

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

Kuesioner Penelitian

Pengaruh Literasi Keuangan dan Bias Emotional terhadap Keputusan Pengambilan Kredit pada Peer To Peer Lending (Pinjaman Online) di Lampung

Seluruh data dan informasi yang diperoleh hanya akan digunakan untuk keperluan penelitian, dijaga kerahasiaannya, dan tidak merugikan pihak manapun. Atas perhatian, bantuan, dan kerja sama nya, saya ucapkan Terima Kasih.

Petunjuk pengisian:

1. Berilah tanda (√) pada salah satu jawaban yang paling benar.

2. Pilihlah salah satu dari enam kolom pilihan tersebut :

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

2 = Tidak Setuju (TS)

3 = Agak Tidak Setuju (ATS)

4 = Agak Setuju (AS)

5 = Setuju (S)

6 = Sangat Setuju (SS)

Identitas Responden :

Nama	
Alamat Domisili	<input type="checkbox"/> Kota Bandar Lampung <input type="checkbox"/> Lampung Selatan <input type="checkbox"/> Lampung Timur <input type="checkbox"/> Lampung Tengah <input type="checkbox"/> Lampung Utara <input type="checkbox"/> Lainnya
Jenis Kelamin	<input type="checkbox"/> Laki – Laki <input type="checkbox"/> Perempuan
Usia	<input type="checkbox"/> 18 Tahun – 23 Tahun <input type="checkbox"/> 24 Tahun – 29 Tahun <input type="checkbox"/> 30 Tahun – 35 Tahun <input type="checkbox"/> 36 Tahun – 41 Tahun <input type="checkbox"/> Lainnya
Pendidikan Terakhir	<input type="checkbox"/> D3 <input type="checkbox"/> D4 <input type="checkbox"/> S1 <input type="checkbox"/> S2 <input type="checkbox"/> Lainnya

Pekerjaan	<input type="checkbox"/> Mahasiswa <input type="checkbox"/> Ibu Rumah Tangga <input type="checkbox"/> Wirausaha <input type="checkbox"/> Pegawai Negeri Sipil <input type="checkbox"/> Karyawan Swasta <input type="checkbox"/> Freelancer <input type="checkbox"/> Lainnya
Penghasilan Perbulan	<input type="checkbox"/> < Rp. 1.500.000 <input type="checkbox"/> Rp. 1.600.000 – Rp. 2.500.000 <input type="checkbox"/> Rp. 2.600.000 – Rp. 3.500.000 <input type="checkbox"/> Rp. 3.600.000 – Rp. 4.500.000 <input type="checkbox"/> Rp. 4.600.000 – Rp. 5.500.000 <input type="checkbox"/> > Rp. 6.000.000
Aplikasi Peer To Peer Lending yang digunakan	<input type="checkbox"/> AkuLaku <input type="checkbox"/> Shopeepay Later <input type="checkbox"/> AdaKami <input type="checkbox"/> Kredivo <input type="checkbox"/> Easycash <input type="checkbox"/> Lainnya
Besarnya Pinjaman	<input type="checkbox"/> < Rp. 1.500.000 <input type="checkbox"/> Rp. 1.600.000 – Rp. 3.000.000 <input type="checkbox"/> Rp. 3.100.000 – Rp. 4.500.000 <input type="checkbox"/> Rp. 4.600.000 – Rp. 6.000.000 <input type="checkbox"/> Rp. 6.100.000 – Rp. 7.500.000 <input type="checkbox"/> > Rp. 7.500.000

Pernyataan

LITERASI KEUANGAN (X1)

--	--	--

No	PERNYATAAN	JAWABAN					
		SS	S	AS	ATS	TS	STS
	Pengetahuan Keuangan Pribadi						
1	Saya membuat list pengeluaran & pendapatan pribadi di bulan sebelumnya						
2	Saya yakin bahwa pengetahuan keuangan merupakan hal penting dalam kehidupan sehari – hari sebagai dasar pengelola keuangan yang baik						
	Tabungan & Pinjaman						
3	Saya menyisihkan 10% dari pendapatan saya setiap bulan untuk ditabung						
4	Saya mengambil kredit jika saya membutuhkan dana tambahan						
	Asuransi						
5	Saya percaya dengan membeli polis asuransi, perusahaan asuransi akan melindungi saya dari kerugian yang mungkin terjadi di masa depan						
	Investasi						
6	Saya percaya besarnya return (keuntungan) yang di peroleh sebanding dengan resiko yang akan ditanggung						

BIAS EMOTIONAL (X2)

No.	PERNYATAAN	JAWABAN					
		SS	SS	SS	SS	SS	SS
	Loss Aversion						
1	Saya memilih berhati – hati dalam mengambil keputusan untuk menghindari kerugian						
2	Saya percaya menghindari kerugian lebih penting dari pada mendapatkan keuntungan						
	Regret Aversion Bias						
3	Saya memikirkan dengan sungguh – sungguh sebelum mengambil keputusan untuk menghindari keputusan yang salah dan perasaan yang menyesal di masa mendatang						
4	Saya menghindari pengambilan kredit dengan jumlah						

	besar karena takut jika saya tidak bisa mengelola keuangan dengan baik						
	Status quo bias						
5	Saya percaya mengambil kredit pada pinjaman online legal data Pribadi saya tidak akan disalahgunakan						
6	Saya memilih mengambil kredit pada aplikasi pinjaman online yang sudah terdaftar di OJK untuk menghindari risiko yang akan terjadi						

KEPUTUSAN PENGAMBILAN KREDIT (Y)

No.	PERNYATAAN	JAWABAN					
		SS	SS	SS	SS	TS	STS
	Pengenalan Kebutuhan						
1	Saya mampu memahami dengan baik kebutuhan atau tujuan yang membuat saya mempertimbangkan untuk mengambil kredit						
	Pencarian Informasi						
2	Saya membandingkan suku bunga, biaya, dan manfaat dari beberapa penyedia pinjaman online sebelum membuat keputusan kredit						
	Penilaian Alternatif						
3	Saya memikirkan konsekuensi dan resiko dari setiap jenis pinjaman online, termasuk tenggat waktu pembayaran dan suku bunga yang berlaku sebelum mengambil kredit						
	Keputusan Mengambil Kredit						
4	Saya memutuskan mengambil kredit pada pinjaman online karena persyaratan yang mudah dan lebih fleksibel						
5	Saya memilih durasi pinjaman kurang dari 1 tahun guna menghindari bunga yang tinggi						
	Pasca Mengambil Kredit						
6	Saya membayar tagihan/kredit selalu tepat waktu						

Lampiran 2. Hasil Jawaban Responden

LITERASI KEUANGAN (X1)

No.	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL X1
1	5	5	5	5	5	6	31
2	6	6	6	4	1	4	27
3	3	1	2	1	2	2	11
4	6	6	6	6	5	5	34
5	5	6	5	5	5	5	31
6	5	5	6	5	5	5	31
7	5	5	5	4	5	5	29
8	6	6	6	5	6	5	34
9	6	5	5	5	5	5	31
10	6	6	5	6	5	5	33
11	5	6	5	6	5	5	32
12	5	5	5	5	5	5	30
13	5	5	6	6	6	6	34
14	5	5	6	6	5	5	32
15	5	6	6	6	6	6	35
16	5	6	6	6	6	6	35
17	5	5	5	5	5	5	30
18	5	5	5	6	6	6	33
19	6	6	5	5	5	5	32
20	6	6	5	5	5	5	32
21	5	5	5	5	5	5	30
22	6	6	6	6	5	5	34
23	4	5	4	6	5	6	30
24	5	5	5	5	5	5	30
25	5	6	6	5	5	5	32
26	5	5	5	5	5	5	30
27	5	4	5	3	3	4	24
28	6	6	6	6	6	6	36
29	3	4	5	5	5	5	27
30	6	5	4	6	5	5	31
31	6	6	6	5	5	5	33
32	6	6	6	5	4	4	31
33	5	6	6	6	6	6	35
34	4	6	4	6	5	5	30
35	3	5	6	6	5	5	30
36	5	5	5	5	6	6	32
37	5	6	5	5	5	5	31
38	5	5	6	6	5	6	33
39	6	6	6	6	5	6	35
40	4	4	3	6	4	6	27
41	5	5	5	5	5	6	31
42	5	5	5	5	5	5	30
43	6	6	6	5	5	5	33
44	5	5	4	6	5	6	31

45	6	6	6	2	2	5	27
46	6	6	6	5	5	5	33
47	5	6	5	6	5	5	32
48	5	6	6	6	4	5	32
49	6	6	5	5	4	5	31
50	5	6	6	5	5	5	32
51	6	6	5	6	4	5	32
52	5	5	5	2	2	2	21
53	4	5	6	6	5	6	32
54	6	5	6	6	6	5	34
55	5	5	6	5	5	6	32
56	5	5	6	6	5	5	32
57	5	5	3	6	5	5	29
58	4	6	6	6	6	6	34
59	5	5	5	5	5	5	30
60	5	5	4	6	5	5	30
61	5	6	6	6	5	5	33
62	5	5	6	4	5	5	30
63	6	6	6	6	5	5	34
64	6	6	6	6	5	5	34
65	5	5	6	6	6	6	34
66	6	5	5	5	5	5	31
67	5	5	5	5	5	5	30
68	6	6	6	6	6	6	36
69	6	6	6	5	5	5	33
70	6	6	6	6	6	6	36
71	6	6	4	6	6	5	33
72	5	5	5	5	5	5	30
73	6	6	6	5	5	5	33
74	5	5	3	5	5	5	28
75	6	6	6	6	6	5	35
76	5	6	3	6	6	6	32
77	5	5	6	6	5	6	33
78	5	5	5	5	5	5	30
79	3	5	5	5	5	5	28
80	5	5	6	5	5	5	31
81	3	5	6	5	5	5	29
82	2	6	3	1	2	2	16
83	5	5	4	2	2	4	22
84	5	4	6	5	3	3	26
85	4	6	6	6	6	6	34
86	5	4	4	2	3	3	21
87	4	5	4	3	3	5	24
88	3	6	2	5	5	5	26
89	6	6	5	6	6	5	34
90	5	6	1	6	4	5	27
91	4	5	6	6	5	5	31
92	5	5	4	5	4	4	27

93	4	5	6	5	5	5	30
94	5	5	5	5	5	5	30
95	6	6	4	4	4	5	29
96	5	6	6	6	4	5	32
97	5	5	6	6	5	6	33
98	5	5	6	6	5	5	32
99	5	5	5	5	6	6	32
100	5	5	6	6	5	5	32

BIAS EMOTIONAL (X2)

No.	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	TOTAL X2
1	6	5	5	6	5	5	32
2	6	6	5	6	4	4	31
3	1	1	1	2	2	3	10
4	5	6	5	5	5	6	32
5	5	5	5	5	5	5	30
6	5	5	5	5	5	5	30
7	6	6	5	4	4	4	29
8	5	5	5	5	5	5	30
9	5	5	5	5	5	5	30
10	5	5	5	5	6	5	31
11	6	6	6	6	5	5	34
12	5	5	5	5	5	5	30
13	6	6	6	6	6	6	36
14	5	5	5	5	5	5	30
15	6	6	6	6	6	6	36
16	6	6	6	6	6	6	36
17	5	5	5	5	5	5	30
18	6	6	6	6	6	6	36
19	6	6	6	5	6	6	35
20	5	5	5	5	5	5	30
21	5	5	4	5	5	5	29
22	5	6	6	6	6	5	34
23	6	6	6	6	6	6	36
24	5	5	5	5	5	5	30
25	6	6	6	5	5	5	33
26	5	5	6	6	6	6	34
27	4	5	5	5	5	5	29
28	6	6	6	6	6	6	36
29	5	5	5	5	5	5	30
30	5	5	5	5	5	5	30
31	5	5	5	5	5	5	30
32	5	5	5	5	5	5	30
33	6	5	5	5	5	5	31

34	5	5	5	5	5	5	30
35	5	5	5	5	5	5	30
36	6	5	6	6	6	6	35
37	6	6	5	5	5	5	32
38	6	6	6	6	6	6	36
39	6	6	6	6	6	6	36
40	6	6	6	6	6	6	36
41	6	6	5	5	5	5	32
42	5	5	5	5	5	5	30
43	5	5	5	5	5	5	30
44	5	6	5	6	6	6	34
45	6	6	6	5	5	6	34
46	5	6	6	5	6	6	34
47	5	6	5	6	5	5	32
48	5	5	5	5	5	5	30
49	6	6	6	6	6	6	36
50	5	5	5	5	6	5	31
51	6	6	6	6	4	5	33
52	5	3	5	5	5	5	28
53	6	5	6	6	5	6	34
54	5	5	5	6	6	5	32
55	6	5	6	6	6	6	35
56	6	6	6	6	5	6	35
57	5	5	6	6	6	6	34
58	6	6	6	5	5	5	33
59	5	6	6	6	6	6	35
60	6	6	6	6	6	6	36
61	5	5	5	5	5	5	30
62	6	6	5	6	6	6	35
63	5	5	5	5	5	5	30
64	5	5	6	6	6	6	34
65	6	5	5	5	5	5	31
66	5	5	5	5	6	6	32
67	6	6	5	5	6	5	33
68	6	6	6	6	6	6	36
69	6	5	4	5	3	5	28
70	5	5	5	6	5	5	31
71	5	6	6	6	6	6	35
72	5	5	5	5	5	5	30
73	5	5	5	5	5	5	30
74	5	5	5	5	5	5	30
75	6	6	6	5	6	6	35
76	5	5	5	5	5	5	30
77	5	6	5	6	5	5	32
78	5	5	6	6	5	5	32
79	5	5	5	5	5	5	30
80	5	5	5	5	5	5	30
81	5	5	5	5	5	5	30

82	6	6	6	6	4	6	34
83	4	4	5	5	4	4	26
84	5	3	6	5	1	4	24
85	6	5	5	5	5	5	31
86	5	5	5	5	5	5	30
87	4	5	5	5	5	5	29
88	6	4	6	6	6	6	34
89	6	5	6	6	4	6	33
90	5	5	5	5	5	5	30
91	5	5	5	5	5	5	30
92	6	6	5	6	5	6	34
93	5	5	5	5	5	5	30
94	5	5	5	5	5	5	30
95	5	6	6	6	3	4	30
96	5	5	5	6	6	6	33
97	5	5	5	5	5	6	31
98	5	5	5	5	5	5	30
99	6	6	5	5	5	5	32
100	5	5	5	5	5	5	30

KEPUTUSAN PENGAMBILAN KREDIT (Y)

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	TOTAL Y
1	6	6	5	6	6	6	35
2	4	5	6	4	6	6	31
3	3	2	3	3	2	4	17
4	6	6	6	6	6	6	36
5	5	5	5	5	5	5	30
6	5	5	5	5	6	6	32
7	4	5	5	5	5	5	29
8	5	5	5	5	5	5	30
9	5	5	5	5	5	5	30
10	6	5	6	5	6	6	34
11	5	6	5	6	6	5	33
12	5	5	5	5	5	5	30
13	6	6	6	6	6	6	36
14	5	5	6	6	6	6	34
15	6	6	5	6	6	6	35
16	6	6	6	6	6	6	36
17	5	4	5	5	5	5	29
18	6	6	6	6	6	6	36
19	6	5	5	6	5	6	33
20	5	5	4	4	5	5	28
21	5	5	5	5	5	6	31
22	5	5	5	5	5	6	31

23	6	6	6	6	6	6	36
24	5	5	5	5	5	5	30
25	5	5	5	5	5	6	31
26	6	6	6	6	6	6	36
27	4	5	5	5	6	6	31
28	6	6	6	6	6	6	36
29	5	5	5	5	5	6	31
30	5	5	5	5	5	5	30
31	5	5	5	5	5	5	30
32	5	5	5	5	5	5	30
33	5	5	5	5	5	5	30
34	5	6	6	6	6	6	35
35	5	5	5	6	6	6	33
36	6	6	6	6	6	6	36
37	5	6	6	6	6	6	35
38	6	6	6	6	6	6	36
39	5	5	5	6	6	6	33
40	6	6	6	6	6	6	36
41	5	5	5	5	5	5	30
42	5	5	5	5	5	5	30
43	5	5	5	5	5	5	30
44	6	6	6	6	6	6	36
45	6	5	6	5	5	6	33
46	5	5	6	5	6	6	33
47	6	5	5	6	4	5	31
48	5	5	5	5	5	5	30
49	6	5	5	6	6	6	34
50	5	5	5	5	5	6	31
51	6	5	5	6	6	6	34
52	5	5	5	2	4	5	26
53	6	6	6	6	5	5	34
54	5	5	5	5	5	5	30
55	5	6	6	5	6	6	34
56	5	5	5	5	5	5	30
57	6	6	6	6	6	6	36
58	5	5	5	5	5	5	30
59	6	6	6	6	6	6	36
60	6	6	6	6	6	6	36
61	6	6	6	5	5	6	34
62	6	5	6	5	5	6	33
63	5	5	6	6	6	6	34
64	6	6	6	6	6	6	36
65	5	5	5	5	5	6	31
66	5	5	5	6	6	6	33
67	5	5	5	5	5	5	30
68	6	6	6	6	6	6	36
69	5	5	5	4	5	6	30
70	6	6	6	6	6	5	35

71	5	5	5	5	6	6	32
72	5	5	5	5	5	5	30
73	5	5	5	5	5	5	30
74	6	6	6	6	6	6	36
75	6	5	6	6	6	6	35
76	5	5	5	5	5	5	30
77	5	5	5	5	5	5	30
78	5	5	5	5	5	5	30
79	5	5	5	5	5	5	30
80	5	5	5	5	6	6	32
81	5	5	5	5	5	6	31
82	6	6	6	4	5	6	33
83	2	4	5	5	5	5	26
84	4	6	5	4	6	4	29
85	6	5	5	5	5	5	31
86	5	5	5	4	6	6	31
87	4	5	5	5	5	5	29
88	5	6	6	6	6	6	35
89	6	5	5	5	6	5	32
90	5	4	5	5	5	5	29
91	5	5	5	5	5	5	30
92	5	5	5	5	5	5	30
93	5	6	6	6	6	6	35
94	6	6	6	6	6	6	36
95	6	5	5	4	6	6	32
96	5	5	5	5	5	6	31
97	5	5	5	5	5	6	31
98	5	5	5	6	6	6	33
99	5	6	6	6	6	6	35
100	5	5	5	5	5	5	30

Lampiran 3

1. Uji Validitas

Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Literasi Keuangan
X1.1	Pearson Correlation	1	,435**	,326**	,234*	,164	,170	,498**
	Sig. (2-tailed)		,000	,001	,019	,103	,090	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	,435**	1	,286**	,378**	,287**	,316**	,575**
	Sig. (2-tailed)	,000		,004	,000	,004	,001	,000

	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	,326**	,286**	1	,301**	,291**	,283**	,583**
	Sig. (2-tailed)	,001	,004		,002	,003	,004	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	,234*	,378**	,301**	1	,751**	,716**	,835**
	Sig. (2-tailed)	,019	,000	,002		,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.5	Pearson Correlation	,164	,287**	,291**	,751**	1	,742**	,796**
	Sig. (2-tailed)	,103	,004	,003	,000		,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.6	Pearson Correlation	,170	,316**	,283**	,716**	,742**	1	,778**
	Sig. (2-tailed)	,090	,001	,004	,000	,000		,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Literasi_Keuangan_X1	Pearson Correlation	,498**	,575**	,583**	,835**	,796**	,778**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100	100
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								

Correlations								
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Bias Emotional
X2.1	Pearson Correlation	1	,696**	,677**	,592**	,353**	,530**	,792**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	,696**	1	,609**	,577**	,496**	,514**	,814**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	,677**	,609**	1	,750**	,440**	,635**	,840**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	,592**	,577**	,750**	1	,472**	,636**	,819**

Y.6	Pearson Correlation	,459**	,466**	,587**	,459**	,632**	1	,733**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Keputusan Pengambilan Kredit	Pearson Correlation	,746**	,852**	,845**	,788**	,834**	,733**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100	100

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

2. Uji Reabilitas

Literasi Keuangan

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	100	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	100	100,0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,783	6

Bias Emotional

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	100	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	100	100,0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items

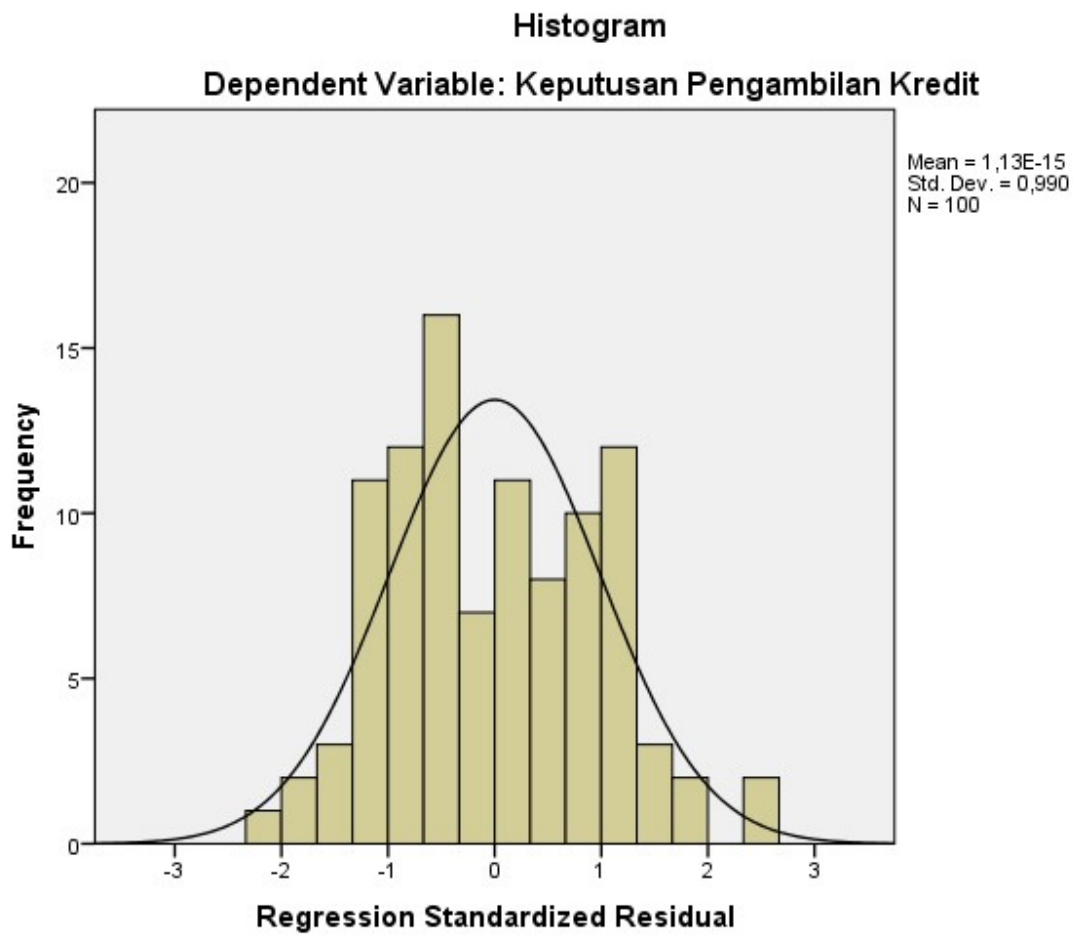
,885	6
------	---

Keputusan Pengambilan Kredit

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	100	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	100	100,0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

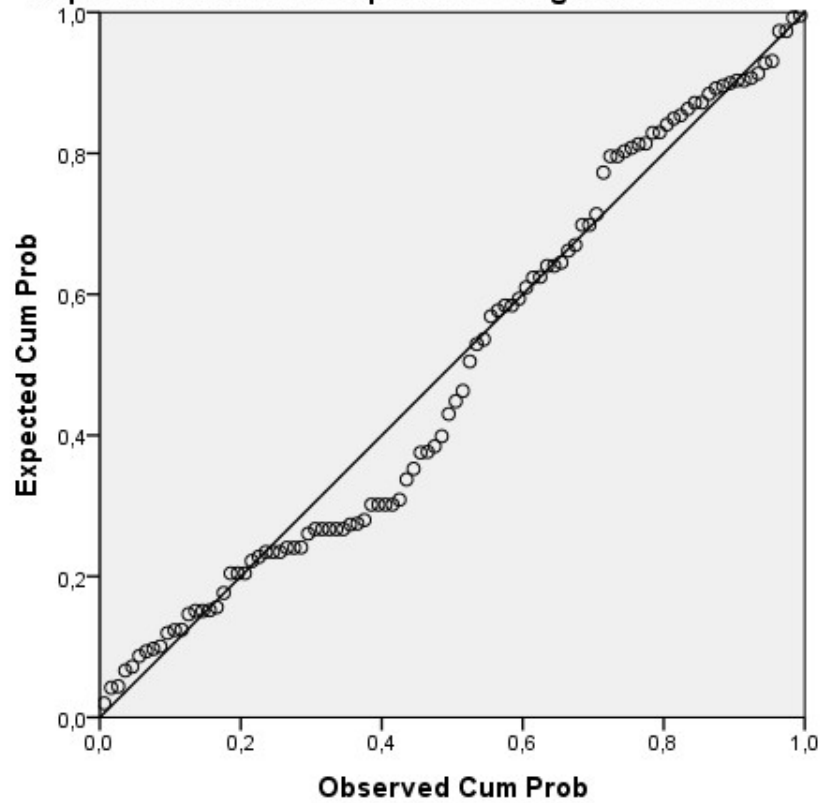
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,883	6

3. Uji Normalitas



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Keputusan Pengambilan Kredit



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,85457715
Most Extreme Differences	Absolute	,123
	Positive	,123
	Negative	-,078
Test Statistic		,123
Asymp. Sig. (2-tailed)		,082 ^c
a. Test distribution is Normal.		

4. Uji Linearitas

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Keputusan Pengambilan Kredit * Literasi Keuangan	Between Groups	(Combined)	363,866	15	24,258	3,874	,000
		Linearity	194,984	1	194,984	31,143	,000
		Deviation from Linearity	168,882	14	12,063	1,927	,035
	Within Groups		525,924	84	6,261		
	Total		889,790	99			

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Keputusan Pengambilan Kredit * Bias Emotional	Between Groups	(Combined)	548,772	11	49,888	12,874	,000
		Linearity	505,779	1	505,779	130,517	,000
		Deviation from Linearity	42,993	10	4,299	1,109	,364
	Within Groups		341,018	88	3,875		
	Total		889,790	99			

5. Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8,644	1,886		4,583	,000		
	Literasi_Keuangan_x11	,197	,056	,262	3,520	,001	,714	1,401
	Bias Emotional	,550	,067	,614	8,258	,000	,714	1,401

a. Dependent Variable: Keputusan Pengambilan Kredit

Collinearity Diagnostics ^a						
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Literasi Keuangan	Bias Emotional
1	1	2,986	1,000	,00	,00	,00
	2	,008	18,879	,45	,83	,02
	3	,005	24,140	,55	,16	,98

a. Dependent Variable: Keputusan Pengambilan Kredit

6. Analisis regresi Berganda

Variables Entered/Removed ^a			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Bias Emotional, Literasi Keuangan ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Keputusan Pengambilan Kredit

b. All requested variables entered.

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,786 ^a	,617	,609	1,874

a. Predictors: (Constant), Bias Emotional, Literasi_Keuangan_x11

b. Dependent Variable: Keputusan Pengambilan Kredit

7. Uji t

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8,644	1,886		4,583	,000		
	Literasi_Keuangan_x11	,197	,056	,262	3,520	,001	,714	1,401
	Bias Emotional	,550	,067	,614	8,258	,000	,714	1,401

a. Dependent Variable: Keputusan Pengambilan Kredit