.	55
HASIL DAN PEMBAHASAN	55
4.1	Hasil Penelitian.....	55
4.1.1	Deskripsi Lokasi Penelitian.....	55
4.1.2	Indentitas Responden.....	56
4.1.3	Deskripsi Variabel Penelitian.....	59
4.1.3.1	Hasil Produksi.....	59
4.1.3.2	Bahan Baku.....	60
4.1.3.3	Teknologi.....	62
4.2	Uji Validitas dan Reabilitas Kuesioner.....	63
4.2.1	Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Variabel Hasil Produksi.....	63

4.2.2 Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Variabel Bahan Baku.....	64
4.2.3 Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Variabel Teknologi.....	64
4.3 Teknik Analisis Data.....	66
4.3.1 Uji Asumsi Klasik.....	66
4.3.1.1 Uji Normalitas.....	67
4.3.1.2 Uji Multikolineritas.....	69
4.3.1.3 UJI Heterokedastisitas.....	70
4.3.2 Analisis Regresi Linear Berganda.....	72
4.3.3 Uji Hipotesis.....	74
4.3.3.1 Uji Parsial (Uji-t).....	74
4.3.3.2 Uji Simultan (Uji-F).....	76
4.3.3.3 Uji Koefisien Determinan (R^2).....	77
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian.....	78
4.4.1 Pengaruh Bahan baku terhadap Hasil Produksi.....	79
4.4.2 Pengaruh Teknologi terhadap Hasil Produksi.....	80
4.4.3 Pengaruh Bahan dan Teknologi terhadap Hasil Produksi..	81
BAB V	83
KESIMPULAN DAN SARAN	83
5.1 Kesimpulan.....	83
5.2 Saran.....	83
DAFTAR PUSTAKA	86