

LAMPIRAN 1

Data Gabungan Seluruh Variabel Penelitian

Responden	X1	X2	X3	Y
1	10	14	14	12
2	2	10	6	6
3	10	16	14	13
4	3	7	5	4
5	10	13	7	12
6	4	9	8	7
7	9	12	12	13
8	2	4	7	4
9	4	9	5	8
10	4	11	5	5
11	4	8	5	6
12	8	13	5	6
13	4	7	5	5
14	9	10	7	4
15	8	11	9	9
16	6	6	10	10
17	4	6	7	7
18	10	14	11	11
19	9	9	5	6
20	5	6	6	8
21	4	6	6	6
22	5	8	8	4
23	7	16	10	13
24	6	9	8	11
25	8	12	8	12
26	9	14	9	12
27	2	7	4	4
28	7	10	9	5
29	7	9	6	9
30	3	8	4	3
31	3	8	3	3
32	2	7	3	3
33	2	8	3	3
34	10	16	8	11
35	4	7	3	3
36	2	8	3	3

37	2	7	3	3
38	2	7	3	3
39	2	6	3	3
40	4	7	3	3
41	4	6	3	3
42	2	7	3	3
43	4	8	5	3
44	4	9	6	5
45	9	10	12	8
46	9	15	10	13
47	2	9	3	4
48	4	8	5	5
49	5	9	7	10
50	2	6	3	3
51	3	7	8	4
52	4	6	8	6
53	2	7	7	4
54	3	6	4	3
55	3	8	7	3
56	2	5	3	3
57	3	7	7	3
58	2	8	3	4
59	2	6	3	4
60	3	6	3	3
61	2	6	4	4
62	2	6	3	3
63	5	10	11	12
64	4	7	11	11
65	2	7	5	3
66	3	10	8	3
67	4	8	8	9
68	2	6	3	4
69	2	7	4	3
70	4	9	7	3
71	4	10	11	11
72	4	7	5	6
73	2	7	9	5
74	5	9	10	11
75	7	10	8	6
76	3	8	8	7
77	4	9	7	11
78	2	6	5	4
79	3	9	8	11

80	3	8	12	15
81	2	9	8	10
82	5	9	3	5
83	4	9	4	5
84	3	8	5	5
85	2	9	3	9
86	5	13	4	8
87	2	14	4	4
88	2	6	3	5
89	3	8	3	3
90	2	12	3	5
91	4	10	4	6
92	4	13	8	13
93	10	14	7	6
94	2	8	3	5
95	6	11	9	12
96	9	12	10	10
97	6	8	9	13
98	4	8	9	13
99	3	8	9	10
100	6	9	13	15

Hasil Uji Validitas

Pertanyaan	Nilai Hitung	Nilai Tabel 5% (100)	Keterangan
1	0,838	0,195	Valid
2	0,928	0,195	Valid
3	0,853	0,195	Valid

Hasil Uji Reabilitas

Variabel Y

Cronbach's Alpha	No of Items
0,833	3

Variabel X1

Cronbach's Alpha	No of Items
0,934	2

Variabel X2

Cronbach's Alpha	No of Items
0,411	4

Variabel X3

Cronbach's Alpha	No of Items
0,762	3

Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penyaluran_fntch	100	3,00	15,00	6,7100	3,62175
Pengaruh_fntch	100	2,00	10,00	4,3900	2,49806
Implementasi_fntch	100	4,00	16,00	8,8500	2,65670
Manajemen_risiko	100	3,00	14,00	6,3800	2,95344
Valid N (listwise)	100				

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,12035954
	Most Extreme Differences	
	Absolute	,072
	Positive	,058
	Negative	-,072
Test Statistic		,072
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Sumber : Output alat uji statistik

Hasil Uji Multikolinieritas

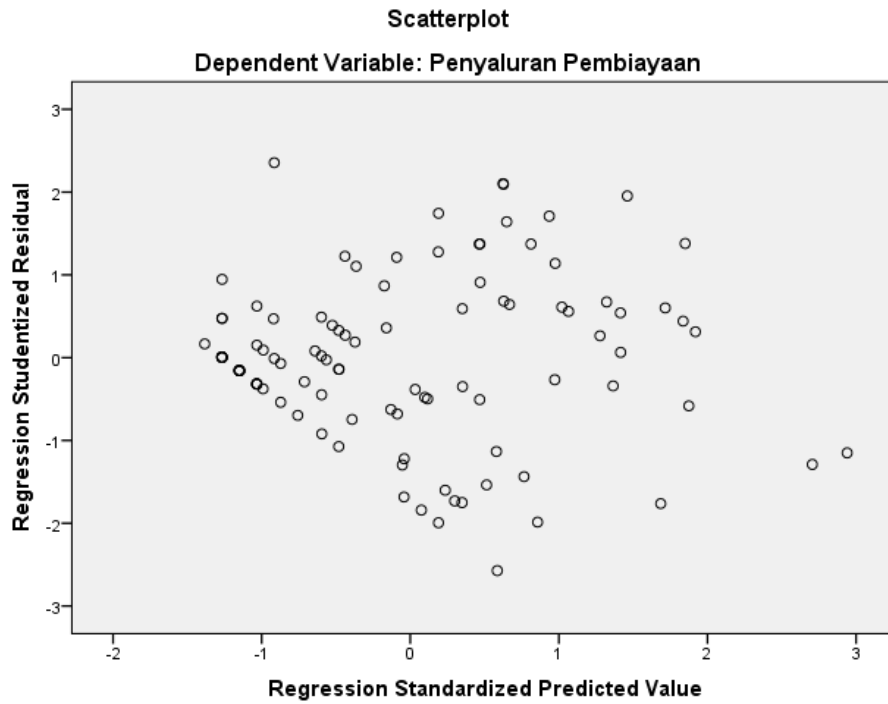
Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 Pengaruh Fintech	.390	2.567
Implementasi Fintech	.487	2.053
Manajemen Risiko Kredit	.622	1.609

a. Dependent Variable: Penyaluran Pembiayaan

Sumber : Output alat uji statistik

Hasil Uji Heteroskedastisitas



Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,811 ^a	,657	,647	2,15324	1,840

a. Predictors: (Constant), Manajemen Risiko Kredit, Implementasi Fintech, Pengaruh Fintech

b. Dependent Variable: Penyaluran Pembiayaan

Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	853,493	3	284,498	61,362	,000 ^b
	Residual	445,097	96	4,636		
	Total	1298,590	99			

a. Dependent Variable: Penyaluran Pembiayaan

b. Predictors: (Constant), Manajemen Risiko Kredit, Implementasi Fintech, Pengaruh Fintec

Hasil Uji T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
	B	Std. Error	Coefficients Beta		
1 (Constant)	-1,502	,820		-1,832	,070
Pengaruh Fintec	-,005	,139	-,003	-,033	,974
Implementasi Fintech	,343	,117	,252	2,942	,004
Manajemen Risiko Kredit	,814	,093	,664	8,757	,000

a. Dependent Variable: Penyaluran Pembiayaan

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,811 ^a	,657	,647	2,15324

a. Predictors: (Constant), Manajemen Risiko Kredit, Implementasi Fintech, Pengaruh Fintec

LAMPIRAN 2

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

a. Identitas Mahasiswa

NIM : 20170102134
 Nama : Tresea Lestari
 Tempat/Tanggal Lahir : Kendal, 4 Juni 1997
 Agama : Islam
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Status Perkawinan : Belum Menikah
 Jenjang : Strata 1
 Program Studi : Akuntansi
 Alamat Rumah : Jl. Masjid At taqwa Rt 006 Rw 008, Kembangan
 Utara Jakarta Barat
 Nomor Telepon/HP : 089654450071
 Email : tarilestari407@gmail.com

b. Pendidikan Formal

Jenjang Pendidikan	Nama Institusi	Tempat	Tahun	
			Masuk	Keluar
SD	SDN 04 Sidorejo	Jawa Tengah	2003	2009
SMP	MTS Sa'adatuddarain	Jakarta	2009	2012
SMK	SMK Ad Da'wah	Jakarta	2012	2015
Perguruan Tinggi	Universitas Esa Unggul	Jakarta	2017	Sekarang

Demikian daftar Riwayat hidup ini dibuat dengan sebenarnya.

Jakarta, 2 Februari 2022



Tresea Lestari