



12020190090622

PEMERINTAH KOTA PALOPO
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Alamat : Jl. K.H.M. Hasyim No.5 Kota Palopo - Sulawesi Selatan Telpo : (0471) 23692

ASLI

DASAR HUKUM :

IZIN PENELITIAN
NOMOR : 622/IP/DPMPTSP/VIII/2020

1. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan dan Penerapan IPTEK;
2. Peraturan Mendagri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Mendagri Nomor 7 Tahun 2014;
3. Peraturan Walikota Palopo Nomor 23 Tahun 2016 tentang Penyederhanaan Perizinan dan Non Perizinan di Kota Palopo;
4. Peraturan Walikota Palopo Nomor 34 Tahun 2019 tentang Pendeklarasian Kewenangan Penyeleengaraan Perizinan dan Nonperizinan Yang Membentuk Urusan Pemerintah Kota Palopo dan Kewenangan Perizinan dan Nonperizinan Yang Membentuk Urusan Pemerintah Yang Diberikan Pelimpahan Wewenang Walikota Palopo Kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.

MEMBERIKAN IZIN KEPADA

Nama : ADE PUTRI DARMINKA
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Jl. Pajalesang Kota Palopo
Pekerjaan : Mahasiswa
NIM : 201630001

Maksud dan Tujuan mengadakan penelitian dalam rangka penulisan Skripsi dengan Judul :

PENGARUH FINANCIAL TECHNOLOGY TERPADAP PERKEMBANGAN UMKM DI KOTA PALOPO

Lokasi Penelitian : DINAS KOPERASI DAN UMKM KOTA PALOPO
Lamanya Penelitian : 13 Agustus 2020 s.d. 13 Oktober 2020

DENGAN KETENTUAN SEBAGAI BERIKUT :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan penelitian kiranya melapor pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.
2. Menaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku, serta menghormati Adat Istiadat setempat.
3. Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.
4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar foto copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.
5. Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bilamana pemegang izin ternyata tidak menaati ketentuan-ketentuan tersebut di atas.

Demikian Surat Izin Penelitian ini diterbitkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Kota Palopo

Pada tanggal : 18 Agustus 2020

a.n. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP

Kepala Bidang Pengkajian dan Pemrosesan Perizinan PTSP

ANDI AGUS MANDASINI, SE, M.AP

Pangkat : Penata

NIP : 19780805 201001 1 014

Tembusan :

1. Kepala Badan Kesbang Prov. Sul-Sel
2. Walikota Palopo
3. Dandim 1403 SWG
4. Kapolda Palopo
5. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Kota Palopo
6. Kepala Badan Kesbang Kota Palopo
7. Instansi terkait tempat dilaksanakan penelitian

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Daftar UMKM di Kota Palopo

No	Kecamatan	Nama Usaha	Alamat
1	Wara	Rumah Makan Bu'diah	Jl. We'cudai, Lagaligo
2		Tuuk Tea	Jl. Andi Djemma, Ammasangan
3		Nasi Uduk Paru Goreng	Jl. Andi Djemma No111, Tompotikka
4		Rumah Makan Panjalu	Jl. Sultan Hasanuddin, Dangerakko
5		Big Bananas	Jl. Andi Djemma, Tompotika
6	Wara Barat	Warung Bakso Patang	Jl. Tandipau 2, Tomarundung
7		Kapurung Tandipau	Jl. Tandipau No33, Tomarundung
8		Teras Laduni	Jl. Tandipau, Tomarundung
9		Gomu	Jl. Tandipau, Tomarundung
10		Warung Puncak	Jl. Poros Rantepao-Palopo, Battang
11	Wara Timur	Piscok Anging Mamiri	Btn Merdeka L9, Salekoe
12		Kentucky Sms	Jl. Benteng Raya No19,Benteng
13		Cafe Faris	Jl. Pelabuhan, Pontap
14		Lesehan Lela	Jl. A. Mappanyompa, Malatunrung
15		Warung Sari Laut	Jl. Andi Djemma No77, Tompotikka
16	Wara Selatan	Solata Cafe	Jl. K.H Muh Hasyim, Tompotika
17		Warung Arto Moro	Jl. Jendral Sudirman, Binturu
18		Lesehan Asri	Jl. Islamic Center No1, Takkalala
19		Rumah Makan Fadil	Jl. Poros Palopo-Makassar, Sampoddo
20		Bakso Fuat	Jl. Poros Palopo-Makassar, Sampoddo
21	Wara Utara	Mba' Jus	Jl. Sultan Hasanuddin, Batupasi
22		Nasi Kuning Mama	Jl. Sungai Carekang, Penggoli
23		Tika	Jl. Sungai Rongkong,Sabbaparu
24		Bakso Pak Miftah	Jl. Sungai Pareman1, Penggoli
25		Daffa Kitchen	Jl. Veteran No31,Luminda
26	Mungkajang	Kedai The Brother	Jl. Pongsimpin, Mungkajang
27		Bistro 74	Jl. Pongsimpin No52, Murante
28		Dapur Mami Alzaera	Jl. Pongsimpin No35a, Mungkajang
29		Sejenak	Jl. Pongsimpin, Mungkajang
30		Warkop Solusi	Jl.Pongsimping, Murante
31	Sendana	Sarabba Mama Miftah	Kambo
32		Kedai Alang Puyu	Kambo

33		Warung Puncak Kambo	Kambo
34		Kedai Malikka	Kambo
35		Warung Sarabba Mama Anti	Kambo
36	Tellu Wanua	Warung Fadil 4	Jl. Poros Masamba-Tomoni, Mancani
37		Warung Zam-Zam	Jl. Poros Masamba-Tomoni, Jaya
38		Anugrah Kipa	Jl. Palopo-Masamba, Maroangin
39		Coto Makassa/Takalar	Jl. Palopo-Masamba, Maroangin
40		Bakso Barokah 354	Jl. Palopo-Masamba, Maroangin
41	Bara	Warung Setia Rss	Jl. Dr.Ratulangi, Balandai
42		Warung Mas Pepeng	Jl. Garuda No26, Rampoaang
43		Kedai Khadijah	Jl. Polopo-Masamba, Buntu Datu
44		Lesehan Kiki	Jl. Dr.Ratulangi Km5, Balandai
45		Run Run	Jl. Dr. Ratulangi No121, Temmalebba

UMKM di kota Palopo yang dipilih berdasarkan kriteria yang ditentukan.

Lampiran 2 : Kuisioner Penelitian

PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi, saya bermaksud mengadakan penelitian dengan judul “**PENGARUH FINANCIAL TECHNOLOGY TERHADAP PERKEMBANGAN UMKM DI KOTA PALOPO**”

Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon bantuan saudara (i) untuk bersedia mengisi setiap pernyataan yang terdapat diangket penelitian ini dengan baik.

Atas perhatian dan bantuan saudara (i) dalam mengisi angket ini saya ucapkan terima kasih.

Billahi Fii Sabilil Haq, Fastabiqul Khoirot

Hormat Saya,
Peneliti

ADE PUTRI DARMIKA

Petunjuk Pengisian

1. Isilah daftar identitas yang telah disediakan dan angket dibawah ini dengan sungguh-sungguh sesuai pendapat Anda.
2. Jawaban yang Saudara (i) berikan tidak ada intervensi dari pihak manapun.
3. Berilah tanda centang(√) pada kolom yang sesuai, dengan memilih skala nilai sampai dengan 5, dimana skala :

Jawaban	Skor
Sangat Tidak Setuju	1
Tidak Setuju	2
Netral	3
Setuju	4
Sangat Setuju	5

I. IDENTITAS RESPONDEN

1.	Nama Responden			
2.	Posisi dalam Usaha			
3.	Jenis Kelamin	<input type="checkbox"/> Laki-laki	<input type="checkbox"/> Perempuan	
4.	Usia			
5.	Pendidikan Terakhir	<input type="checkbox"/> SMP <input type="checkbox"/> SMA	<input type="checkbox"/> Diploma <input type="checkbox"/> Sarjana	<input type="checkbox"/> Pascasarjana <input type="checkbox"/> Lain-lain

II. IDENTITAS USAHA

1.	Nama Usaha		
2.	Jenis Usaha		
3.	Tahun Berdiri Usaha		
4.	Badan Usaha	PT/CV/Firma/Perusahaan Keluarga/Perorangan	
5.	Perkiraan Omzet Pertahun	<input type="checkbox"/> 300.000.000- 2.500.000.000 <input type="checkbox"/> 2.500.000.000 - 50.000.000.000	

III. FINANCIAL TECHNOLOGY

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
EFISIEN						
1	Saya memehami dengan baik mengenai <i>Financial Technology</i>					
2	<i>Financial Technology</i> memudahkan saya dalam bertransaksi					
3	Penyimpanan uang lebih mudah dengan menggunakan bantuan financial technology.					
4	Saya mendapatkan manfaat lebih jika bertransaksi dengan menggunakan <i>Financial Technology</i> .					
EFEKTIF						
1	Saya bisa meminimalisir biaya pegawai karna adanya <i>Financial Technology</i> .					
2	Pendapatan saya mengalami peningkatan semenjak menggunakan <i>Financial Technology</i>					
3	Saya mencoba menemukan produk <i>Financial Technology</i> sebagai alat pembayaran saat melakukan transaksi					
4	Saya tertarik dengan adanya <i>Financial Technology</i> Sebagai inovasi baru dari industri keuangan					

IV. PERKEMBANGAN UMKM

NO	PERNYATAAN	STS	T S	N	S	S S
MODAL USAHA						
1	Modal usaha saya dari pinjaman					
2	Modal yang saya gunakan sangat bermanfaat bagi perkembangan usaha saya					
3	Biaya bahan baku yang saya gunakan tidak menghabiskan seluruh modal saya					
4	Saya menggunakan sebagian modal saya untuk membeli peralatan agar lebih lengkap					

OMZET PENJUALAN						
1	Pemasaran atau promosi membantu dalam meningkatkan jumlah pelanggan					
2	Saya selalu menargetkan omzet penjualan usaha saya					
3	Setelah menerima kredit pendapatan omzet penjualan saya meningkat					
4	Omzet penjualan saya cukup tinggi sehingga memotivasi saya untuk bekerja lebih giat					
TENAGA KERJA						
1	Jumlah tenaga kerja yang saya butuhkan mencukupi untuk membantu mengelolah usaha saya					
2	Tenaga kerja yang saya miliki mampu mendorong kreativitas saya					
3	Kualitas karyawan saya selalu memenuhi standar yang telah dibuat					
4	Agar mendapatkan karyawan yang rajin dan jujur, saya mempekerjakan keluarga atau tetangga saya					

Lampiran 3 : Uji Validitas Output SPSS

Correlations										
	X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_7	X1_8	TOTAL_X1	
X1_1	Pearson Correlation	1	,674**	,571**	,537**	,500**	,339*	0,208	,328*	,755**
	Sig. (2-tailed)		0	0	0	0	0,023	0,171	0,028	0
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
X1_2	Pearson Correlation	,674**	1	,450**	,338*	0,286	0,285	,331*	,455**	,676**
	Sig. (2-tailed)	0		0,002	0,023	0,057	0,058	0,027	0,002	0
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
X1_3	Pearson Correlation	,571**	,450**	1	,618**	,550**	,350*	0,132	,521**	,793**
	Sig. (2-tailed)	0	0,002		0	0	0,019	0,386	0	0
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
X1_4	Pearson Correlation	,537**	,338*	,618**	1	,559**	,439**	0,274	,315*	,752**
	Sig. (2-tailed)	0	0,023		0	0	0,003	0,069	0,035	0
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
X1_5	Pearson Correlation	,500**	0,286	,550**	,559**	1	,729**	,535**	0,158	,780**
	Sig. (2-tailed)	0	0,057		0	0	0	0	0,298	0
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
X1_6	Pearson Correlation	,339*	0,285	,350*	,439**	,729**	1	,537**	,370*	,702**
	Sig. (2-tailed)	0,023	0,058	0,019	0,003	0	0	0	0,012	0
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
X1_7	Pearson Correlation	0,208	,331*	0,132	0,274	,535**	,537**	1	0,027	,511**
	Sig. (2-tailed)	0,171	0,027	0,386	0,069	0	0	0	0,86	0
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
X1_8	Pearson Correlation	,328*	,455**	,521**	,315*	0,158	,370*	0,027	1	,571**
	Sig. (2-tailed)	0,028	0,002	0	0,035	0,298	0,012	0,86	0	0

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

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

Correlations

Y1_7	Pearson Correlation	,112	,148	,498**	,101	,101	,221	1	,588**	,501**	,430**	,240	,314*	,585**
	Sig. (2-tailed)	,462	,331	,001	,511	,511	,145		,000	,000	,003	,112	,035	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Y1_8	Pearson Correlation	,332*	,432**	,397**	,217	,363*	,170	,588**	1	,592**	,360*	,254	,240	,663**
	Sig. (2-tailed)	,026	,003	,007	,152	,014	,263	,000		,000	,015	,092	,112	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Y1_9	Pearson Correlation	,368*	,474**	,285	,260	,424**	,221	,501**	,592**	1	,663**	,111	,215	,695**
	Sig. (2-tailed)	,013	,001	,058	,085	,004	,144	,000	,000		,000	,468	,157	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Y1_10	Pearson Correlation	,375*	,458**	,326*	,269	,224	,389**	,430**	,360*	,663**	1	,320*	,339*	,709**
	Sig. (2-tailed)	,011	,002	,029	,074	,139	,008	,003	,015	,000		,032	,023	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Y1_11	Pearson Correlation	,121	,121	,247	,266	,071	,334*	,240	,254	,111	,320*	1	,603**	,507**
	Sig. (2-tailed)	,428	,428	,101	,078	,642	,025	,112	,092	,468	,032		,000	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Y1_12	Pearson Correlation	,247	,152	,068	,333*	,132	,011	,314*	,240	,215	,339*	,603**	1	,497**
	Sig. (2-tailed)	,101	,319	,655	,025	,389	,944	,035	,112	,157	,023	,000		,001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
TOT	Pearson Correlation	,700**	,635**	,654**	,609**	,578**	,540**	,585**	,663**	,695**	,709**	,507**	,497**	1
AL_Y														
1														
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45

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

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

Lampiran 4 : Uji T

Model		Coefficients ^a			t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	24,004	4,533		5,296	,000
	FINANCIAL TECHNOLOGY	,692	,148	,580	4,668	,000

a. Dependent Variable: PERKEMBANGAN UMKM

Lampiran 5 : Uji R

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,580 ^a	,336	,321	4,66450	1,561

a. Predictors: (Constant), FINANCIAL TECHNOLOGY

b. Dependent Variable: PERKEMBANGAN UMKM

Lampiran 6 : Tabel T

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

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	130.254	168.288	201.954	242.080	270.118	330.127
42	0.68038	130.204	168.195	201.808	241.847	269.807	329.595
43	0.68024	130.155	168.107	201.669	241.625	269.510	329.089
44	0.68011	130.109	168.023	201.537	241.413	269.228	328.607
45	0.67998	130.065	167.943	201.410	241.212	268.959	328.148
46	0.67986	130.023	167.866	201.290	241.019	268.701	327.710
47	0.67975	129.982	167.793	201.174	240.835	268.456	327.291
48	0.67964	129.944	167.722	201.063	240.658	268.220	326.891
49	0.67953	129.907	167.655	200.958	240.489	267.995	326.508
50	0.67943	129.871	167.591	200.856	240.327	267.779	326.141
51	0.67933	129.837	167.528	200.758	240.172	267.572	325.789
52	0.67924	129.805	167.469	200.665	240.022	267.373	325.451
53	0.67915	129.773	167.412	200.575	239.879	267.182	325.127
54	0.67906	129.743	167.356	200.488	239.741	266.998	324.815

55	0.67898	129.713	167.303	200.404	239.608	266.822	324.515
56	0.67890	129.685	167.252	200.324	239.480	266.651	324.226
57	0.67882	129.658	167.203	200.247	239.357	266.487	323.948
58	0.67874	129.632	167.155	200.172	239.238	266.329	323.680
59	0.67867	129.607	167.109	200.100	239.123	266.176	323.421
60	0.67860	129.582	167.065	200.030	239.012	266.028	323.171
61	0.67853	129.558	167.022	199.962	238.905	265.886	322.930
62	0.67847	129.536	166.980	199.897	238.801	265.748	322.696
63	0.67840	129.513	166.940	199.834	238.701	265.615	322.471
64	0.67834	129.492	166.901	199.773	238.604	265.485	322.253
65	0.67828	129.471	166.864	199.714	238.510	265.360	322.041
66	0.67823	129.451	166.827	199.656	238.419	265.239	321.837
67	0.67817	129.432	166.792	199.601	238.330	265.122	321.639
68	0.67811	129.413	166.757	199.547	238.245	265.008	321.446
69	0.67806	129.394	166.724	199.495	238.161	264.898	321.260
70	0.67801	129.376	166.691	199.444	238.081	264.790	321.079
71	0.67796	129.359	166.660	199.394	238.002	264.686	320.903
72	0.67791	129.342	166.629	199.346	237.926	264.585	320.733
73	0.67787	129.326	166.600	199.300	237.852	264.487	320.567
74	0.67782	129.310	166.571	199.254	237.780	264.391	320.406
75	0.67778	129.294	166.543	199.210	237.710	264.298	320.249
76	0.67773	129.279	166.515	199.167	237.642	264.208	320.096
77	0.67769	129.264	166.488	199.125	237.576	264.120	319.948
78	0.67765	129.250	166.462	199.085	237.511	264.034	319.804
79	0.67761	129.236	166.437	199.045	237.448	263.950	319.663
80	0.67757	129.222	166.412	199.006	237.387	263.869	319.526

Lampiran 8 : Tabel R

Tabel R untuk df = 1 - 50

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	
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	10.000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741

5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950

40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432

Ade Putri Darmika

Skripsi Ade Putri Darmika (Repaired).docx

Sources Overview

17%

OVERALL SIMILARITY

①	repository.arvaniy.ac.id	5%
②	www.scribd.com	3%
③	repository.radenintan.ac.id	1%
④	repository.unhas.ac.id	1%
⑤	repository.unib.ac.id	1%
⑥	eprints.uny.ac.id	<1%
⑦	journal.stem.ac.id	<1%
⑧	etheses.uin-malang.ac.id	<1%
⑨	eprints.umm.ac.id	<1%
⑩	tb.unmes.ac.id	<1%
⑪	id.scribd.com	<1%
⑫	jurnal.unpad.ac.id	<1%
⑬	pelopopos.hejar.co.id	<1%
⑭	repository.stesis.ac.id	<1%
⑮	text-id.123dok.com	<1%
⑯	eprints.iain.surakarta.ac.id	<1%
⑰	jurnal.univgri-palembang.ac.id	<1%
⑱	ojs.unud.ac.id	<1%
⑲	nset.unsims.ac.id	<1%
⑳	www.uni-kassel.de	<1%
㉑	digitib.unila.ac.id	<1%

Excluded search repositories:
• None