

LAMPIRAN

Lampiran. 1

KUESIONER PENELITIAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI PERMINTAAN KREDIT MOTOR DI FIGROUP POS TORAJA KABUPATEN TORAJA UTARA

No Responden :

Dengan Hormat,

Saya mohon kesedian Bapak/ibu untuk menjawab pertanyaan pada lembar kuesioner penelitian ini. Informasi yang bapak/ibu berikan adalah sebagai data penelitian dalam rangka penyusunan skripsi. Atas waktu dan kesediaan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner, saya mengucapkan banyak terima kasih.

I. Identitas Responden

1. Jenis kelamin : Perempuan Laki-Laki
2. Pekerjaan : Pns Swasta Wiraswasta Buruh
3. Penghasilan : > 2jt 2jt-5jt 5jt-10jt 10jt
4. Alamat :

II. Petunjuk Pengisian

Berilah Tanda Centang (✓) pada salah satu alternative jawaban pada kolom yang tersedia untuk jawaban yang sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu dengan keterangan :

Jawaban	Skor Penelitian
Sangat Setuju (SS)	5
Setuju (S)	4
Netral	3
Tidak Setuju (TS)	2
Sangat Tidak Setuju (STS)	1

III. Daftar Pertanyaan**IV. Pendapatan (X₁)**

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1.	Harga sepeda motor yang ditawarkan di Fifgroup Pos Toraja sesuai dengan pendapatan Bapak/ibu .					
2.	Bapak/ibu memiliki sumber pendapatan yang lain untuk melakukan pembelian secara kredit sepeda motor di Fifgroup Pos Toraja.					
3.	Bapak/ibu selalu memiliki daya beli secara kredit atas type sepeda motor di Fifgroup Pos Toraja					
4.	Bapak/ibu memiliki beban tanggungan keluarga setiap bulan					

V. Harga (X₂)

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1.	Harga yang ditawarkan pada saat mengajukan pembiayaan sepeda motor sangat terjangkau di Fifgroup Pos Toraja.					
2.	Kualitas sepeda motor yang ditawarkan di Fifgroup Pos Toraja sesuai dengan harganya.					
3.	Harga sepeda motor di Fifgroup Pos Toraja memiliki manfaat yang sesuai dengan harganya					
4.	Harga yang ditawarkan pada saat mengajukan pembiayaan sepeda motor di Fifgroup Pos Toraja sesuai dengan ketentuan agama yaitu harga yang adil					

VI. Selera (X₃)

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1.	Sepeda motor yang dijual di Fifgroup Pos Toraja sangat nyaman digunakan					
2.	Bapak/ibu membeli sepeda motor merk honda di Fifgroup Pos Toraja karena terbukti kualitas produknya.					
3.	Saat memakai sepeda motor merk honda bapak/ibu merasa lebih percaya diri					
4.	Sepeda motor merk honda yang ditawarkan di Fifgroup Pos Toraja memiliki type yang bermacam-macam					

VII. Permintaan Kredit (Y)

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1.	Bapak/ibu memutuskan kredit sepeda motor di Fifgroup Tos Toraja karena sesuai pendapatan perbulan					
2.	Bapak/ibu memutuskan kredit sepeda motor di Fifgroup Pos Toraja karena harga sesuai dengan kondisi keuangan.					
3.	Bapak/ibu memutuskan kredit sepeda motor di Fifgroup Tos Toraja karena terdorong oleh kebutuhan.					
4.	Bapak/ibu memutuskan kredit di Fifgroup Toraja karena sesuai dengan selera kendaraan yang diinginkan.					

TerimaKasih

Lampiran.2 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
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
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290

Lampiran.3 Tabel T

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921

Lampiran.4 Tabel F

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77

Lampiran.5 Uji Validitas

1. Pendapatan

		Correlations				
		x1_p1	x1_p2	x1_p3	x1_p4	Pendapatan
x1_p1	Pearson Correlation	1	.446**	.334**	.476**	.744**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000	.000
	N	95	95	95	95	95
x1_p2	Pearson Correlation	.446**	1	.419**	.426**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95
x1_p3	Pearson Correlation	.334**	.419**	1	.357**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.000	.000
	N	95	95	95	95	95
x1_p4	Pearson Correlation	.476**	.426**	.357**	1	.752**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	95	95	95	95	95
Pendapatan	Pearson Correlation	.744**	.765**	.724**	.752**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95

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

2. Harga

		Correlations				
		x2_p1	x2_p2	x2_p3	x2_p4	Harga
x2_p1	Pearson Correlation	1	.616**	.278**	.277**	.787**
	Sig. (2-tailed)		.000	.006	.007	.000
	N	95	95	95	95	95
x2_p2	Pearson Correlation	.616**	1	.372**	.297**	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.004	.000
	N	95	95	95	95	95
x2_p3	Pearson Correlation	.278**	.372**	1	.418**	.670**
	Sig. (2-tailed)	.006	.000		.000	.000
	N	95	95	95	95	95
x2_p4	Pearson Correlation	.277**	.297**	.418**	1	.641**
	Sig. (2-tailed)	.007	.004	.000		.000
	N	95	95	95	95	95
Harga	Pearson Correlation	.787**	.810**	.670**	.641**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95

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

3. Selera

Correlations

		x3_p1	x3_p2	x3_p3	x3_p4	Selera
x3_p1	Pearson Correlation	1	.508**	.368**	.237*	.732**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.020	.000
	N	95	95	95	95	95
x3_p2	Pearson Correlation	.508**	1	.545**	.396**	.848**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95
x3_p3	Pearson Correlation	.368**	.545**	1	.268**	.751**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.009	.000
	N	95	95	95	95	95
x3_p4	Pearson Correlation	.237*	.396**	.268**	1	.605**
	Sig. (2-tailed)	.020	.000	.009		.000
	N	95	95	95	95	95
Selera	Pearson Correlation	.732**	.848**	.751**	.605**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95

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

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

4. Permintaan

Correlations

		y_p1	y_p2	y_p3	y_p4	Permintaan
y_p1	Pearson Correlation	1	.543**	.443**	.339**	.834**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000
	N	95	95	95	95	95
y_p2	Pearson Correlation	.543**	1	.347**	.405**	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.000
	N	95	95	95	95	95
y_p3	Pearson Correlation	.443**	.347**	1	.019	.638**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.858	.000
	N	95	95	95	95	95
y_p4	Pearson Correlation	.339**	.405**	.019	1	.593**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.858		.000
	N	95	95	95	95	95
Permintaan	Pearson Correlation	.834**	.794**	.638**	.593**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95

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

Lampiran. 6 Uji Reliabilitas

1. Pendapatan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	95	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.732	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1_p1	13.03	2.159	.537	.665
x1_p2	12.99	2.074	.559	.652
x1_p3	13.13	2.090	.465	.709
x1_p4	13.15	2.106	.538	.664

2. Harga

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	95	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.708	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2_p1	9.52	2.189	.536	.621
x2_p2	9.68	2.218	.603	.571
x2_p3	9.45	2.825	.447	.673
x2_p4	9.27	2.903	.409	.692

3. Selera

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	95	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.722	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x3_p1	12.68	2.112	.489	.674
x3_p2	12.75	1.765	.669	.554
x3_p3	12.75	2.084	.524	.653
x3_p4	12.63	2.554	.375	.731

4. Permintaan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	95	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.687	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y_p1	13.37	1.427	.623	.508
y_p2	13.08	1.674	.605	.537
y_p3	13.08	1.950	.358	.690
y_p4	13.11	2.074	.322	.706

Lampiran.7 Regresi Linear Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.508 ^a	.258	.234	1.482

a. Predictors: (Constant), X3 (Selera), X1 (Pendapatan), X2 (Harga)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	69.541	3	23.180	10.547	.000 ^b
	Residual	199.996	91	2.198		
	Total	269.537	94			

a. Dependent Variable: Y (permintaan)

b. Predictors: (Constant), X3 (Selera), X1 (Pendapatan), X2 (Harga)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.126	2.260		3.595	.001
	X1 (Pendapatan)	.343	.086	.376	3.999	.000
	X2 (Harga)	-.151	.080	-.181	-1.898	.061
	X3 (Selera)	.316	.084	.347	3.776	.000

a. Dependent Variable: Y (permintaan)

Lampiran. 8 Jawaban Responden

Respo	Pendapatan				skor Total	Harga				Skor Total	Selera				Skor Total	Permintaan				skor Total
	1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4	
1	4	5	3	4	16	3	2	4	3	12	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
2	4	5	5	4	18	3	3	4	3	13	5	5	5	5	20	4	5	5	4	18
3	5	5	5	5	20	3	3	4	3	13	4	5	5	4	18	5	5	5	5	20
4	4	4	5	4	17	3	3	2	3	11	5	5	5	4	19	4	4	5	4	17
5	5	5	4	4	18	3	2	3	4	12	4	4	5	5	18	5	5	4	4	18
6	5	5	5	5	20	4	3	3	4	14	4	3	5	4	16	5	5	5	5	20

7	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	5	5	5	5	20	4	5	5	4	18
8	5	5	5	5	20	3	3	2	3	11	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
9	5	5	5	5	20	2	2	3	4	11	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
10	5	5	5	5	20	3	3	3	4	13	4	4	4	4	16	5	5	5	5	20
11	5	5	5	5	20	2	3	4	4	13	4	4	4	4	16	5	5	5	5	20
12	5	5	4	5	19	4	3	3	3	13	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19
13	5	5	5	5	20	4	2	3	4	13	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
14	5	5	5	5	20	3	3	2	4	12	4	5	4	5	18	5	5	5	5	20
15	5	5	4	5	19	3	3	3	4	13	4	4	4	4	16	5	5	4	5	19
16	5	4	4	4	17	4	3	3	4	14	5	5	5	5	20	5	5	5	4	19
17	4	5	5	4	18	3	3	3	3	12	3	4	4	4	15	4	5	5	4	18
18	4	4	4	4	16	2	2	2	4	10	3	4	4	4	15	4	4	4	4	16
19	5	5	4	5	19	3	3	2	4	12	4	5	5	4	18	5	5	4	5	19
20	5	5	5	5	20	3	4	3	4	14	5	4	5	3	17	5	5	5	5	20
21	4	5	5	4	18	2	2	3	4	11	4	5	3	4	16	4	5	5	4	18
22	5	5	4	5	19	3	3	3	3	12	5	3	4	4	16	4	4	5	4	17
23	5	5	4	5	19	4	3	3	4	14	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16
24	4	5	5	4	18	2	2	3	3	10	4	3	4	4	15	3	4	4	5	16
25	5	5	4	4	18	3	3	3	3	12	5	4	4	4	17	4	4	4	5	17
26	5	5	5	4	19	2	2	2	2	8	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17
27	5	4	4	5	18	2	2	3	3	10	4	3	4	4	15	4	5	4	5	18
28	4	5	5	5	19	3	5	4	4	16	5	4	3	4	16	5	5	4	4	18
29	5	5	4	5	19	2	3	4	4	13	3	3	3	5	14	4	4	4	4	16
30	5	4	5	4	18	4	4	3	4	15	4	3	4	4	15	3	5	4	4	16
31	5	5	5	4	19	4	3	5	4	16	3	4	4	3	14	4	4	4	4	16
32	4	5	4	5	18	4	4	4	3	15	3	3	4	5	15	4	4	5	4	17
33	4	5	5	4	18	5	5	4	4	18	5	4	4	3	16	4	4	5	4	17
34	4	5	4	5	18	3	3	4	3	13	3	3	4	4	14	4	4	4	3	15
35	4	4	5	4	17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	3	5	4	4	16
36	5	4	4	5	18	4	3	3	4	14	3	3	4	5	15	4	4	5	4	17
37	5	4	5	5	19	4	4	4	4	16	3	4	3	5	15	4	3	4	4	15
38	4	5	4	4	17	4	4	3	3	14	4	4	4	4	16	4	4	5	3	16
39	5	5	5	4	19	4	3	3	3	13	5	4	4	4	17	3	5	4	5	17
40	4	5	5	4	18	5	4	5	5	19	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
41	5	4	5	5	19	3	4	4	4	15	3	4	4	4	15	4	4	5	4	17
42	5	5	4	4	18	5	4	3	4	16	5	3	4	4	16	4	4	4	5	17
43	4	5	4	5	18	4	4	4	3	15	5	3	3	4	15	4	4	5	4	17
44	4	4	5	5	18	4	4	4	5	17	4	4	3	4	15	3	4	4	5	16

45	5	4	5	4	18	3	3	3	3	12	3	3	4	4	14	3	4	4	5	16
46	4	5	3	4	16	2	2	3	4	11	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
47	4	5	5	4	18	4	3	3	3	13	4	4	4	4	16	4	5	5	4	18
48	5	5	5	5	20	4	4	4	4	16	4	4	5	4	17	5	5	5	5	20
49	4	4	5	4	17	3	3	4	3	13	4	3	3	4	14	4	4	5	4	17
50	5	5	4	4	18	3	3	3	3	12	4	4	3	4	15	5	5	4	4	18
51	5	5	5	5	20	2	2	3	3	10	5	5	4	5	19	5	5	5	5	20
52	4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	5	4	4	4	17	4	4	4	5	17
53	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20
54	3	4	4	4	15	2	2	3	3	10	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20
55	4	3	3	3	13	4	4	3	3	14	5	4	4	5	18	5	5	5	5	20
56	4	4	5	5	18	3	3	3	3	12	4	4	4	5	17	5	5	5	5	20
57	5	5	4	5	19	2	2	3	3	10	4	4	4	5	17	5	5	4	5	19
58	5	5	5	5	20	4	4	3	3	14	4	4	4	4	16	5	5	5	5	20
59	5	5	5	5	20	4	3	3	3	13	4	5	5	4	18	5	5	5	5	20
60	5	5	4	5	19	3	3	3	4	13	4	4	4	4	16	5	5	4	5	19
61	4	4	3	4	15	2	2	3	3	10	4	4	5	4	17	5	5	5	4	19
62	4	4	4	4	16	3	3	2	2	10	4	4	4	4	16	4	5	5	4	18
63	5	5	5	4	19	4	4	3	3	14	4	4	3	5	16	4	4	4	5	17
64	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	5	5	4	5	19
65	3	4	4	4	15	3	3	3	3	12	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20
66	4	4	4	4	16	2	3	3	3	11	4	4	3	5	16	4	5	5	4	18
67	4	4	4	4	16	2	2	3	3	10	4	4	4	4	16	4	4	5	4	17
68	4	3	3	4	14	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
69	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14	4	4	3	4	15	3	4	5	4	16
70	4	4	3	3	14	3	3	4	4	14	5	5	5	5	20	4	4	4	5	17
71	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14	5	5	5	5	20	4	4	4	4	16
72	4	4	4	5	17	3	2	3	3	11	5	5	4	5	19	4	5	4	5	18
73	3	5	4	4	16	3	3	4	4	14	5	5	5	4	19	4	4	4	4	16
74	4	4	4	4	16	4	2	3	3	12	4	5	5	4	18	4	4	3	4	15
75	4	4	3	4	15	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	3	3	4	4	14
76	4	3	5	4	16	2	3	3	4	12	5	5	4	5	19	4	4	4	4	16
77	4	4	4	3	15	3	3	3	3	12	5	5	5	5	20	4	4	5	4	17
78	5	5	4	4	18	4	2	3	3	12	4	5	5	4	18	4	4	5	4	17
79	3	3	4	3	13	2	2	3	3	10	4	4	4	4	16	3	4	4	5	16
80	4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	4	4	4	4	16	3	5	4	4	16
81	4	3	3	4	14	3	3	3	3	12	5	5	5	5	20	4	4	5	4	17
82	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15

83	4	4	3	3	14	2	2	2	2	8	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18
84	4	3	3	3	13	2	2	3	3	10	4	4	4	4	16	3	5	4	5	17
85	5	4	5	5	19	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	3	4	3	4	14
86	3	4	4	4	15	3	2	3	3	11	5	5	5	5	20	4	4	5	4	17
87	5	4	3	4	16	2	2	3	3	10	4	4	4	4	16	5	5	5	5	20
88	4	4	4	3	15	4	2	3	3	12	4	4	4	4	16	4	4	5	4	17
89	4	4	4	5	17	2	3	3	3	11	4	4	4	4	16	3	4	3	4	14
90	4	4	4	4	16	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16	3	4	3	5	15
91	5	4	4	5	18	3	3	4	3	13	5	5	5	5	20	4	5	5	4	18
92	4	5	5	4	18	3	3	3	2	11	3	5	5	5	18	4	4	4	5	17
93	5	5	5	3	18	2	2	3	3	10	5	5	5	5	20	4	4	4	4	16
94	5	4	5	4	18	4	2	3	4	13	5	5	5	5	20	4	4	4	4	16
95	5	5	5	4	19	3	3	4	4	14	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19

BEATRIX TAMBING
BAB 1 SAMPAI BAB 5.docx

Sources Overview

27%

OVERALL SIMILARITY

1	docplayer.info INTERNET	5%
2	www.scribd.com INTERNET	5%
3	library.binus.ac.id INTERNET	2%
4	es.scribd.com INTERNET	1%
5	www.coursehero.com INTERNET	1%
6	www.fitgroup.co.id INTERNET	1%
7	id.scribd.com INTERNET	1%
8	eprints.walisongo.ac.id INTERNET	1%
9	docobook.com INTERNET	<1%
10	media.neliti.com INTERNET	<1%
11	repository.unpas.ac.id INTERNET	<1%
12	ejournal.unsrat.ac.id INTERNET	<1%
13	repository.ar-raniry.ac.id INTERNET	<1%
14	core.ac.uk INTERNET	<1%
15	repositori.uin-alauddin.ac.id INTERNET	<1%
16	journal.uir.ac.id INTERNET	<1%
17	repository.usu.ac.id INTERNET	<1%
18	pt.scribd.com INTERNET	<1%

19	www.startkampus.net	INTERNET	<1%
20	eprints.undip.ac.id	INTERNET	<1%
21	www.mysciencework.com	INTERNET	<1%
22	eprints.unisnu.ac.id	INTERNET	<1%
23	ejnteti.jteti.ugm.ac.id	INTERNET	<1%
24	repo.iain-tulungagung.ac.id	INTERNET	<1%
25	www.astra.co.id	INTERNET	<1%
26	repository.radenintan.ac.id	INTERNET	<1%
27	id.123dok.com	INTERNET	<1%
28	brainly.co.id	INTERNET	<1%
29	angkatan55.wordpress.com	INTERNET	<1%

Excluded search repositories:

- None

Excluded from Similarity Report:

- Bibliography
- Quotes
- Small Matches (less than 30 words).

Excluded sources:

- None

Federal International Finance
Jl. Tedong Ballan kompleks pasar batu
Telp. (0471) 21151-24014 Fax. (0471)24646

TORAJA, 24 JULI 2020

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini

PT. FEDERAL INTERNATIONAL FINANCE (FIF), sebuah perusahaan pembiayaan berkedudukan di Jakarta dan kantor Pos di Toraja dengan ini menerangkan bahwa sehubungan dengan Surat saudara dengan No.izin penelitian 244/111.3.AU/LPPM/F/2020 dalam rangka penulisan skripsi yang berjudul "FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERMINTAAN KREDIT MOTOR DI FIGROUP POS TORAJA KABUPATEN TORAJA UTARA" data-data di bawah ini :

Nama : Beatrix Tambing
Alamat : Tonglo kel.Tonglo Kec.Rantetayo
Program Studi : Ekonomi Pembangunan

Dengan ini mendapat izin dari Pihak kami untuk melakukan penelitian di PT.FIGROUP TORAJA kami dengan syarat mengikuti semua ketentuan peraturan yang ada di lingkungan kerja kami

Surat keterangan ini kami buat dan digunakan sebagaimana mestinya

Resmi Kami,
PT. FEDERAL INTERNATIONAL FINANCE

PT. FEDERAL INTERNATIONAL FINANCE

MUHAMMAD NASIR
REP HEAD TORAJA



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 Hamaru, Kota Palopo (91959) – Telp/Fax: (0471) 327429

Nomor : 244/III.3.AU/LPPM/F/2020
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Palopo, 23 Juli 2020

Kepada Yth,
Pimpinan FIF Group Pos Toraja
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	: Beatrix Tambing
Stambuk/NIRM	: 201710073
Jenis Kelamin	: Perempuan
Fakultas	: FEB
Jurusan/Program Studi	: Studi Ekonomi Pembangunan
Alamat	: Kelurahan Tonglo, Kec.Rantetayo
No. Hp.	: 082395626991

Mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin penelitian untuk penulisan Skripsi dengan judul **"Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Kredit Motor Di FIF Group Pos Toraja Kabupaten Toraja Utara"**.

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

Wassalamu'Alaikum Wr. Wb.



Tembusan:
- Ketua Prodi
- Pertinggal