

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data pada bab IV didepan, maka pada bab lima ini penulis mengambil suatu kesimpulan hasil penelitian yaitu sebagai berikut:

1. Modal kerja memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap pendapatan pengrajin.
2. Jumlah jam kerja tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap pendapatan pengrajin.
3. Lama usaha memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap pendapatan pengrajin.

#### **5.2. Saran**

Berdasarkan hasil analisis data dan kesimpulan diatas penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Hal permodalan sangat diharapkan bantuan dari pemerintah mengingat situasi saat ini sangat sulit mendapatkan kredit dengan bunga ringan dan kemudahan lain agar kelangsungan produksinya dapat terus ditingkatkan yang pada akhirnya berdampak pada semakin terbukanya kesempatan kerja bagi masyarakat sekitarnya. Di samping itu perlu diupayakan dari pemerintah dengan membantu promosi melalui pameran-pameran pembangunan baik di tingkat lokal maupun nasional dan

internasional

2. Para pengrajin yang usahanya telah lama berdiri hendaknya tetap mempertahankan kepercayaan konsumen dan kualitas produk yang dimiliki dan bekerjasama dengan pengrajin yang sedang merintis ataupun sedang berkembang agar kelangsungan hidup usaha tetap berjalan. Pengrajin yang usianya belum lama diharapkan juga melakukan promosi produk secara individu dengan aktif mengikuti pameran dan melakukan penawaran-penawaran melalui internet.
3. Hal peningkatan produksi dibutuhkan sekali bantuan dari Pemerintah Kabupaten Bantul baik dalam hal pelatihan atau penyuluhan untuk meningkatkan pengetahuan pengusaha dan tenaga kerja terutama dalam hal peningkatan kualitas produk. Demikian juga dalam hal pemasaran, bahwa dengan semakin berkembangnya pasar, maka diharapkan agar kualitas produk menjadi andalan dalam sasaran pengembangan produksi dengan ditambah sistem manajemen yang terorganisasi karena tingkat persaingan dunia usaha semakin ketat dan kompetitif.

## DAFTAR PUSTAKA

### *Buku*

Ahmad, kamarudin., (1997), *Dasar-dasar Manajemen Modal Kerja*, Rineka Cipta, Jakarta.

Bintari dan Suprihatin., (1982), *Ekonomi dan Koperasi*, Ganesa Exact, Bandung.

Indriyo., (1984), *Manajemen Keuangan*, BPFE, Yogyakarta.

Kuncoro, mudrajad., (2003), *Metode Riset untuk Bisnis dan Ekonomi*, Erlangga, Jakarta.

Riyanto, Bambang., (1995), *Dasar-dasar Pembelian Perusahaan*, Yayasan Penerbit Gajah Mada, Yogyakarta.

Undang-Undang Nomor 9 tahun 1995 tentang Usaha Kecil.

Undang-Undang Nomor 20 tahun 2008 tentang Usaha Kecil

Undang-Undang Nomor 13 tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan.

### *Makalah dan Karya Ilmiah lainnya yang tidak diterbitkan*

Salman, H., (2009), “Analisis Determinan Pendapatan Usaha Kecil di Kabupaten Langkat”, *Tesis*, Magister Ekonomi Pembangunan Universitas Sumatera Utara. (tidak dipublikasikan).

Widhiawan, A., (2011), “Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pendapatan Pengusaha Pengolahan Tahu di Kota Ungaran”, *Tesis (Under Graduate)*, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang. . (tidak dipublikasikan).

Wicaksono, A.D.C, (2002), “Analisis Faktor-Faktor Produksi yang Mempengaruhi Tingkat Pendapatan Petani Indonesia tahun 1980-1999”, *Skripsi*, Fakultas Ekonomi Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

### *Jurnal atau Majalah Ilmiah*

Firdausa, R.A., Arianti, F., (2013), “Pengaruh Modal Awal, Lama Usaha dan Jam Kerja Terhadap Pendapatan Pedagang Kios di Pasar Bintoro Demak”, *Diponegoro Journal of economics*, II (1), hal. 1 – 6.

***Referensi yang diakses dari internet***

<http://www.bps.go.id/> diakses pada tanggal 22 Juli 2013

<http://kbbi.web.id/> diakses pada tanggal 20 Mei 2013

<http://yogyakarta.bps.go.id/> diakses pada tanggal 22 Juli 2013

Kuncoro, Mudrajad., (2008), “Tujuh tantangan UKM di tengah krisis global”,  
2008 diakses dari <http://www.unisosdem.org/> pada tanggal 10 Mei 2013.



### Lampiran 1 : Hasil regresi Linier dan Log Linier

$$Y = \alpha_0 + \alpha_1 X_1 + \alpha_2 X_2 + \alpha_3 X_3 + \mu_1 \dots \dots \dots (2)$$

Dependent Variable: Y  
 Method: Least Squares  
 Date: 09/12/13 Time: 15:20  
 Sample: 1 39  
 Included observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	600963.1	485199.3	-1.238590	0.2237
X1	0.285766	0.036379	7.855276	0.0000
X2	888.2511	363.4731	2.443788	0.0197
X3	94003.97	39957.82	2.352580	0.0244
R-squared	0.894338	Mean dependent var		4423077.
Adjusted R-squared	0.885281	S.D. dependent var		4162076.
S.E. of regression	1409700.	Akaike info criterion		31.25257
Sum squared resid	6.96E+13	Schwarz criterion		31.42319
Log likelihood	-605.4251	F-statistic		98.74847
Durbin-Watson stat	1.859043	Prob(F-statistic)		0.000000

$$\text{Ln}Y = \beta_0 + \beta_1 \text{Ln}X_1 + \beta_2 \text{Ln}X_2 + \beta_3 \text{Ln}X_3 + \mu_1 \dots \dots \dots (3)$$

Dependent Variable: LOG(Y)  
 Method: Least Squares  
 Date: 09/12/13 Time: 15:21  
 Sample: 1 39  
 Included observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.259728	0.821223	-0.316270	0.7537
LOG(X1)	0.884586	0.077803	11.36958	0.0000
LOG(X2)	0.092004	0.082333	1.117451	0.2714
LOG(X3)	0.246380	0.110822	2.223210	0.0328
R-squared	0.937545	Mean dependent var		14.80778
Adjusted R-squared	0.932192	S.D. dependent var		1.058205
S.E. of regression	0.275557	Akaike info criterion		0.356870
Sum squared resid	2.657609	Schwarz criterion		0.527492
Log likelihood	-2.958972	F-statistic		175.1343
Durbin-Watson stat	1.652983	Prob(F-statistic)		0.000000

## Lampiran 2 : Uji Mackinon White and Davidson

### Regresi Linier dengan Z1

Dependent Variable: Y  
 Method: Least Squares  
 Date: 09/12/13 Time: 16:00  
 Sample: 1 39  
 Included observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-90768.69	547907.1	-0.165664	0.8694
X1	0.233822	0.045425	5.147472	0.0000
X2	1037.684	361.6753	2.869105	0.0070
X3	108694.3	39552.73	2.748085	0.0095
Z1	-2909675.	1605156.	-1.812705	0.0787
R-squared	0.903650	Mean dependent var	4423077.	
Adjusted R-squared	0.892315	S.D. dependent var	4162076.	
S.E. of regression	1365805.	Akaike info criterion	31.21159	
Sum squared resid	6.34E+13	Schwarz criterion	31.42487	
Log likelihood	-603.6261	F-statistic	79.71988	
Durbin-Watson stat	1.843335	Prob(F-statistic)	0.000000	

### Regresi Log-Linier dengan Z2

Dependent Variable: LY  
 Method: Least Squares  
 Date: 09/12/13 Time: 16:01  
 Sample: 1 39  
 Included observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-1.249037	1.037871	-1.203461	0.2371
LX1	0.967489	0.093993	10.29320	0.0000
LX2	0.051380	0.085187	0.603145	0.5504
LX3	0.229082	0.109427	2.093468	0.0438
Z2	-1.11E-07	7.30E-08	-1.514328	0.1392
R-squared	0.941491	Mean dependent var	14.80778	
Adjusted R-squared	0.934608	S.D. dependent var	1.058205	
S.E. of regression	0.270603	Akaike info criterion	0.342883	
Sum squared resid	2.489687	Schwarz criterion	0.556160	
Log likelihood	-1.686215	F-statistic	136.7772	
Durbin-Watson stat	1.646607	Prob(F-statistic)	0.000000	

### Lampiran 3 : Uji Asumsi Klasik

#### Uji Multikolinearitas

	LX1	LX2	LX3
LX1	1.000000	0.707561	0.671816
LX2	0.707561	1.000000	0.432659
LX3	0.671816	0.432659	1.000000

#### Uji Heterokedastisitas

White Heteroskedasticity Test:

F-statistic	1.021408	Probability	0.446608
Obs*R-squared	9.386989	Probability	0.402345

Test Equation:

Dependent Variable: RESID^2

Method: Least Squares

Date: 09/12/13 Time: 16:08

Sample: 1 39

Included observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	7.369186	5.894363	1.250209	0.2212
LX1	-1.780302	0.999570	-1.781068	0.0854
LX1^2	0.106413	0.046266	2.300050	0.0288
LX1*LX2	-0.165436	0.065916	-2.509822	0.0179
LX1*LX3	-0.206562	0.111172	-1.858044	0.0733
LX2	1.329006	0.634832	2.093475	0.0452
LX2^2	0.072764	0.049897	1.458298	0.1555
LX2*LX3	0.144026	0.097138	1.482697	0.1489
LX3	1.945809	1.015266	1.916551	0.0652
LX3^2	0.073032	0.100391	0.727477	0.4728
R-squared	0.240692	Mean dependent var	0.068144	
Adjusted R-squared	0.005045	S.D. dependent var	0.098874	
S.E. of regression	0.098624	Akaike info criterion	-1.578452	
Sum squared resid	0.282073	Schwarz criterion	-1.151897	
Log likelihood	40.77981	F-statistic	1.021408	
Durbin-Watson stat	1.818985	Prob(F-statistic)	0.446608	

## Uji Autokorelasi

### Breusch-Godfrey Serial Correlation LM Test:

F-statistic	0.596188	Probability	0.556733
Obs*R-squared	1.360031	Probability	0.506609

Test Equation:

Dependent Variable: RESID

Method: Least Squares

Date: 09/12/13 Time: 16:11

Presample missing value lagged residuals set to zero.

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.273831	0.870658	0.314511	0.7551
LX1	-0.035978	0.086178	-0.417481	0.6790
LX2	0.029661	0.088902	0.333638	0.7408
LX3	0.038636	0.117793	0.328002	0.7450
RESID(-1)	0.202217	0.188758	1.071308	0.2918
RESID(-2)	-0.086537	0.185810	-0.465729	0.6445
R-squared	0.034873	Mean dependent var	-3.98E-15	
Adjusted R-squared	-0.111359	S.D. dependent var	0.264456	
S.E. of regression	0.278792	Akaike info criterion	0.423939	
Sum squared resid	2.564931	Schwarz criterion	0.679872	
Log likelihood	-2.266817	F-statistic	0.238475	
Durbin-Watson stat	1.956293	Prob(F-statistic)	0.942601	



## Lampiran 4 : Lampiran Kuesioner

### A. Identitas Responden

1. Nama : .....
2. Usia : .....
3. Pendidikan Terakhir : a. SD b. SMP c. SMA d. Perguruan Tinggi
4. Profesi Tetap : a. Pengrajin b. Pegawai Negeri c. Pegawai Swasta d. Petani e. buruh

### B. Informasi Usaha

1. Nama Usaha Kerajinan : .....
2. Lokasi Usaha (Tempat Usaha & *Showroom*) : .....
3. Tahun Berdiri/Usia Usaha : .....
4. Ijin usaha yang dimiliki : .....
5. Status Kepemilikan :
  - a. Individu/pribadi sepenuhnya
  - b. Kerjasama (keluarga, CV, firma)
  - c. Perseroan Terbatas
6. Organisasi yang diikuti : .....
7. Jam kerja /Operasional usaha : Pukul s/d pukul
8. Fasilitas usaha yang ada saat ini milik siapa?
  - a. Sendiri
  - b. Bersama
  - c. lainnya .....

### C. Informasi Tenaga Kerja

1. Jumlah total tenaga kerja saat ini : orang
2. Jumlah jam kerja per orang per hari : jam/orang/hari
3. Jenis tenaga kerja :

a. tenaga kerja tetap : orang

b. tenaga kerja tidak tetap : orang

4. Asal tenaga kerja :.....

5. Apakah ada anggota keluarga yang menjadi tenaga kerja diusaha anda? :.....

.....  
**C. Informasi Produksi dan pemasaran**

1. Macam-macam produksi yang dihasilkan :.....

2. Jumlah kuantitas produk yang dihasilkan per bulan :.....

3. Bahan baku yang dibutuhkan :.....

4. Asal bahan baku :

a. wilayah krebbe b. wilayah Yogyakarta c. luar wilayah Yogyakarta

5. Kesulitan dalam mendapatkan bahan baku :.....

6. Area pemasaran :

a. Wilayah Yogyakarta b. Wilayah Pulau Jawa c. Luar Pulau Jawa

(Indonesia) d. Ekspor (luar negeri)

7. Cara melakukan pemasaran/penjualan :

a. Pembeli langsung datang ketempat usaha b. Lewat perantara c. Lewat telepon

d. Lainnya :.....

8. siapakah pembeli/pelanggan usaha/produk anda? :

a. Masyarakat b. Masyarakat Umum c. Pedagang pengecer d.

Wisatawan

e. Mahasiswa/pelajar f. Lainnya :.....

---

#### **D. Informasi Pembiayaan**

1. Jumlah modal awal : Rp.....
2. Sumber modal awal :.....
  - a. Modal awal b. patungan c. pinjaman d. lainnya :.....
3. Omzet/Pendapatan kotor per bulan : RP
4. Biaya Produksi : Rp
5. Keuntungan bersih per bulan : Rp
6. Apakah anda pernah mendapat bantuan ? :
  - a. ya, pernah b. belum pernah

Jika pernah, bantuan tersebut dalam bentuk apa? :

  - a. uang/modal usaha/kredit b. peralatan produksi c. Lainnya :.....
7. Apakah anda membuat pembukuan keuangan (pendapatan dan pengeluaran) usaha anda? :
  - a. ya b. tidak

Apa alasan anda? (baik ya atau tidak) :.....

---

#### **E. Akses Pembiayaan Bank**

1. Pernahkah anda mengajukan kredit ke bank untuk pembiayaan usaha anda? :
  - a. Ya, pernah (lanjut ke pertanyaan no. 3) b. belum pernah (lanjut ke pertanyaan no.2)
2. Mengapa anda belum pernah mengajukan kredit ke bank?  
 .....
3. Bank apa yang anda gunakan sebagai sumber pembiayaan usaha anda :
  - a. Bank Umum/Nasional b. Bank Daerah c. Bank Perkreditan Rakyat



5. Berapa lama waktu pencairan pinjaman :

a. < 1 minggu   b. 1 – 2 minggu   c. 2 – 3 minggu   d. > 3 minggu

6. Apakah lembaga tersebut membutuhkan jaminan :

a. ya, sebutkan :.....

b. tidak

7. Apa tujuan anda mengajukan kredit :

a. menambah stok bahan baku   b. membangun/menyewa   c. menambah alat produksi

d. sebagai modal usaha   e. lainnya :.....

8. Hambatan apa yang dirasakan dalam mengajukan kredit ke lembaga tersebut?

---

**A. Identitas Responden**

1. Nama : .....
2. Usia : .....
3. Pendidikan Terakhir : a. SD b. SMP c. SMA d. Perguruan Tinggi
4. Profesi Tetap : a. Pengrajin b. Pegawai Negeri c. Pegawai Swasta d. Petani  
e. buruh

---

**B. Informasi Usaha**

1. Nama Usaha Kerajinan : .....
2. Lokasi Usaha (Tempat Usaha & *Showroom*) : .....
3. Tahun Berdiri/Usia Usaha : .....
4. Ijin usaha yang dimiliki : .....
5. Status Kepemilikan :  
a. Individu/pribadi sepenuhnya b. Kerjasama (keluarga, CV, firma) c. Perseroan Terbatas
6. Organisasi yang diikuti : .....
7. Jam kerja /Operasional usaha : Pukul ..... s/d pukul .....
8. Fasilitas usaha yang ada saat ini milik siapa?  
a. Sendiri b. Bersama c. lainnya .....

---

**C. Informasi Tenaga Kerja**

1. Jumlah total tenaga kerja saat ini : ..... orang
2. Jumlah jam kerja per orang per hari : ..... jam/orang/hari
3. Jenis tenaga kerja :  
a. tenaga kerja tetap : ..... orang

b. tenaga kerja tidak tetap :                    orang

4. Asal tenaga kerja                    : .....

5. Apakah ada anggota keluarga yang menjadi tenaga kerja diusaha anda? : .....

.....  
**C. Informasi Produksi dan pemasaran**

1. Macam-macam produksi yang dihasilkan                    : .....

2. Jumlah kuantitas produk yang dihasilkan per bulan                    : .....

3. Bahan baku yang dibutuhkan                    : .....

4. Asal bahan baku                    :

a. wilayah krebet   b. wilayah Yogyakarta   c. luar wilayah Yogyakarta

5. Kesulitan dalam mendapatkan bahan baku                    : .....

6. Area pemasaran                    :

a. Wilayah Yogyakarta   b. Wilayah Pulau Jawa   c. Luar Pulau jawa (Indonesia)   d.  
 Ekspor (luar negeri)

7. Cara melakukan pemasaran/penjualan                    :

a. Pembeli langsung datang ketempat usaha   b. Lewat perantara   c. Lewat telepon  
 d. Lainnya : .....

8. siapakah pembeli/pelanggan usaha/produk anda?                    :

a. Masyarakat   b. Masyarakat Umum   c. Pedagang pengecer   d. Wisatawan  
 e. Mahasiswa/pelajar   f. Lainnya : .....

.....  
**D. Informasi Pembiayaan**

1. Jumlah modal awal                    : Rp

2. Sumber modal awal                    :

a. Modal awal   b. patungan   c. pinjaman   d. lainnya : .....

3. Omzet/Pendapatan kotor per bulan : RP

4. Biaya Produksi : Rp

5. Keuntungan bersih per bulan : Rp

6. Apakah anda pernah mendapat bantuan ? :

a. ya, pernah b. belum pernah

Jika pernah, bantuan tersebut dalam bentuk apa? :

a. uang/modal usaha/kredit b. peralatan produksi c. Lainnya : .....

7. Apakah anda membuat pembukuan keuangan (pendapatan dan pengeluaran) usaha anda? :

a. ya b. tidak

Apa alasan anda? (baik ya atau tidak) : .....

#### **E. Akses Pembiayaan Bank**

1. Pernahkah anda mengajukan kredit ke bank untuk pembiayaan usaha anda? :

a. Ya, pernah (lanjut pertanyaan no. 3) b. belum pernah (lanjut pertanyaan no.2)

2. Mengapa anda belum pernah mengajukan kredit ke bank?

3. Bank apa yang anda gunakan sebagai sumber pembiayaan usaha anda :

a. Bank Umum/Nasional b. Bank Daerah c. Bank Perkreditan Rakyat

4. Berapa jumlah pinjaman yang pernah anda ajukan :

a. < 5 juta b. 5 – 10 juta c. 10 – 15 juta d. > 15 juta

5. Berapa lama waktu pencairan pinjaman :

a. < 1 minggu b. 1 – 2 minggu c. 2 – 3 minggu d. > 3 minggu

6. Apakah pihak bank membutuhkan pinjaman : .....

a. ya, sebutkan : ..... b. tidak

7. Apa tujuan anda mengajukan kredit :



- a. menambah stok bahan baku
- b. membangun/menyewa
- c. menambah alat produksi
- d. sebagai modal usaha
- e. lainnya : .....

8. Hambatan apa yang dirasakan dalam mengajukan kredit kebank : .....

.....

**F. Akses Pembiayaan Non Bank**

1. Pernahkah anda mengajukan kredit ke lembaga non bank :

- a. Ya, pernah (lanjut pertanyaan no. 3)
- b. belum pernah (lanjut pertanyaan no.2)

2. Mengapa anda belum pernah mengajukan kredit ke lembaga non bank?

.....

3. Lembaga apa yang anda gunakan sebagai sumber pembiayaan :

- a. Pegadaian
- b. Koperasi
- c. Lembaga swadaya masyarakat
- d. retenir
- e. bantuan dari kerabat keluarga
- f. bantuan pemerintah
- g. paguyuban
- h. lainnya: .....

4. Berapa jumlah pinjaman yang pernah anda ajukan :

- a. < 5 juta
- b. 5 – 10 juta
- c. 10 – 15 juta
- d. > 15 juta

5. Berapa lama waktu pencairan pinjaman :

- a. < 1 minggu
- b. 1 – 2 minggu
- c. 2 – 3 minggu
- d. > 3 minggu

6. Apakah lembaga tersebut membutuhkan jaminan :

a. ya, sebutkan : .....

b. tidak

7. Apa tujuan anda mengajukan kredit :

- a. menambah stok bahan baku
- b. membangun/menyewa
- c. menambah alat produksi
- d. sebagai modal usaha
- e. lainnya : .....

8. Hambatan apa yang dirasakan dalam mengajukan kredit ke lembaga tersebut?