

LAMPIRAN PENELITIAN

Lampiran 1

Surat Izin Penelitian



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALOPO
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA
MASYARAKAT (LPPM)

Lt. 2 Gedung MCC Universitas Muhammadiyah Palopo
Jl. Jend. Sudirman Km. 03 Binturu, Kota Palopo (91959) – Telp/Fax: (0471) 327429

Nomor : 321/III.3.AU/LPPM/F/2020 Palopo, 25 Agustus 2020
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Perizinan dan Penanaman Modal Kab. Luwu

Di_
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa tingkat akhir yang akan menyelesaikan studi Strata Satu (S.1) pada Universitas Muhammadiyah Palopo diwajibkan menyusun karya ilmiah (Skripsi) sebagai salah satu syarat penyelesaian studi. Oleh karena itu, mahasiswa yang bersangkutan akan melakukan penelitian untuk memperoleh data yang valid guna mendukung dan terlaksananya penyusunan Skripsi. Sehubungan dengan maksud tersebut, mohon kiranya diberikan izin meneliti, kepada:

Nama : Ilham Tritama
Stambuk/NIRM : 201620041
Jenis Kelamin : Laki-laki
Fakultas : FEB
Jurusan/Program Studi : Manajemen
Alamat : Ds. Saluparewang Selatan, Kec. Kamanre, Kab. Luwu
No. Hp. : 082396149950

Mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin penelitian untuk penulisan Skripsi dengan judul **"Pengaruh Pemberian Kredit Usaha Rakyat Terhadap Kinerja Usaha Kecil di Kabupaten Luwu pada BRI Unit Belopa"**.

Demikian permohonan dari kami, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wassalamu'Alaikum Wr. Wb.



Tembusan:
- Ketua Prodi
- Peringgal



PEMERINTAH KABUPATEN LUWU
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Alamat : Jl. Opu Daeng Risaju No. 1, Belopa Telpn : (0471) 3314115

Nomor : 256/PENELITIAN/06.02/DPMTSP/IX/2020
Lamp : -
Sifat : Biasa
Perihal : **Permohonan Izin Penelitian**

Kepada
Yth. Kepala BRI Unit Belopa
di -
Tempat

Berdasarkan Surat Kepala Universitas Muhammadiyah Palopo : 321/III.3.AU/LPPM/F/2020 tanggal 25 Agustus 2020 tentang permohonan Izin Penelitian.
Dengan ini disampaikan kepada saudara (i) bahwa yang tersebut di bawah ini :

Nama : Ilham Tritama
Tempat/Tgl Lahir : Cilallang / 21 Juni 1997
Nim : 201620041
Jurusan : Manajemen
Alamat : Dsn. Salu Paremang
Desa Salu Paremang Selatan
Kecamatan Kamanre

Bermaksud akan mengadakan penelitian di daerah/instansi Saudara (i) dalam rangka penyusunan "Skripsi" dengan judul :

PENGARUH PEMBERIAN KREDIT USAHA RAKYAT TERHADAP KINERJA USAHA KECIL DI KABUPATEN LUWU PADA BRI UNIT BELOPA

Yang akan dilaksanakan di **BANK BRI UNIT BELOPA**, pada tanggal **01 September 2020 s/d 01 November 2020**

Sehubungan hal tersebut di atas pada prinsipnya kami dapat menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan sbb :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan harus melaporkan kepada Bupati Luwu Up. Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kab. Luwu.
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan.
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku.
4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Bupati Luwu Up. Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kab. Luwu.
5. Surat Izin akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin tidak mentaati ketentuan-ketentuan tersebut di atas.



1 2 0 2 0 1 9 3 1 5 0 0 2 2 3



Diterbitkan di Kabupaten Luwu
Pada tanggal : 01 September 2020
Pit. Kepala Dinas



Tembusan :

1. Bupati Luwu (sebagai Laporan) di Belopa;
2. Kepala Kesbangpol dan Linmas Kab. Luwu di Belopa;
3. Kepala Universitas Muhammadiyah Palopo;
4. Mahasiswa (i) Ilham Tritama;
5. Arsip.

Lampiran 2

Lembar Uji Turnitin

10/20/2020 SKRIPSI ILHAM TRITAMA I-V(1).docx - Ilham Tritama


SKRIPSI ILHAM TRITAMA I-V(1).docx
Oct 20, 2020
6488 words / 39218 characters

Ilham Tritama
SKRIPSI ILHAM TRITAMA I-V(1).docx

Sources Overview

26%
OVERALL SIMILARITY

1	repositori.uin-alauddin.ac.id INTERNET	4%
2	www.scribd.com INTERNET	4%
3	eprints.uny.ac.id INTERNET	4%
4	www.folderbisnis.com INTERNET	<1%
5	eprints.unm.ac.id INTERNET	<1%
6	eprints.walisongo.ac.id INTERNET	<1%
7	doeplayer.info INTERNET	<1%
8	repositori.tumsu.ac.id INTERNET	<1%
9	id.123dok.com INTERNET	<1%
10	id.scribd.com INTERNET	<1%
11	id.wikipedia.org INTERNET	<1%
12	repositori.uinjkt.ac.id INTERNET	<1%
13	nusakad.blogspot.com INTERNET	<1%
14	repository.usu.ac.id INTERNET	<1%
15	www.maxmanroe.com INTERNET	<1%
16	www.obsessionnews.com INTERNET	<1%
17	repository.uksw.edu INTERNET	<1%
18	repository.unhas.ac.id INTERNET	<1%



<https://idk19.turnitin.com/viewer/submissions/old.22918.2993032/print?locale=en>

14/3

Lampiran 3

Identitas Responden

A. Petunjuk Pengisian

Mohon mengisi kuesioner ini dengan cara memberikan tanda check list pada kolom lembar berikut, yaitu dengan memilih alternatif jawaban yang tersedia.

Ada lima alternatif jawaban yaitu :

Sangat setuju	(SS)	= 5
Setuju	(TS)	= 4
Netral	(N)	= 3
Tidak Setuju	(TS)	= 2
Sangat Tidak Setuju	(STS)	= 1

B. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis KUR : () Mikro () Ritel
3. Jenis Usaha :
4. Tahun Pinjaman KUR :
5. Alamat :

Angket Pemberian Kredit Usaha Rakyat (X)

No.	Pernyataan	ALTERNATIF JAWABAN				
		5	4	3	2	1
		SS	S	N	TS	STS
1.	KUR telah digunakan dengan baik sebagai sumber modal usaha					
2.	KUR digunakan selain keperluan usaha (misalnya untuk keperluan konsumsi)					
3.	Pinjaman KUR dapat digunakan untuk membeli bahan baku guna meningkatkan produksi					
4.	KUR digunakan untuk memperluas kapasitas usaha					
5.	Jumlah pinjaman KUR mampu meningkatkan perkembangan usaha					
6.	Beban bunga KUR tergolong rendah dibandingkan Kredit Usaha lainnya					
7.	Beban bunga KUR tidak memberatkan nasabah					
8.	KUR memberikan angsuran yang cukup ringan					

Angket Pendapatan Usaha Kecil (Y)

No.	Pernyataan	ALTERNATIF JAWABAN				
		5	4	3	2	1
		SS	S	N	TS	STS
1.	Pendapatan usaha kecil meningkat drastis setelah menerima KUR					
2.	Meningkatnya pendapatan usaha kecil akan berpengaruh terhadap peningkatan pendapatan / laba					
3.	Pendapatan usaha kecil akan menurun setelah menerima KUR dan penggunaan KUR yang tidak tepat					
4.	Sistem manajemen keuangan (Pengusaha) yang lebih terstruktur dan sistematis dengan bantuan pengalut kredit KUR melalui pekerja BRI (Finance Advisor)					
5.	Gagalnya penggunaan kredit KUR disebabkan adanya perluasan usaha baru dimana pelaku usaha belum memiliki pengalaman terhadap usaha baru tersebut					

Lampiran 4

R tabel

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449

Lampiran 5

T_{tabel}

Pr df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Lampiran 6

Hasil Uji Validitas

		x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	Total_X
x1	Pearson Correlation	1	,010	-,047	,183	-,071	-,035	-,021	,321*	,426**
	Sig. (2-tailed)		,936	,718	,159	,588	,791	,875	,012	,001
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
x2	Pearson Correlation	,010	1	,309*	,148	,378**	,294*	,466**	,097	,575**
	Sig. (2-tailed)	,936		,015	,254	,003	,021	,000	,456	,000
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
x3	Pearson Correlation	-	,309*	1	,332**	,293*	,395**	,449**	-,020	,557**
	Sig. (2-tailed)	,047			,009	,022	,002	,000	,878	,000
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
x4	Pearson Correlation	,183	,148	,332**	1	,334**	,250	,162	,104	,542**
	Sig. (2-tailed)	,159	,254	,009		,009	,052	,212	,424	,000
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
x5	Pearson Correlation	-	,378**	,293*	,334**	1	,212	,565**	,244	,616**
	Sig. (2-tailed)	,071		,022	,009		,100	,000	,058	,000
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
x6	Pearson Correlation	-	,294*	,395**	,250	,212	1	,357**	,227	,579**
	Sig. (2-tailed)	,035		,002	,052	,100		,005	,078	,000
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
x7	Pearson Correlation	-	,466**	,449**	,162	,565**	,357**	1	,008	,632**
	Sig. (2-tailed)	,021		,000	,212	,000	,005		,950	,000
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
x8	Pearson Correlation	,321	,097	-,020	,104	,244	,227	,008	1	,489**
	Sig. (2-tailed)	,012	,456	,878	,424	,058	,078	,950		,000
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61
Total_X	Pearson Correlation	,426	,575**	,557**	,542**	,616**	,579**	,632**	,489**	1
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	61	61	61	61	61	61	61	61	61

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total_Y
Y1	Pearson Correlation	1	,604**	,350**	,356**	,291*	,708**
	Sig. (2-tailed)		,000	,006	,005	,023	,000
	N	61	61	61	61	61	61
Y2	Pearson Correlation	,604**	1	,304*	,275*	,208	,637**
	Sig. (2-tailed)	,000		,017	,032	,107	,000
	N	61	61	61	61	61	61
Y3	Pearson Correlation	,350**	,304*	1	,240	,157	,705**
	Sig. (2-tailed)	,006	,017		,062	,227	,000
	N	61	61	61	61	61	61
Y4	Pearson Correlation	,356**	,275*	,240	1	,581**	,705**
	Sig. (2-tailed)	,005	,032	,062		,000	,000
	N	61	61	61	61	61	61
Y5	Pearson Correlation	,291*	,208	,157	,581**	1	,631**
	Sig. (2-tailed)	,023	,107	,227	,000		,000
	N	61	61	61	61	61	61
Total_Y	Pearson Correlation	,708**	,637**	,705**	,705**	,631**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	61	61	61	61	61	61

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 7

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.638	8

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.673	5

Lampiran 8

Regresi Sederhana

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	10,189	4,053		2,514	,015
Total_X	,340	,111	,371	3,070	,003

a. Dependent Variable: Total_Y

Lampiran 9

Jawaban Responden

X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	Total X	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total Y
4	5	4	4	5	3	5	4	34	5	5	4	5	4	23
4	5	4	4	5	4	5	5	36	3	4	4	4	5	20
3	5	5	5	5	4	5	4	36	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	4	4	5	33	5	4	5	4	5	23
3	5	5	5	5	4	5	5	37	5	5	4	5	5	24
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	3	5	5	23
4	5	5	4	5	4	5	4	36	5	5	5	5	5	25
4	4	4	5	4	4	3	4	32	4	4	4	4	2	18
4	5	5	5	5	5	5	4	38	4	5	4	4	4	21
4	4	4	5	3	5	3	5	33	4	4	0	5	5	18
3	4	5	5	5	5	5	4	36	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
3	5	5	5	5	5	5	4	37	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	5	5	5	39	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
3	5	4	5	5	5	5	5	37	4	5	4	4	4	21
2	5	5	4	5	5	5	5	36	5	5	4	5	5	24
4	5	4	4	4	4	4	4	33	4	4	3	4	4	19
3	5	5	5	4	5	5	4	36	5	4	4	5	5	23

X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	Total X	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total Y
4	3	5	4	4	4	4	4	32	5	5	3	4	5	22
4	4	4	5	5	4	5	4	35	5	5	3	5	5	23
3	5	4	4	5	5	5	4	35	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	5	5	5	4	35	5	5	5	5	5	25
3	5	5	5	5	5	5	4	37	5	5	4	4	4	22
4	4	5	5	5	5	4	5	37	4	4	4	5	4	21
4	5	4	5	5	5	4	5	37	4	4	5	5	5	23
3	5	5	4	5	5	4	5	36	5	5	3	5	5	23
5	4	4	4	4	4	4	5	34	5	4	5	5	5	24
4	5	5	4	5	5	4	5	37	5	4	4	5	5	23
4	4	5	5	5	5	5	5	38	5	4	4	5	5	23
3	5	4	4	5	5	5	5	36	5	5	5	5	5	25
3	4	4	4	5	5	5	5	35	5	5	3	5	5	23
4	5	5	4	3	5	5	3	34	4	4	4	4	5	21
4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	5	25
4	5	5	4	4	5	5	5	37	4	4	2	2	4	16
3	5	5	5	5	5	5	5	38	4	5	3	5	5	22
4	5	5	5	5	5	5	5	39	5	5	5	5	5	25
3	5	5	5	5	5	5	5	38	5	5	3	3	3	19
4	5	5	5	5	4	5	4	37	5	4	3	4	4	20
3	4	5	5	5	5	5	4	36	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	4	5	4	37	4	4	4	4	5	21

X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	Total X	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total Y
3	5	5	5	5	5	5	3	36	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	5	5	4	38	4	4	4	5	5	22
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	5	5	4	38	5	4	4	5	5	23
3	5	5	5	5	4	4	4	35	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	4	4	19
3	5	4	5	5	5	4	4	35	5	5	3	5	5	23
4	4	5	5	5	5	5	4	37	5	5	3	5	5	23
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	4	5	24
5	5	4	5	5	5	5	5	39	5	5	5	5	5	25
5	5	4	5	5	5	5	5	39	5	5	5	5	4	24
4	5	5	5	5	5	5	5	39	4	5	4	5	5	23
4	4	4	5	5	3	4	5	34	4	4	4	5	4	21
1	5	5	4	5	5	5	4	34	4	4	4	4	5	21
3	4	5	5	5	5	5	5	37	5	5	5	4	4	23
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	4	4	23
3	4	4	5	4	4	4	4	32	5	5	5	3	4	22