

DAFTAR PUSTAKA

- Firmani, 2008. Pengaruh Jangka Waktu, Suku Bunga, Dan Jaminan Kredit Terhadap Besarnya Kredit Studi Kasus Pada BPR BKK Purwokerto Utara Cabang Banyumas. Skripsi, Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.
- Hall, James A., 2009. Accounting Information System. Jakarta: Salemba Empat.
- Ikromina, 2019. Pengaruh Jangka Waktu Kredit Dan Jaminan Kredit Terhadap Nilai Kredit Pada PT. Unitec Indo Pratama Property Surabaya. Skripsi, Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
- Indra Bastian Suhardjono, 2006. *Akuntansi perbankan*, Jakarta : Salemba Empat.
- Kasmir, 2008. *Manajemen Perbankan*, Jakarta : Rajawali Pers.
- Loen dan Ericson, 2008. *Manajemen Aktiva Pasiva Bank Devisa*, Jakarta : Grasindo.
- Ratnasari, 2017. Pengaruh Jangka Waktu Pembiayaan Dan Jaminan Pembiayaan Terhadap Besarnya Pembiayaan Pada Koperasi Syariah Berkah Makmur Sejahtera Tulungagung, Skripsi Institut Agama Islam Negeri Tulungagung.
- Sugiono, 2010. *Statistika untuk Penelitian*, Bandung : CV. Alfabeta.
- Suyatno Thomas, 2012. *Metode Penelitian Kombinasi*, Bandung: CV. Alfabeta.

Teguh Pudjomulyono, 2007. *Manajemen perkreditan Bagi Bank Komersial*, Yogyakarta, BPFE.

Thamrin Abdullah, 2013. *Manajemen Pemasaran*, Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.

Undang-undang No. 7 Tahun 1992. *Peraturan Bank Indonesia*.

Undang-undang No. 23 Tahun 1999. *Tentang Bank Indonesia*.

Zulladaini, 2013. Analisis Pengaruh Jangka Waktu Kredit Terhadap Pendapatan Pada Ued-Sp Karya Bina Mulia Desa Kepenuhan Barat Mulia. Skripsi, Universitas Pasir Pengaraian Riau.

DATA PERUSAHAAN

DATA JANGKA WAKTU, JAMINAN, DAN NILAI KREDIT

No	Nama Kreditur	Jangka Waktu	Jaminan Kredit	Nilai Kredit
1	I Putu Hartana Suken	12	167612000	117328400
2	Laili Rahmah	12	153881000	107716700
3	Laili Rahmah	6	112860000	79002000
4	Ach Junaifah	36	500000000	350000000
5	Made Rediani	26	350000000	245000000
6	Cindrawati Indrajaya	33	391024000	273716800
7	Komang Edy Trisna Ro	67	174270000	121989000
8	I Nyoman Sudarisman	48	492596000	344817200
9	Sri Aryanti	60	137248000	96073600
10	Gusti Putu Ngurah Ch	32	113157000	79209900
11	Luh Sariani	53	157360000	110152000
12	Daniel Darmawan	36	108683000	76078100
13	Willy Trisna Haryand	36	108871000	76209700
14	Kadek Edi Astrawan	26	284712000	199298400
15	Putu Gede Suardana	33	284712000	199298400
16	Kadek Dendy Praja Kusuma	36	179549000	125684300
17	I Gede Merta Bawa	12	112288000	78601600
18	Nyoman Suardana	24	179794000	125855800
19	Ahmad Zaelani	48	412490000	288743000
20	Gede Artawan	36	177562000	124293400
21	Gede Astrawan	6	508990000	356293000

22	I Ketut Suarcana	48	321677000	225173900
23	I Gusti Bagus Supiat	72	628460000	439922000
24	Ivan Dwi Sandra	12	613713900	429599730
25	I Komang Heranto	27	325380000	227766000
26	Putu Siyana	57	942335680	659634976
27	Wayan Sudibiya	35	132478000	92734600
28	Winston J G Maspate	66	708785538	496149800
29	Ardana I Ketut	48	597085799	417960000
30	Taman Arnawa I Wyn	33	532183456	372528410
31	Alois Gonsalvez	36	457348582	320144007
32	Novie Leny Sanitri	12	434204098	303942868,6
33	Maria Virginia Roemo	24	995674737	696972315,9
34	Pande Nyoman Sarini	48	329738726	230817108
35	I Pasek Komang Gede	36	295826679	207078675
36	I Dewa Gede Rai Dharma	48	255777912	179044538
37	Dominggus Do Rlx	72	440709075	308496352
38	Nabila Rahma	96	192322344	134625640
39	Agus Supriatno	36	190662008	133463405
40	I Dewa Putu Dwipaneg	12	151549242	106084469
41	Nurma Wahyuning Tyas	52	105222326	73655628
42	Rm Hessa Roos Gianto	60	775900000	543130000
43	Dewa Gede Surya	44	742160000	519512000
44	Raka Anggara	36	387500000	271250000

45	Adi Wijaya	34	155000000	108500000
46	Ananta Oktony	24	325380000	227766000
47	Basuki R	36	337117812	235982468
48	Naila Diana	36	256724466	179707126
49	Cv. Berkah Jaya	120	1099999999	769999999
50	Bintang, Cv	87	532873835	373011684
51	Graha Jaya Sentosa,Cv	12	225000000	157500000
52	Hadi Wijaya	120	3100000000	2170000000
53	Ayudia Binti Sholeh	48	311082661	217757862
54	Pt. Mutiara Agung	48	2027744861	1419421402
55	Nurul Huda	12	410000000	287000000
56	Mitra Maju Cemerlang Pt	60	251312100	175918470
57	Salendra Bawana Karya Cv	120	2300000000	1610000000
58	Siti Kholifah	48	206644800	144651360
59	Putu Ngurah Pranitia	120	240321240	168224868
60	I Kadek Ary Oktaviaw	12	363360298	254352208
61	Bambang Priwahono	60	155000000	108500000
62	Diana Nur	48	325380000	227766000
63	Siti Suhartinah	34	353180973	247226681
64	Yuliati	24	132028940	92420258
65	Eddie Herwanto	36	386190186	270333130
66	Fatchur Rochman	36	286375711	200462998
67	Herman Taufik	48	170960004	119672003
68	Hodri	72	224318772	157023140
69	Ibrahim	36	396402448	277481713
70	Isnadi	26	380759538	266531676

71	Kartaman	33	318796027	223157219
72	Lukman Hakim	36	150932451	105652716
73	Naluk Karyanto	12	307029358	214920550
74	Robinatin	24	341256819	238879773
75	Udin Hari Priyanto	6	268286839	187800787
76	Zaenal Nurasid	36	140544037	98380826
77	Akhmad Fakhrial Wibisono	34	226408959	158486271
78	Aries Sudarsono, Se.	24	270911020	189637714
79	Mohammad Sholeh	60	338400320	236880224
80	Much Anas	48	201978021	141384614
81	Simun	84	424356955	297049868
82	Taufik Hidayat	12	145682340	101977638

Descriptives

Notes

Output Created		23-Jul-2019 13:04:32
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	82
Missing Value Handling	Definition of Missing	User defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	All non-missing data are used.

Syntax	<pre> DESCRIPTIVES VARIABLES=Nilai_Kredit Jangka_Waktu_Kredit Jaminan_Kredit /SAVE /STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX. </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00.047
	Elapsed Time	00:00:00.005
Variables Created or Modified	ZNilai_Kredit	Zscore(Nilai_Kredit)
	ZJangka_Waktu_Kredit	Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)
	ZJaminan_Kredit	Zscore(Jaminan_Kredit)

Statistik

[DataSet0]

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Nilai_Kredit	82	92734600	690900000	348173207.42	1.837E8
Jangka_Waktu_Kredit	82	6	120	55.06	32.451
Jaminan_Kredit	82	132478000	987000000	497390296.31	2.625E8
Valid N (listwise)	82				

REGRESSION

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT ZNilai_Kredit

/METHOD=ENTER ZJangka_Waktu_Kredit ZJaminan_Kredit

.

Regression

Notes

Output Created		23-Jul-2019 13:05:27
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	82
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.

Syntax	<pre> REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT ZNilai_Kredit /METHOD=ENTER ZJangka_Waktu_Kredit ZJaminan_Kredit. </pre>								
Resources	<table> <tr> <td>Processor Time</td> <td>00:00:00.078</td> </tr> <tr> <td>Elapsed Time</td> <td>00:00:00.069</td> </tr> <tr> <td>Memory Required</td> <td>1684 bytes</td> </tr> <tr> <td>Additional Memory Required for Residual Plots</td> <td>0 bytes</td> </tr> </table>	Processor Time	00:00:00.078	Elapsed Time	00:00:00.069	Memory Required	1684 bytes	Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes
Processor Time	00:00:00.078								
Elapsed Time	00:00:00.069								
Memory Required	1684 bytes								
Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes								

Statistik

[DataSet0]

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Zscore(Jaminan_Kredit), Zscore(Jangka_Waktu_Kredit) ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Zscore(Nilai_Kredit)

Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.066 ^a	.004	-.029	1.04105154

a. Predictors: (Constant), Zscore(Jaminan_Kredit), Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.281	2	.140	.130	.879^a
	Residual	63.944	80	1.084		
	Total	64.224	82			

a. Predictors: (Constant), Zscore(Jaminan_Kredit), Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.066a	.004	-.029	1.04105154

b. Dependent Variable:

Zscore(Nilai_Kredit)

Persamaan Regresi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.049	.133		.367	.715
Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)	.066	.133	.065	.497	.621
Zscore(Jaminan_Kredit)	.007	.138	.007	.053	.958

a. Dependent Variable:

Zscore(Nilai_Kredit)

NPAR TESTS

/K-

S(NORMAL)=ZNilai_Kredit ZJangka_Waktu_Kredit
ZJaminan_Kredit

/MISSING ANALYSIS.

NPar Tests

Notes

Output Created		23-Jul-2019 13:35:03
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	82
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.

Syntax	NPAR TESTS	
	/K-	
	S(NORMAL)=ZNilai_Kredit	
	ZJangka_Waktu_Kredit	
	ZJaminan_Kredit	
	/MISSING ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00.047
	Elapsed Time	00:00:00.021
	Number of Cases Allowed _a	131072

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Zscore(Nilai_Kredit)	Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)	Zscore(Jamian_Kredit)
N	68	68	68
Normal Parameters ^a			
Mean	.0000000	.0000000	.0000000
Std. Deviation	1.0000000	1.0000000	1.0000000
Most Extreme Differences			
Absolute	.132	.145	.132
Positive	.132	.145	.132
Negative	-.082	-.102	-.082
Kolmogorov-Smirnov Z	1.085	1.199	1.085
Asymp. Sig. (2-tailed)	.113	.113	.113
a. Test distribution is Normal.			

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Zscore(Nilai_Kredit)	Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)	Zscore(Jaminan_Kredit)
N		68	68	68
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000	.0000000	.0000000
	Std. Deviation	1.0000000	1.0000000	1.0000000
		0		
Most Extreme Differences	Absolute	.132	.145	.132
	Positive	.132	.145	.132
	Negative	-.082	-.102	-.082
Kolmogorov-Smirnov Z		1.085	1.199	1.085
Asymp. Sig. (2-tailed)		.113	.113	.113

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Zscore(Jaminan_Kredit), Zscore(Jangka_Waktu_Kredit) ^a		Enter

- a. All requested variables entered.
- b. Dependent Variable: Zscore(Nilai_Kredit)

Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.066 ^a	.004	-.029	1.04105154	2.233

- a. Predictors: (Constant), Zscore(Jaminan_Kredit), Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)
- b. Dependent Variable: Zscore(Nilai_Kredit)

Uji F

ANOVA^b


Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.281	2	.140	.130	.879^a
	Residual	63.944	80	1.084		
	Total	64.224	82			

a. Predictors: (Constant), Zscore(Jaminan_Kredit), Zscore(Jangka_Waktu_Kredit)


b. Dependent Variable:
Zscore(Nilai_Kredit)

HASIL TABEL-T

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 –80)



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
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

Catatan: Probabilitas yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung.

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi ini telah disetujui oleh dosen pembimbing dan layak untuk diuji :

Tanggal : 23 Juli 2019

Dosen Pembimbing I,



Drs. Sugijanto, M.Ak
NPP. 0501487/ DY

Dosen Pembimbing II,



Bayu Adi, SE., M.SA., Ak
NPP. 1108957 / DY



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI

Dukuh Menanggal XII/4, Telp-Fax. 031-8281183 Surabaya 60234
Website : <http://www.fc.unipasby.ac.id>

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

IDENTITAS MAHASISWA :

Nama	:	Ikromina
Prodi / NIM	:	Akuntansi / 151600026
Judul Skripsi	:	Pengaruh Jangka Waktu Kredit Dan Jaminan Kredit Terhadap Nilai Kredit pada PT. Unitec Indo Pratama Property tahun 2017-2018
Dosen Pembimbing	:	1. Drs. Sugijanto, M.Ak 2. Bayu Adi, SE., M.SA., Ak
Periode Kepembimbingan	:	3 Mei 2019 s/d 29 Juli 2019

URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

Tanggal	Materi Bimbingan	Ket.	Paraf Pembimbing 1	Paraf Pembimbing 2
23/01/2019	Bab I & II	Acc.		
26/01/2019	Bab III	Rev.		
08/03/2019	Bab III	Acc.		
08/07/2019	Bab I, II, & III	Rev.		
16/07/2019	Bab I, II, & III	Acc.		
18/07/2019	Bab IV	Rev.		
22/07/2019	Bab IV & V	Acc.		
22/07/2019	Artikel	Rev.		
23/07/2019	Artikel	Acc.		

Bimbingan selesai pada tanggal : 23 Juli 2019

Mengetahui,
Dosen Pembimbing I

Drs. Sugijanto, M.Ak
NPP. 0501487/ DY

Dosen Pembimbing II

Bayu Adi, SE., M.SA., Ak
NPP. 1108957 / DY

Mahasiswa

Ikromina
NIM : 151600026



DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR PROPOSAL

Judul : PENGARUH JANGKA WAKTU KREDIT DAN JAMINAN KREDIT TERHADAP NILAI KREDIT
 PADA PT. UNITEC INDO PRATAMA PROPERTY
 TAHUN 2017-2018
 Nama : IKROMINA
 Hari, Tanggal : Jumat, 19 Juli 2019
 Tempat : Fakultas Ekonomi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya

No	Nama	NIM	Prodi	Tanda Tangan	
1	IKKE RISZKY M.	151600029	AKUNTANSI	1.	2.
2	Khoirul Anwar	151600019	AKUNTANSI	3.	4.
3	NURUL HUDA YANI	151600013	AKUNTANSI	5.	6.
4	SURYANINGSIH	151600020	AKUNTANSI	7.	8.
5	Nur Irena .H	151600067	"	9.	10.
6	Dewi Ayu	151600152	"	11.	12.
7	Denok Tri .W	151600023	"	13.	14.
8	Veni Anggraini	151600050	"	15.	16.
9	Siti Kusniyah P.	151600077	"	17.	18.
10	Rika Andriani	151600018	"	19.	20.
11	Itha Candra .A	151600062	"	21.	22.
12	Diah Putri Y	151600058	"	23.	24.
13	Atika Kahon N.	151500177	Manajemen		
14	Hidayatul Umia	151500197	Manajemen		
15	LAILATI MURIDAH	151500213	Manajemen		
16	UMROTUL ISMARI	151500256	Manajemen		
17	DUFROTUSALIHAH	151500283	"		
18	Ratnayuw.	151500204	"		
19	Nayab F.	151500236	"		
20	Amelia .F.O	151500196	"		
21	Miftahur .R	151500152	"		
22	Lina Dwi P.	151500010	"		
23	Diyani Utami	151500279	"		
24	Yunia Putri	151500189	"		

Mengetahui,
 Dosen Pembimbing I

 Des. Suprianto, M.Ak.
 NPP. 0501487/DY



**PT. UNITEC INDO PRATAMA
PROPERTY**

Head office: Jl. Bambe Dukuh Menanggal No. 1-B, Surabaya, 60234, Phone: 031 8272700

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Drs. H. Burhan Thahir
Affandi, SH
Jabatan : Direktur Utama
Alamat : Jl. Bambe Dukuh Menanggal
No 41 Gayungan Surabaya

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Ikromina
Asal Universitas : Universitas PGRI Adi Buana
Alamat Universitas : Jl. Dukuh Menanggal XII
Surabaya

Bahwa yang bersangkutan telah melaksanakan kegiatan penelitian di Pt. Unitec Indo Pratama Property guna persyaratan memperoleh gelar Sarjana Akuntansi (S. Ak). Penelitian tersebut telah dilaksanakan selama ± 6 bulan, yaitu mulai Bulan November 2018 s/d Mei 2019.

Demikian surat keterangan penelitian ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 01 Juli 2019


UNITEC INDO PRATAMA
Drs. H. Burhan Thahir Affandi, SH
Direktur Utama