

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth:
Mitra Binaan PT INKA
Di tempat
Bersama ini saya:

Nama : Inny dwi Ciptaningtya
NIM : 18420630
Jurusan : Ekonomi Pembangunan
Fakultas : Ekonomi

Memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk bersedia mengisi kuesioner yang terkait dengan penyusunan skripsi saya yang berjudul:

“PENGARUH PROGRAM KEMITRAAN BINA LINGKUNGAN (PKBL)
DALAM MENGEMBANGKAN USAHA MIKRO KECIL MENENGAH (UMKM)
DI KARISIDENAN MADIUN”

Penelitian ini semata-mata hanya untuk kepentingan skripsi saya sehingga Bapak/Ibu diharapkan agar mengisi kuesioner sesuai dengan kenyataan dan keadaan sebenarnya. Atas kesediaan Bapa/Ibu dalam menjawab kuesioner, saya sampaikan terimakasih.

Hormat saya,

Inny dwi Ciptaningtya

Kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk dapat mengisi daftar pertanyaan di bawah ini dengan cara melingkari pada pilihan jawaban dan mengisi jawaban yang berada di titik-titik yang tersedia

Identitas Pribadi:

Nama.....

Usia.....

Jenis kelamin

Pria

wanita

Pendidikan terakhir

SD

SMA

SMP

Diploma/Sarjana

Jenis usaha

Makanan/minuman

Handycraf/kerajinan tangan

Furniture/property

Produk lainnya

Konveksi/fashion

Lokasi usaha.....

Cabang usaha

Ada

Tidak

Lama menjadi mitra

1 tahun

3 tahun

2 tahun

Lebih dari 3 tahun

Petunjuk pengisian kuesioner

Berilah jawaban dan alasan mengenai pertanyaan berikut sesuai pendapat anda, dengan cara memberi alasan dan tanda (√) pada kolom yang tersedia. Dengan

Keterangan sebagai berikut:

SS : Sangat Setuju TS : Tidak Setuju
S : Setuju STS : Sangat Tidak Setuju
N : Netral

1. Pelatihan dan Pembinaan

No	Pernyataan	Jawaban					Keterangan
		SS	S	N	TS	STS	
1	Pembinaan PT INKA memberi manfaat bagi UMKM mitra binaan INKA						
2	Dengan adanya pembinaan tersebut dapat membantu mengembangkan UMKM mitra binaan INKA						
3	Tanggapan Bapak/Ibu terhadap pembinaan yang diberikan oleh PT INKA						
4	Pembinaan yang diberikan PT INKA sudah sesuai dengan yang dibutuhkan oleh pelaku UMKM						
5	Adakah kendala dalam pelaksanaan pembinaan dan pelatihan yang diberikan oleh PT INKA kepada UMKM						

2. Pinjaman Modal

No	Pernyataan	Jawaban					Keterangan
		SS	S	N	TS	STS	
1	Pinjaman modal bisa di dapat dengan mudah oleh UMKM						
2	Dalam pinjaman modal tersebut terdapat bunga di dalamnya						
3	Bunga yang diberikan dalam pinjaman tersebut membebani UMKM						
4	Jangka waktu yang diberikan untuk mengembalikan pinjaman modal sudah sesuai dengan aturan yang ada pada umumnya						
5	Ada hambatan dalam pengembalian pinjaman modal yang diberikan oleh PT INKA kepada UMKM						

3. Bantuan

No	Pernyataan	Jawaban					Keterangan
		SS	S	N	TS	STS	
1	Bantuan yang diberikan PKBL INKA kepada UMKM						
2	Bantuan tersebut masih berjalan sampai saat ini						
3	Bantuan yang diberikan PT INKA dapat membantu mengembangkan UMKM						
4	Dengan adanya bantuan yang diberikan PT INKA kepada UMKM mitra binaan membuat anggota dari UMKM semakin semangat dalam mengembangkan usahanya						

5	Bantuan yang di berikan PT INKA kepada UMKM mitra binaan PT INKA berpengaruh dalam mengembangkan UMKM						
---	---	--	--	--	--	--	--

4. Mengembangkan UMKM

No	Pernyataan	Jawaban					Keterangan
		SS	S	N	TS	STS	
1	PKBL PT INKA dapat membantu mengembangkan UMKM mitra binaan						
2	PKBL PT INKA memiliki peran dalam mengembangkan UMKM mitra binaan						
3	Dengan adanya PKBL PT INKA dapat meningkatkan kreativitas UMKM mitra Binaan						
4	PKBL PT INKA memperhatikan usaha-usaha mitra binaanya dalam pengembangan usaha						
5	PKBL PT INKA memiliki manfaat bagi para mitranya						

Lampiran 2. Tabel Data Kharakteristik Responden

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Alamat / Lokasi Usaha	Jenis Usaha	Lama Menjadi Mitra PT INKA
1	Didik dwi priyono	33	Pria	SMA	Ds.pingkuk Kec.bendo Kab.magetan	Lainnya	2 tahun
2	Abdul Azis	48	Pria	SMP	Plosokandang Kedungwaru Tulungagung	Makanan / Minuman	2 tahun
3	Jono	42	Pria	SMP	DS getas anyar	Ternak sapi	3 tahun
4	Watro	51	Pria	SMA	Dusun jubleg RT 3 RW 3 Desa Gerih Kec Gerih Kab Ngawi	Makanan / Minuman	4 tahun
5	Ratih Yuni Kartika	47	Wanita	D3 / SARJANA	Perum Mojopurno Indah blok D4 tahun/12, jln mojoasri 2, RT 18, RW 6, Munggut, Wungu, Madiun	Handycraf / Kerajinan tangan	1 tahun
6	Nyamad rachman	44	Pria	SMA	Jl. Susilowangi rt. 01 rw. 04 tahun desa toyoresmi kec. Ngasem kab. Kediri	Makanan / Minuman	2 tahun
7	Muniroh Padmaningsih	49	Wanita	SMA	Tlogo 2 RT 01 RW 02 Tlogo Kanigoro Blitar	Makanan / Minuman	2 tahun
8	Satrijo Arif Wibowo	52	Pria	D3 / SARJANA	Jalan Tanjung Raya no 34 tahun Manisrejo Madiun	Makanan / Minuman	3 tahun
9	Warti	49	Wanita	SMA	Bulugunung plaosan magetan	Makanan ringan carang mas	10 tahun

10	Mahmud Rivai	43	Pria	SMA	Dusun tempuran RW 04 tahun RW 16 Kaliabu mejayan madiun jatim	Makanan / Minuman	6 tahun
11	Anna Fitri Rahayu	46	Wanita	SMA	Rt 03/03Ploso Tinil Panekan Magetan	Makanan / Minuman	2 tahun
12	Sofi	31	Wanita	SMA	Dungus	Makanan / Minuman	5 tahun
13	Dian Fajar Riyono SE	53	Pria	D3 / SARJANA	Jl pemuda rt 01 rw 02 ds nambak kec bungkal kab ponorogo jawa timur	Pengrajin batik tulis	3 tahun
14	Anik Wulandari	41	Wanita	D3 / SARJANA	jl.srikandi 58 Rt4 tahun Rw2 sukowinangun Magetan	Makanan / Minuman	3 tahun
15	Ardini Suminarsih	48	Wanita	D3 / SARJANA	Jl.Gajah Mada no.4 tahun Rt.02/Rw 06 Papar, Kediri	Batik	2 tahun
16	Sri wanudyo winarni	43	Pria	SMA	Jln. Moch hatta no 04 tahun, ds. Sembung, kab. Tulungagung, kec. Tulungagung	Makanan / Minuman	3 tahun
17	Mintartik,S.Pd,.M.H	55	Wanita	D3 / SARJANA	RT. 01 RW. 01 Ds. Salamrejo Kec. Karangan Kab. Trenggalek Prop. Jawa Timur	Konveksi / Fashion	3 Tahun
18	Tjatur Ambarwati, S. Sos	50	Wanita	D3 / SARJANA	Jl Thamrin gg. Kamboja 13 cKota Madiun	Handycraf / Kerajinan tangan	3 tahun
19	Suprapti	56	Wanita	SMP	Magetan	Makanan / Minuman	3 tahun
20	Muchamad kambali	32	Pria	SMA	Kediri	Makanan / Minuman	1 tahun
21	Watro	51	Pria	SMA	Dusun jubleg RT 5 Rw 3 Desa Gerih Kec Gerih Kab Ngawi	Makanan / Minuman	4 tahun

22	Miftahurrohmah	36	Wanita	SMA	kediri jawatimur	Makanan / Minuman	3tahun
23	Joko susilo	44	Pria	SMA	DS.sirapan jl.gajah Mada RT.01 RW.01 kec Madiun kab.madiun Jatim	Furniture / Property	6 tahun
24	Sri Susilowatiningsih	54	Wanita	D3 / SARJANA	Jl.Ardi Manis f4 tahun/30	Makanan / Minuman	2 tahun
25	Alyn Ratmawati Kurniana	53	Wanita	D3 / SARJANA	Jl. Thamrin gg. Mawar 1/4 tahun Madiun	Handycraf / Kerajinan tangan	2 tahun
26	Ben ayub	37	Pria	D3 / SARJANA	Madiun	Konveksi / Fashion	3 tahun
27	Salamah	52	Wanita	SMA	Sawentar o4 tahun\09 Kanigoro Blitar	Makanan / Minuman	2 tahun
28	Rina Arifiani	35	Wanita	SMA	Pacitan	Makanan / Minuman	6 tahun
29	Umi Anjariyatun	58	Wanita	D3 / SARJANA	Jln Raya Garum blitar jatim	Batik dan konveksi	4 tahun
30	Nyamad rachman	44	Pria	SMA	Dsn besuk desa toyoresmi rt.1/rw.4 tahun kec. Ngasem kab. Kediri	Makanan / Minuman	2 tahun
31	Ai sopiati	31	Wanita	SMA	Karangrejo wungu madiun	Makanan / Minuman	5 tahun
32	Pandu Putra Pratama	43	Pria	SMA	Jl. Banda no. 8 kota Madiun	Makanan / Minuman	5 tahun
33	Fajrinna	36	Wanita	D3 / SARJANA	Sambirembe Magetan	Makanan / Minuman	4 tahun
34	Nur Hayati	55	Wanita	D3 / SARJANA	Tinap rt01 rw05 Sukomoro Magetan	Lainnya	3 tahun
35	Susilowati	45	Wanita	SMA	Ds giripurno kec kawedanan magetan	Makanan / Minuman	3 tahun
36	Sri wanudyo winarni	43	Wanita	SMA	Jln moch hatta no.04 tahun, ds. Sembung, kec. Tulungagung	Makanan / Minuman	3 tahun

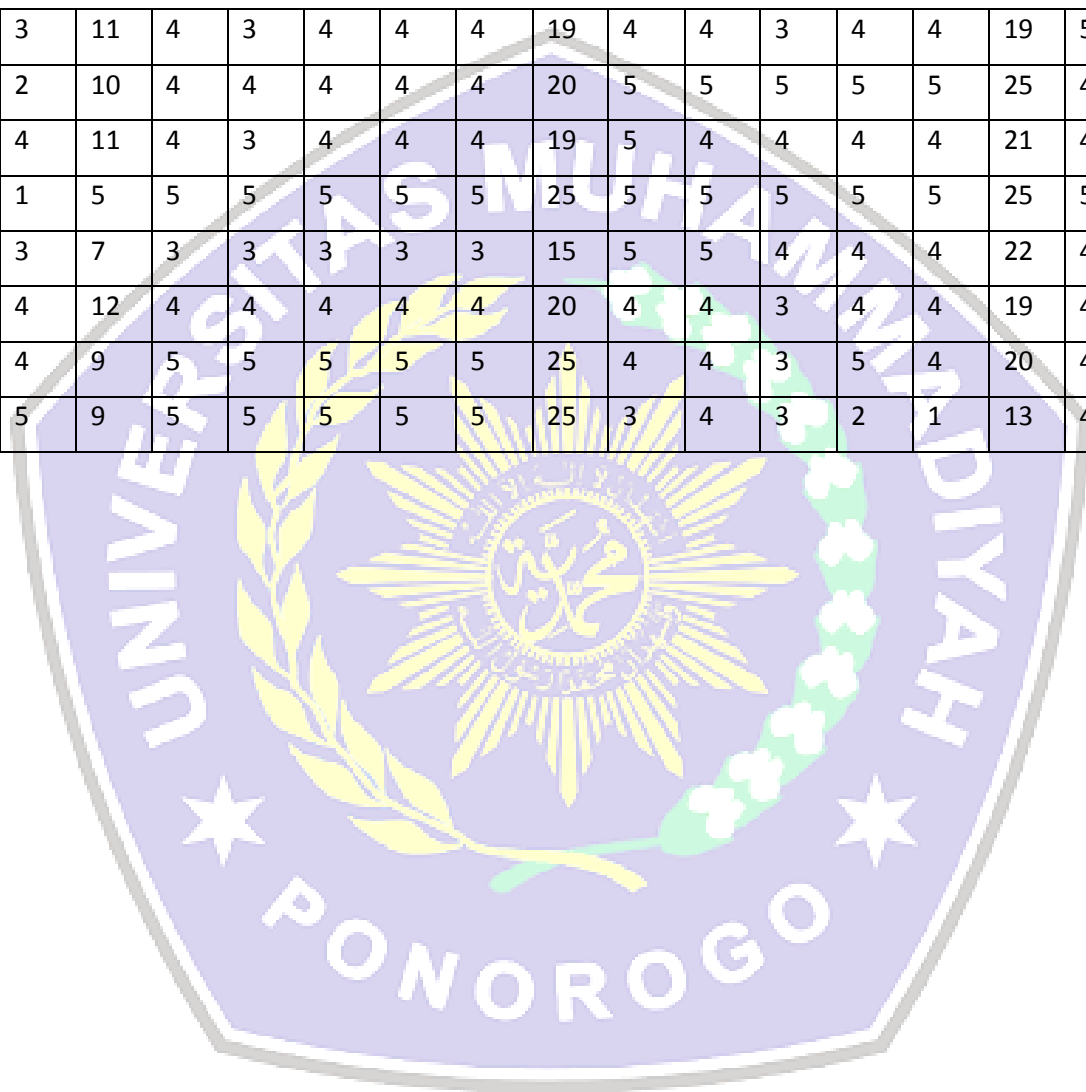
37	Anna Fitri Rahayu	46	Wanita	SMA	Ploso tinil rt 03/03Panekan Magetan	Makanan / Minuman	2 tahun
38	Samsudin	40	Pria	SMA	Ds. Ngale, Rt. 13, Rw.01, Kec.Paron, kab.Ngawi	Konveksi / Fashion	2 tahun
39	Satrijo Arif Wibowo	52	Pria	D3 / SARJANA	Jalan Tanjung Raya no 34 tahun Manisrejo Madiun	Makanan / Minuman	3 tahun
40	Hartini	55	Wanita	D3 / SARJANA	Jl wilis no 376 maospati	Kebutuhan rumah tangga	3 tahun
41	bekti sudarman	46	Pria	SMA	Ds plumpung rt13 rw 02 plaosan.magetan	Lainnya	7 tahun



Lampiran 3 Hasil Jawaban Responden																								
No	Pelatihan dan Pembinaan (X1)						Pinjaman Modal (X2)						Bantuan (X3)						Mengembangkan UMKM (Y)					
	X1B1	X1B2	X1B3	X1B4	X1B5	Total X1	X2B1	X2B2	X2B3	X2B4	X2B5	Total X2	X3B1	X3B2	X3B3	X3B4	X3B5	Total X3	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total Y
1	1	1	2	2	2	8	4	4	2	3	4	17	4	4	4	4	4	20	4	4	2	3	4	17
2	2	2	2	2	4	12	5	5	5	5	5	25	5	4	5	4	5	23	5	5	5	5	5	25
3	2	2	2	2	4	12	5	5	5	5	5	25	4	4	3	3	4	18	5	5	5	5	5	25
4	1	1	1	1	5	9	4	4	5	3	5	21	3	4	4	3	4	18	4	4	5	3	5	21
5	1	1	1	2	4	9	5	4	4	4	4	21	3	4	3	3	4	17	5	4	4	4	4	21
6	1	1	1	1	5	9	5	5	5	5	5	25	5	4	3	4	5	21	5	5	5	5	5	25
7	2	2	2	2	4	12	4	4	3	3	4	18	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	18
8	2	2	2	2	3	11	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	18	4	4	4	4	4	20
9	1	1	1	1	4	8	5	4	5	4	5	23	5	5	3	3	3	19	5	4	5	4	5	23
10	1	2	2	3	3	11	4	4	3	3	4	18	3	3	3	3	3	15	4	4	3	3	4	18
11	1	1	1	4	3	10	3	4	4	3	4	18	5	5	5	5	5	25	3	4	4	3	4	18
12	2	2	2	2	3	11	3	4	3	3	4	17	5	4	4	4	4	21	3	4	3	3	4	17
13	2	2	2	2	3	11	5	4	3	4	5	21	4	5	4	4	5	22	5	4	3	4	5	21
14	2	2	2	1	4	11	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20

15	1	1	1	3	4	10	5	4	5	4	4	22	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	18
16	1	1	1	1	3	7	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	5	5	3	3	3	19
17	2	2	2	2	2	10	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	19	3	3	3	3	3	15
18	4	4	4	4	4	20	4	2	2	2	2	12	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
19	3	3	2	2	4	14	4	2	3	4	4	17	5	4	4	4	4	21	5	4	4	4	4	21
20	2	2	2	3	3	12	3	3	4	4	4	18	5	5	5	5	5	25	4	5	4	4	5	22
21	1	1	2	2	3	9	4	4	4	4	4	20	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20
22	1	1	1	2	2	7	4	3	5	5	5	22	4	4	3	4	4	19	4	4	4	4	4	20
23	1	1	1	1	2	6	5	3	5	5	5	23	4	4	3	5	4	20	4	4	4	4	4	20
24	2	2	2	2	4	12	4	3	4	4	4	19	3	4	3	3	4	17	4	4	3	4	4	19
25	1	1	1	1	3	7	5	5	5	5	5	25	5	5	4	4	5	23	5	5	5	5	5	25
26	2	2	2	2	2	10	4	4	4	4	4	20	5	4	5	4	4	22	5	4	4	4	4	21
27	1	1	1	1	2	6	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	25
28	2	1	1	1	5	10	5	5	5	5	5	25	4	4	3	4	4	19	5	5	4	4	4	22
29	1	1	1	2	3	8	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21	4	4	3	4	4	19
30	1	1	1	1	2	6	5	5	5	5	5	25	4	5	4	4	5	22	4	4	3	5	4	20
31	2	1	1	1	3	8	4	4	3	3	3	17	4	4	4	4	4	20	3	4	3	3	4	17
32	1	1	1	1	5	9	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	5	5	4	4	5	23
33	1	1	2	1	5	10	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	5	4	5	4	4	22

34	2	2	2	2	3	11	4	3	4	4	4	19	4	4	3	4	4	19	5	5	4	5	5	24
35	2	2	2	2	2	10	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25	4	4	3	4	4	19
36	1	2	2	2	4	11	4	3	4	4	4	19	5	4	4	4	4	21	4	4	4	4	5	21
37	1	1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	5	22
38	1	1	1	1	3	7	3	3	3	3	3	15	5	5	4	4	4	22	4	4	3	4	4	19
39	2	2	2	2	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	19	4	3	4	4	4	19
40	1	1	1	2	4	9	5	5	5	5	5	25	4	4	3	5	4	20	4	3	3	3	3	16
41	1	1	1	1	5	9	5	5	5	5	5	25	3	4	3	2	1	13	4	4	3	3	4	18



Lampiran 4

UJI VALIDITAS

Correlations

		X1B1	X1B2	X1B3	X1B4	X1B5	Pelatihan dan Pembinaan
X1B1	Pearson Correlation	1	.890**	.771**	.403**	.082	.826**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.009	.609	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X1B2	Pearson Correlation	.890**	1	.888**	.543**	.047	.883**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.772	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X1B3	Pearson Correlation	.771**	.888**	1	.550**	.022	.843**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.891	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X1B4	Pearson Correlation	.403**	.543**	.550**	1	-.082	.645**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000		.610	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X1B5	Pearson Correlation	.082	.047	.022	-.082	1	.411**
	Sig. (2-tailed)	.609	.772	.891	.610		.008
	N	41	41	41	41	41	41
Pelatihan dan Pembinaan	Pearson Correlation	.826**	.883**	.843**	.645**	.411**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.008	
	N	41	41	41	41	41	41

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Correlations

		X2B1	X2B2	X2B3	X2B4	X2B5	Pinjaman Modal
X2B1	Pearson Correlation	1	.608**	.624**	.717**	.672**	.821**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X2B2	Pearson Correlation	.608**	1	.593**	.581**	.661**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X2B3	Pearson Correlation	.624**	.593**	1	.833**	.793**	.896**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X2B4	Pearson Correlation	.717**	.581**	.833**	1	.812**	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X2B5	Pearson Correlation	.672**	.661**	.793**	.812**	1	.905**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	41	41	41	41	41	41
Pinjaman Modal	Pearson Correlation	.821**	.798**	.896**	.911**	.905**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	41	41	41	41	41	41

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Correlations

		X3B1	X3B2	X3B3	X3B4	X3B5	Bantuan
X3B1	Pearson Correlation	1	.598**	.580**	.609**	.510**	.819**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X3B2	Pearson Correlation	.598**	1	.499**	.454**	.481**	.723**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.003	.001	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X3B3	Pearson Correlation	.580**	.499**	1	.549**	.538**	.799**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X3B4	Pearson Correlation	.609**	.454**	.549**	1	.697**	.837**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.000		.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41
X3B5	Pearson Correlation	.510**	.481**	.538**	.697**	1	.820**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.000		.000
	N	41	41	41	41	41	41
Bantuan	Pearson Correlation	.819**	.723**	.799**	.837**	.820**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	41	41	41	41	41	41

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Mengemba ngkan UMKM
Y1	Pearson	1	.584**	.546**	.619**	.488**	.795**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)						
Y2	N	41	41	41	41	41	41
	Pearson						
	Correlation						
Y3	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N						
	Pearson						
Y4	Correlation	.584**	1	.472**	.562**	.594**	.767**
	Sig. (2-tailed)						
	N						
Y5	Pearson	.546**	.472**	1	.624**	.630**	.832**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)						
Y4	N	.000	.002	.000	.000	.000	.000
	Pearson						
	Correlation						
Y5	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N						
	Pearson						
Mengembangkan UMKM	Correlation	.619**	.562**	.624**	1	.607**	.848**
	Sig. (2-tailed)						
	N						
Mengembangkan UMKM	Pearson	.488**	.594**	.630**	.607**	1	.809**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)						
Mengembangkan UMKM	N	.001	.000	.000	.000	.000	.000
	Pearson						
	Correlation						
Mengembangkan UMKM	Sig. (2-tailed)	.795**	.767**	.832**	.848**	.809**	1
	N						
	Pearson						
Mengembangkan UMKM	Correlation	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	Sig. (2-tailed)						
	N						

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

UJI RELIABILITAS

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	41	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.768	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1B1	17.95	22.198	.778	.717
X1B2	17.95	21.798	.849	.707
X1B3	17.90	22.390	.802	.718
X1B4	17.68	22.872	.543	.742
X1B5	16.10	24.190	.227	.793
Pelatihan dan Pembinaan	9.73	6.901	1.000	.702

Case Processing Summary

	N	%
Valid	41	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	41	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.819	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2B1	37.71	38.662	.785	.797
X2B2	38.00	37.200	.746	.788
X2B3	37.88	35.510	.865	.770
X2B4	37.93	36.170	.887	.774
X2B5	37.71	37.512	.884	.785
Pinjaman Modal	21.02	11.374	1.000	.913

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	41	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.806	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3B1	36.71	23.012	.770	.767
X3B2	36.71	24.812	.673	.792
X3B3	37.17	22.845	.742	.767
X3B4	37.00	22.750	.791	.763
X3B5	36.80	22.511	.766	.762
Bantuan	20.49	7.106	1.000	.857

Case Processing Summary

	N	%
Valid	41	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	41	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.808	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	36.66	23.880	.744	.775
Y2	36.78	24.726	.719	.786
Y3	37.17	22.395	.776	.757
Y4	37.07	23.120	.804	.763
Y5	36.71	24.212	.765	.778
Mengembangkan UMKM	20.49	7.256	1.000	.865

ANALISIS REGRESI BERGANDA

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Bantuan, Pelatihan dan Pembinaan, Pinjaman Modal ^b		Enter

a. Dependent Variable: Mengembangkan UMKM

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.614 ^a	.377	.326	2.211

a. Predictors: (Constant), Bantuan, Pelatihan dan Pembinaan, Pinjaman Modal

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	109.304	3	36.435	7.450	.001 ^b
	Residual	180.940	37	4.890		
	Total	290.244	40			

a. Dependent Variable: Mengembangkan UMKM

b. Predictors: (Constant), Bantuan, Pelatihan dan Pembinaan, Pinjaman Modal

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2.404	4.877		-.493	.625
	Pelatihan dan Pembinaan	.485	.158	.473	3.066	.004
	Pinjaman Modal	.500	.124	.625	4.013	.000
	Bantuan	.374	.133	.370	2.819	.008

UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pelatihan dan Pembinaan	Pinjaman Modal	Bantuan	Mengembangkan UMKM
N		41	41	41	41
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	9.73	21.02	20.49	20.49
	Std. Deviation	2.627	3.373	2.666	2.694
	Absolute	.145	.198	.134	.108
Most Extreme Differences	Positive	.145	.132	.134	.108
	Negative	-.098	-.198	-.118	-.099
Kolmogorov-Smirnov Z		.930	1.267	.855	.694
Asymp. Sig. (2-tailed)		.353	.081	.457	.721

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

UJI LINIERITAS

Mengembangkan UMKM * Pelatihan dan Pembinaan

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Mengembangkan UMKM * Pelatihan dan Pembinaan	(Combined)		51.494	9	5.722	.743	.667
	Between Groups	Linearity	6.199	1	6.199	.805	.377
		Deviation from Linearity	45.295	8	5.662	.735	.660
	Within Groups		238.750	31	7.702		
	Total		290.244	40			

Mengembangkan UMKM * Pinjaman Modal

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Mengembangkan UMKM * Pinjaman Modal	(Combined)		113.279	9	12.587	2.205	.049
	Between Groups	Linearity	29.327	1	29.327	5.137	.031
		Deviation from Linearity	83.952	8	10.494	1.838	.107
	Within Groups		176.965	31	5.709		
	Total		290.244	40			

Mengembangkan UMKM * Bantuan

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Mengembangkan UMKM * Bantuan	(Combined)		105.944	10	10.594	1.725	.121
	Between Groups	Linearity	24.968	1	24.968	4.064	.053
		Deviation from Linearity	80.976	9	8.997	1.465	.206
	Within Groups		184.300	30	6.143		
	Total		290.244	40			

UJI MULTIKOLONERITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1							
	(Constant)	-2.404	4.877	-.493	.625		
	Pelatihan dan Pembinaan	.485	.158	.473	3.066	.708	1.413
	Pinjaman Modal	.500	.124	.625	4.013	.694	1.442
	Bantuan	.374	.133	.370	2.819	.976	1.025

a. Dependent Variable: Mengembangkan UMKM

UJI HETEROSKEDASITAS

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Bantuan, Pelatihan dan Pembinaan, Pinjaman Modal ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: ABSResidual

b. All requested variables entered.



Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.112 ^a	.013	-.068	1.44531

a. Predictors: (Constant), Bantuan, Pelatihan dan Pembinaan, Pinjaman Modal

b. Dependent Variable: ABSResidual

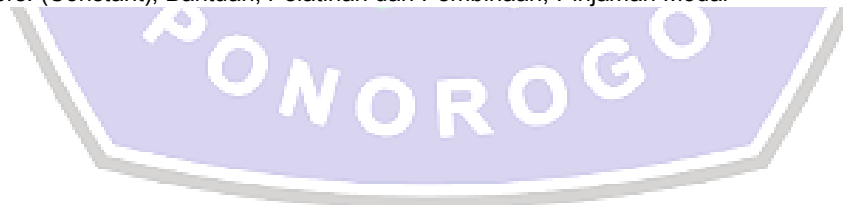


ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.981	3	.327	.157	.925 ^b
	Residual	77.290	37	2.089		
	Total	78.271	40			

a. Dependent Variable: ABSResidual

b. Predictors: (Constant), Bantuan, Pelatihan dan Pembinaan, Pinjaman Modal



Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	-.330	3.187		-.104	.918		
1 Pelatihan dan Pembinaan	.026	.103	.048	.247	.806	.708	1.413
Pinjaman Modal	.052	.081	.125	.637	.528	.694	1.442
Bantuan	.028	.087	.053	.323	.748	.976	1.025

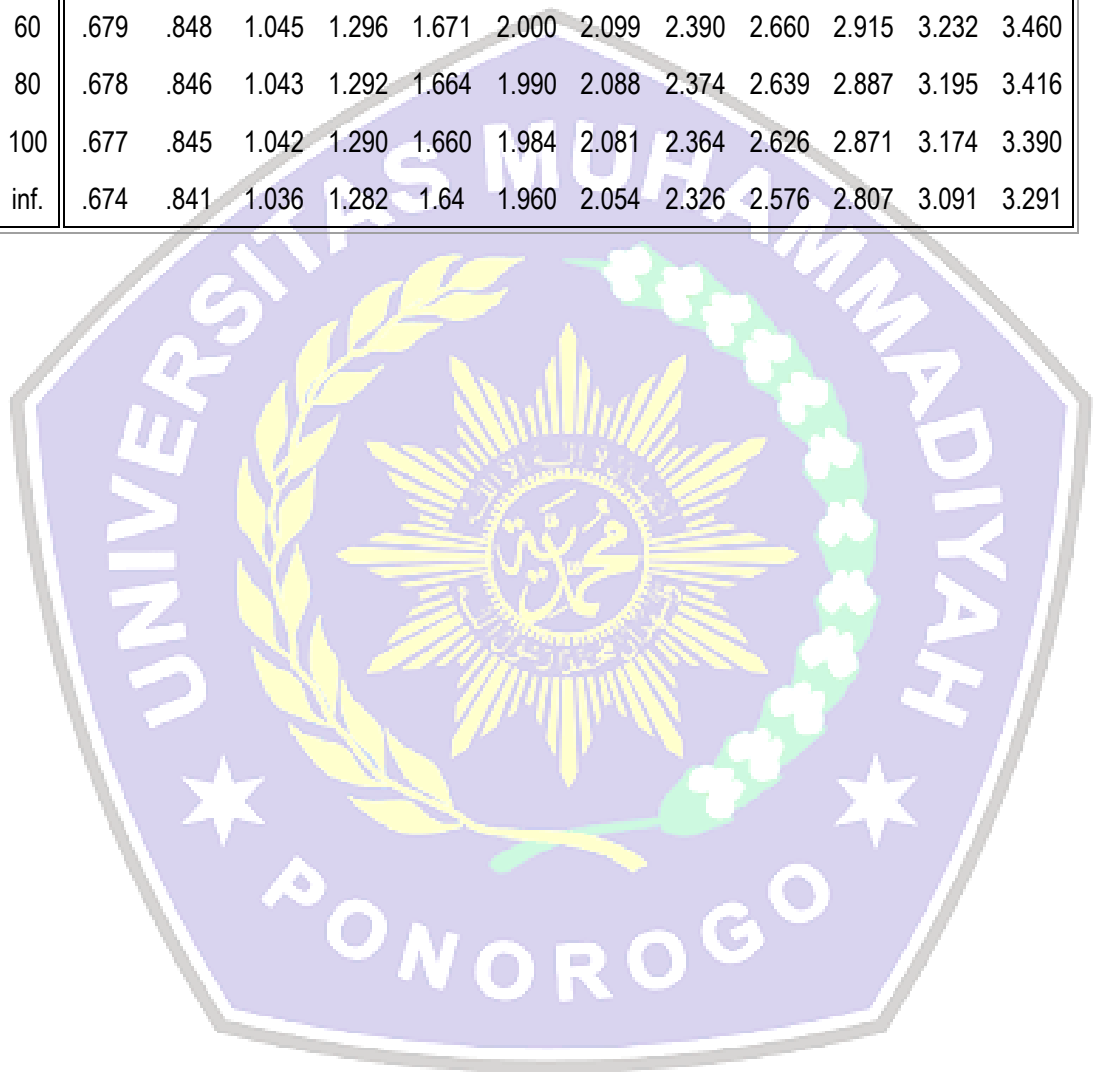
a. Dependent Variable: ABSResidual



Lampiran 5 tabel f

T Distribution Critical Values												
Df	.25	.20	.15	.10	.05	.025	.02	.01	.005	.0025	.001	.0005
1	1.000	1.376	1.963	3.078	6.314	12.71	15.89	31.82	63.66	127.3	318.3	636.6
2	.816	1.061	1.386	1.886	2.920	4.303	4.849	6.965	9.925	14.09	22.33	31.60
3	.765	.978	1.250	1.638	2.353	3.182	3.482	4.541	5.841	7.453	10.21	12.92
4	.741	.941	1.190	1.533	2.132	2.776	2.999	3.747	4.604	5.598	7.173	8.610
5	.727	.920	1.156	1.476	2.015	2.571	2.757	3.365	4.032	4.773	5.893	6.869
6	.718	.906	1.134	1.440	1.943	2.447	2.612	3.143	3.707	4.317	5.208	5.959
7	.711	.896	1.119	1.415	1.895	2.365	2.517	2.998	3.499	4.029	4.785	5.408
8	.706	.889	1.108	1.397	1.860	2.306	2.449	2.896	3.355	3.833	4.501	5.041
9	.703	.883	1.100	1.383	1.833	2.262	2.398	2.821	3.250	3.690	4.297	4.781
10	.700	.879	1.093	1.372	1.812	2.228	2.359	2.764	3.169	3.581	4.144	4.587
11	.697	.876	1.088	1.363	1.796	2.201	2.328	2.718	3.106	3.497	4.025	4.437
12	.695	.873	1.083	1.356	1.782	2.179	2.303	2.681	3.055	3.428	3.930	4.318
13	.694	.870	1.079	1.350	1.771	2.160	2.282	2.650	3.012	3.372	3.852	4.221
14	.692	.868	1.076	1.345	1.761	2.145	2.264	2.624	2.977	3.326	3.787	4.140
15	.691	.866	1.074	1.341	1.753	2.131	2.249	2.602	2.947	3.286	3.733	4.073
16	.690	.865	1.071	1.337	1.746	2.120	2.235	2.583	2.921	3.252	3.686	4.015
17	.689	.863	1.069	1.333	1.740	2.110	2.224	2.567	2.898	3.222	3.646	3.965
18	.688	.862	1.067	1.330	1.734	2.101	2.214	2.552	2.878	3.197	3.611	3.922
19	.688	.861	1.066	1.328	1.729	2.093	2.205	2.539	2.861	3.174	3.579	3.883
20	.687	.860	1.064	1.325	1.725	2.086	2.197	2.528	2.845	3.153	3.552	3.850
21	.663	.859	1.063	1.323	1.721	2.080	2.189	2.518	2.831	3.135	3.527	3.819
22	.686	.858	1.061	1.321	1.717	2.074	2.183	2.508	2.819	3.119	3.505	3.792
23	.685	.858	1.060	1.319	1.714	2.069	2.177	2.500	2.807	3.104	3.485	3.768
24	.685	.857	1.059	1.318	1.711	2.064	2.172	2.492	2.797	3.091	3.467	3.745
25	.684	.856	1.058	1.316	1.708	2.060	2.167	2.485	2.787	3.078	3.450	3.725
26	.684	.856	1.058	1.315	1.706	2.056	2.162	2.479	2.779	3.067	3.435	3.707
27	.684	.855	1.057	1.314	1.703	2.052	2.15	2.473	2.771	3.057	3.421	3.690

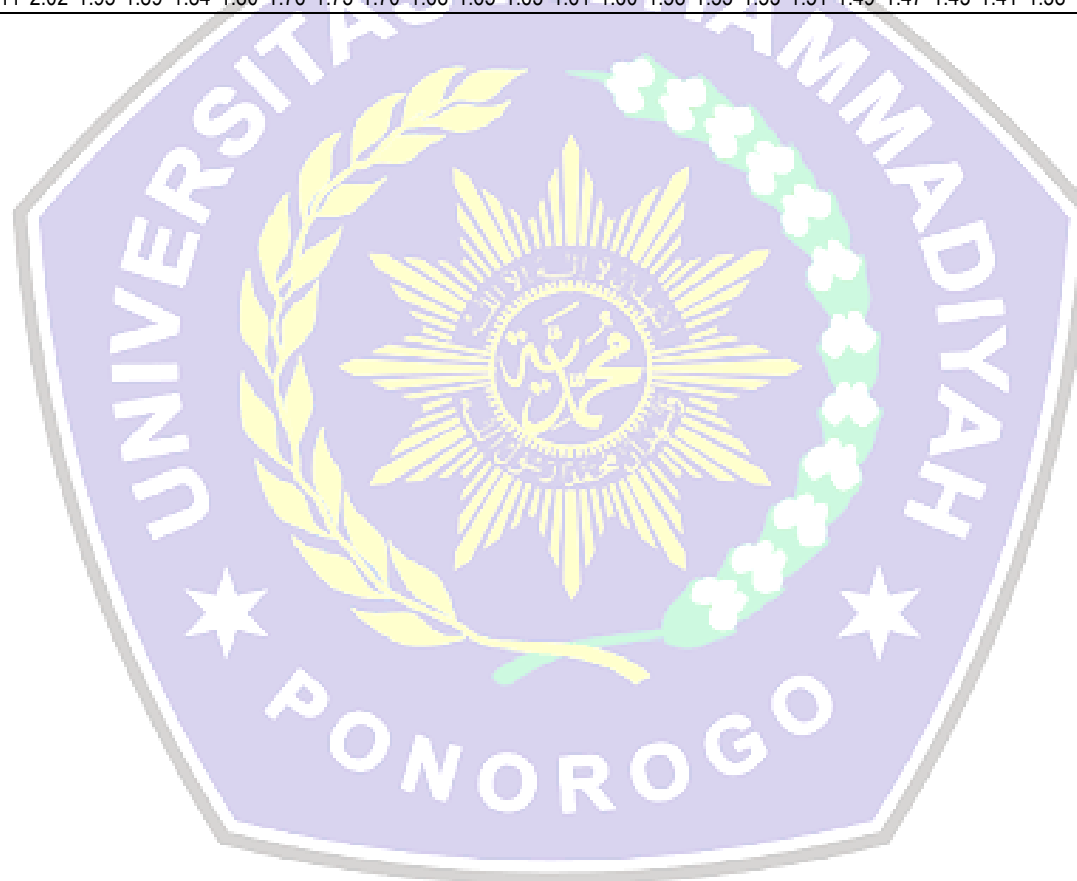
28	.683	.855	1.056	1.313	1.701	2.048	2.154	2.467	2.763	3.047	3.408	3.674
29	.683	.854	1.055	1.311	1.699	2.045	2.150	2.462	2.756	3.038	3.396	3.659
30	.683	.854	1.055	1.310	1.697	2.042	2.147	2.457	2.750	3.030	3.385	3.646
Df	.25	.20	.15	.10	.05	.025	.02	.01	.005	.0025	.001	.0005
40	.681	.851	1.050	1.303	1.684	2.021	2.123	2.423	2.704	2.971	3.307	3.551
50	.679	.849	1.047	1.295	1.676	2.009	2.109	2.403	2.678	2.937	3.261	3.496
60	.679	.848	1.045	1.296	1.671	2.000	2.099	2.390	2.660	2.915	3.232	3.460
80	.678	.846	1.043	1.292	1.664	1.990	2.088	2.374	2.639	2.887	3.195	3.416
100	.677	.845	1.042	1.290	1.660	1.984	2.081	2.364	2.626	2.871	3.174	3.390
inf.	.674	.841	1.036	1.282	1.64	1.960	2.054	2.326	2.576	2.807	3.091	3.291



Lampiran 6 tabel t

df2\df1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	24	26	28	30	35	40	45	50	60	70	80	100	200	500	1000
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70	8.69	8.68	8.67	8.67	8.66	8.65	8.64	8.63	8.62	8.62	8.60	8.59	8.59	8.58	8.57	8.57	8.56	8.55	8.54	8.53	8.53
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86	5.84	5.83	5.82	5.81	5.80	5.79	5.77	5.76	5.75	5.75	5.73	5.72	5.71	5.70	5.69	5.68	5.67	5.66	5.65	5.64	5.63
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62	4.60	4.59	4.58	4.57	4.56	4.54	4.53	4.52	4.50	4.50	4.48	4.46	4.45	4.44	4.43	4.42	4.42	4.41	4.39	4.37	4.37
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94	3.92	3.91	3.90	3.88	3.87	3.86	3.84	3.83	3.82	3.81	3.79	3.77	3.76	3.75	3.74	3.73	3.72	3.71	3.69	3.68	3.67
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51	3.49	3.48	3.47	3.46	3.44	3.43	3.41	3.40	3.39	3.38	3.36	3.34	3.33	3.32	3.30	3.29	3.29	3.27	3.25	3.24	3.23
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22	3.20	3.19	3.17	3.16	3.15	3.13	3.12	3.10	3.09	3.08	3.06	3.04	3.03	3.02	3.01	2.99	2.99	2.97	2.95	2.94	2.93
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01	2.99	2.97	2.96	2.95	2.94	2.92	2.90	2.89	2.87	2.86	2.84	2.83	2.81	2.80	2.79	2.78	2.77	2.76	2.73	2.72	2.71
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85	2.83	2.81	2.80	2.79	2.77	2.75	2.74	2.72	2.71	2.70	2.68	2.66	2.65	2.64	2.62	2.61	2.60	2.59	2.56	2.55	2.54
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72	2.70	2.69	2.67	2.66	2.65	2.63	2.61	2.59	2.58	2.57	2.55	2.53	2.52	2.51	2.49	2.48	2.47	2.46	2.43	2.42	2.41
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62	2.60	2.58	2.57	2.56	2.54	2.52	2.51	2.49	2.48	2.47	2.44	2.43	2.41	2.40	2.38	2.37	2.36	2.35	2.32	2.31	2.30
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53	2.51	2.50	2.48	2.47	2.46	2.44	2.42	2.41	2.39	2.38	2.36	2.34	2.33	2.31	2.30	2.28	2.27	2.26	2.23	2.22	2.21
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46	2.44	2.43	2.41	2.40	2.39	2.37	2.35	2.33	2.32	2.31	2.28	2.27	2.25	2.24	2.22	2.21	2.20	2.19	2.16	2.14	2.14
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40	2.38	2.37	2.35	2.34	2.33	2.31	2.29	2.27	2.26	2.25	2.22	2.20	2.19	2.18	2.16	2.15	2.14	2.12	2.10	2.08	2.07
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35	2.33	2.32	2.30	2.29	2.28	2.25	2.24	2.22	2.21	2.19	2.17	2.15	2.14	2.12	2.11	2.09	2.08	2.07	2.04	2.02	2.02
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31	2.29	2.27	2.26	2.24	2.23	2.21	2.19	2.17	2.16	2.15	2.12	2.10	2.09	2.08	2.06	2.05	2.03	2.02	1.99	1.97	1.97
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27	2.25	2.23	2.22	2.20	2.19	2.17	2.15	2.13	2.12	2.11	2.08	2.06	2.05	2.04	2.02	2.00	1.99	1.98	1.95	1.93	1.92
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23	2.21	2.20	2.18	2.17	2.16	2.13	2.11	2.10	2.08	2.07	2.05	2.03	2.01	2.00	1.98	1.97	1.96	1.94	1.91	1.89	1.88
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.23	2.20	2.18	2.17	2.15	2.14	2.12	2.10	2.08	2.07	2.05	2.04	2.01	1.99	1.98	1.97	1.95	1.93	1.92	1.91	1.88	1.86	1.85
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15	2.13	2.11	2.10	2.08	2.07	2.05	2.03	2.01	2.00	1.98	1.96	1.94	1.92	1.91	1.89	1.88	1.86	1.85	1.82	1.80	1.79
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11	2.09	2.07	2.05	2.04	2.03	2.00	1.98	1.97	1.95	1.94	1.91	1.89	1.88	1.86	1.84	1.83	1.82	1.80	1.77	1.75	1.74
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07	2.05	2.03	2.02	2.00	1.99	1.97	1.95	1.93	1.91	1.90	1.87	1.85	1.84	1.82	1.80	1.79	1.78	1.76	1.73	1.71	1.70
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04	2.02	2.00	1.99	1.97	1.96	1.93	1.91	1.90	1.88	1.87	1.84	1.82	1.80	1.79	1.77	1.75	1.74	1.73	1.69	1.67	1.66
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01	1.99	1.98	1.96	1.95	1.93	1.91	1.89	1.87	1.85	1.84	1.81	1.79	1.77	1.76	1.74	1.72	1.71	1.70	1.66	1.64	1.63
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.08	2.04	2.01	1.99	1.96	1.94	1.92	1.91	1.89	1.88	1.85	1.83	1.82	1.80	1.79	1.76	1.74	1.72	1.70	1.68	1.66	1.65	1.63	1.60	1.57	1.57
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92	1.90	1.89	1.87	1.85	1.84	1.81	1.79	1.77	1.76	1.74	1.72	1.69	1.67	1.66	1.64	1.62	1.61	1.59	1.55	1.53	1.52
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89	1.87	1.86	1.84	1.82	1.81	1.78	1.76	1.74	1.73	1.71	1.68	1.66	1.64	1.63	1.60	1.59	1.57	1.55	1.51	1.49	1.48
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87	1.85	1.83	1.81	1.80	1.78	1.76	1.74	1.72	1.70	1.69	1.66	1.63	1.61	1.60	1.58	1.56	1.54	1.52	1.48	1.46	1.45
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84	1.82	1.80	1.78	1.76	1.75	1.72	1.70	1.68	1.66	1.65	1.62	1.59	1.57	1.56	1.53	1.52	1.50	1.48	1.44	1.41	1.40

70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81	1.79	1.77	1.75	1.74	1.72	1.70	1.67	1.65	1.64	1.62	1.59	1.57	1.55	1.53	1.50	1.49	1.47	1.45	1.40	1.37	1.36
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79	1.77	1.75	1.73	1.72	1.70	1.68	1.65	1.63	1.62	1.60	1.57	1.54	1.52	1.51	1.48	1.46	1.45	1.43	1.38	1.35	1.34
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77	1.75	1.73	1.71	1.69	1.68	1.65	1.63	1.61	1.59	1.57	1.54	1.52	1.49	1.48	1.45	1.43	1.41	1.39	1.34	1.31	1.30
200	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72	1.69	1.67	1.66	1.64	1.62	1.60	1.57	1.55	1.53	1.52	1.48	1.46	1.43	1.41	1.39	1.36	1.35	1.32	1.26	1.22	1.21
500	3.86	3.01	2.62	2.39	2.23	2.12	2.03	1.96	1.90	1.85	1.81	1.77	1.74	1.71	1.69	1.66	1.64	1.62	1.61	1.59	1.56	1.54	1.52	1.50	1.48	1.45	1.42	1.40	1.38	1.35	1.32	1.30	1.28	1.21	1.16	1.14
1000	3.85	3.00	2.61	2.38	2.22	2.11	2.02	1.95	1.89	1.84	1.80	1.76	1.73	1.70	1.68	1.65	1.63	1.61	1.60	1.58	1.55	1.53	1.51	1.49	1.47	1.43	1.41	1.38	1.36	1.33	1.31	1.29	1.26	1.19	1.13	1.11



Lampiran 7 gambar



Bu Chandra Staf Divisi PKBL PT INKA



Pelatihan dan pembinaan bisnis plan yang dilakukan secara online oleh PKBL PT INKA disaat pandemi pada tanggal 12 april 2021



Pelatihan dan pembinaan pemasaran produk yang diberikan PKBL PT INKA kepada Pelaku usaha mikro kecil menengah



Penyerahan pinjaman modal berupa barang kepada UMKM mitra PKBL PT INKA



Responden Ibu Supiati penerima pinjaman modal dan bantuan alat PKBL PT INKA



Bantuan alat yang diterima ibu supiati



Packaging yang di dapat ibu fajrina dari pelatihan dan pembinaan yang diberikan PKBL PT INKA



Responden Bapak didik penerima pinjaman modal dan bantuan alat PKBL PT INKA



Bantuan alat yang diterima oleh bapak didik selaku mitra dari PKBL PT INKA



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website : www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : INNY DWI CIPTANINGTYA
2. NIM : 18420630
3. Jurusan : Ekonomi Pembangunan
4. Bidang : Ekonomi Mikro
5. Alamat : Jalan Mawar Rt 10 Rw 02 Desa Kaliabu Kecamatan Mejayan
Kabupaten Madiun
6. Judul Skripsi : Peran PKBL (Program Kemitraan Bina Lingkungan) PT. Inka
dalam menumbuh kembangkan UMKM di Madiun
7. Masa Pembimbingan : April 2021 s.d Mei 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi : 1 April 2021
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
28-04-2021	Revisi Proposal	
22-06-2021	Acc Proposal	
25-Juni 2021	Proposal Baru	
23-Sep-2021	Acc Bab I s.d III	
7-Okt-2021	Revisi Bab IV dan V	
18-Okt-2021	Acc IV dan V	
28-Okt-2021	Bab I-V Revisi	
11 Nopember 2021	Bab I-V Baru	
	Skripsi lengkap	

