

**LAMPIRAN A**

**KUISIONER**



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

FAKULTAS PSIKOLOGI

---

Jl. Arjuna No. 9, Duri Kepa, Kec. Kebon Jeruk – Jakarta Barat 11510

**PENGANTAR KUESIONER**

Perkenalkan nama saya, Monica mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul yang saat ini sedang melakukan penelitian. Penelitian ini dalam rangka tugas akhir (Skripsi) saya mengenai Gambaran Sikap Masyarakat Terhadap Pinjaman *Online* untuk memenuhi persyaratan menyelesaikan program Sarjana.

Untuk itu saya mohon kesediaan saudara/i meluangkan waktu sejenak sebagai responden mengisi kuesioner ini sebagai data yang diperlukan dalam penelitian. Kuesioner ini menanyakan hal-hal yang berkaitan dengan sikap terhadap Pinjaman *Online*.

Isilah berbagai pernyataan dengan jujur dan sesuai dengan keadaan saudara/i. Semua pernyataan saudara/i tidak mengandung unsur benar dan salah, sehingga tidak perlu khawatir untuk memberikan jawaban sesuai dengan keadaan atau kondisi saudara/i saat ini. Keseluruhan data dalam penelitian ini hanya untuk kepentingan penelitian dan dijamin kerahasiaannya.

Jika saudara/i memiliki pertanyaan atau informasi tambahan yang saudara/i perlukan, silahkan hubungi saya di nomor 089636239056 atau dapat melalui email saya elkananicha@gmail.com. Saya ucapkan terima kasih atas kesediaan dan partisipasi saudara dalam mengisi kuesioner ini.

Tanda Tangan Peneliti,

(.....)

**Informed Covcerned / Kesedian Menjadi Responden**

1. Nama/Inisial : \_\_\_\_\_
2. Jenis Kelamin :  
 Laki-Laki       Perempuan
3. Usia :  
 20-29 tahun       30-39 tahun       40-49 tahun  
 50-59 tahun
4. Status Pernikahan :  
 Belum Menikah       Sudah Menikah       Duda/Janda
5. Tempat Tinggal :  
 Pulau Jawa       Pulau Maluku       Pulau Sumatera  
 Pulau Kalimantan       Pulau Papua       Pulau Sulawesi  
 Pulau Bali       Pulau Nusa Tenggara
6. Pendidikan Terakhir:  
 SD       SMP       S1/S2/S3  
 SMA/SMK/MA       Diploma/Sederajat
7. Apakah Anda Menggunakan Aplikasi Pinjaman Online?  
 Ya       Tidak

Jakarta, Februari 2024

## PETUNJUK PENGERJAAN KUESIONER

1. Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan keadaan anda, dengan memberikan tanda checklist (✓) pada salah satu jawaban yang tersedia dengan ketentuan dibawah ini :
  - Kolom STS jika anda Sangat Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut.
  - Kolom TS jika anda Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut.
  - Kolom S jika anda Setuju dengan pernyataan tersebut.
  - Kolom SS jika anda Sangat Setuju dengan pernyataan tersebut.
2. Berikut contoh pengisian jawaban dari pernyataan yang tertera:

Contoh Penggerjaan :

Saya tidak berkonsentrasi dalam mengerjakan tugas  
Jika selama ini Bapak/Ibu mengalami, merasakan, atau melakukan hal tersebut, maka CHECKLIST (✓) kolom bagian TS seperti contoh di bawah ini :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya tidak berkonsentrasi dalam mengerjakan tugas			✓	

Setiap orang memiliki jawaban yang berbeda untuk setiap pernyataan. Oleh sebab itu, pilihlah jawaban yang paling sesuai untuk mewakili keadaan atau kondisi anda dalam pernyataan.

Selamat mengkerjakan

**LAMPIRAN B**

**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**

A. Sikap Terhadap Pinjaman Online (Dari 40 sisa 23)

Sebelum Tryout

**Case Processing Summary**

	N	%
Cases Valid	271	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	271	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.849	40

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
1. Kognitif_Fav	94.73	150.892	.341	.846
5. Kognitif_Unfav	95.50	151.776	.224	.849
7. Kognitif_Unfav	96.00	147.310	.573	.841
13. Kognitif_Fav	94.30	156.700	.050	.851
19. Kognitif_Unfav	95.07	155.720	.058	.853
20. Kognitif_Fav	94.63	145.482	.582	.840
21. Kognitif_Fav	95.20	142.028	.616	.837
22. Kognitif_Fav	94.63	149.964	.375	.845
23. Kognitif_Fav	94.90	142.783	.578	.838
24. Kognitif_Unfav	95.43	159.013	-.089	.856
25. Kognitif_Fav	94.53	152.120	.356	.846
29. Kognitif_Unfav	95.73	154.892	.106	.851

30. Kognitif_Fav	94.73	149.651	.409	.844
33. Kognitif_Fav	95.30	146.217	.534	.841
34. Kognitif_Fav	94.50	153.086	.254	.847
35. Kognitif_Unfav	94.70	158.355	-.058	.854
38. Kognitif_Unfav	96.00	147.586	.488	.842
2. Afektif_Unfav	95.90	147.610	.538	.841
6. Afektif_Fav	94.40	162.593	-.285	.858
15. Afektif_Unfav	95.73	145.720	.530	.841
16. Afektif_Fav	94.67	154.920	.103	.851
18. Afektif_Fav	94.90	145.403	.485	.841
26. Afektif_Unfav	95.53	147.775	.410	.844
36. Afektif_Unfav	95.67	145.333	.545	.840
39. Afektif_Unfav	95.83	148.833	.400	.844
40. Afektif_Unfav	95.67	147.264	.576	.841
3. Konatif_Unfav	95.93	147.306	.588	.841
4. Konatif_Fav	94.80	141.269	.665	.836
8. Konatif_Unfav	95.93	148.547	.477	.843
9. Konatif_Fav	94.50	154.259	.183	.849
10. Konatif_Unfav	95.90	153.334	.287	.847
11. Konatif_Unfav	95.97	149.068	.516	.842
12. Konatif_Fav	94.07	161.857	-.301	.856
14. Konatif_Unfav	95.33	159.540	-.114	.856
17. Konatif_Unfav	95.10	157.472	-.028	.856
27. Konatif_Fav	94.73	148.685	.322	.846
28. Konaif_Fav	95.30	148.493	.377	.844
31. Konatif_Fav	94.90	145.197	.540	.840
32. Konatif_Unfav	95.97	154.930	.167	.849
37. Konatif_Fav	95.07	145.582	.463	.842

Setelah Tryout

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.909	23

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
1. Kognitif_Fav	49.30	124.976	.329	.909
7. Kognitif_Unfav	50.57	121.151	.598	.904
20. Kognitif_Fav	49.20	119.752	.588	.904
21. Kognitif_Fav	49.77	117.082	.599	.903
23. Kognitif_Fav	49.47	117.430	.576	.904
30. Kognitif_Fav	49.30	124.286	.371	.908
33. Kognitif_Fav	49.87	120.326	.545	.905
38. Kognitif_Unfav	50.57	120.875	.540	.905
2. Afektif_Unfav	50.47	120.120	.645	.903
15. Afektif_Unfav	50.30	119.390	.567	.904
18. Afektif_Fav	49.47	116.740	.634	.902
26. Afektif_Unfav	50.10	122.162	.398	.908
36. Afektif_Unfav	50.23	120.806	.487	.906
39. Afektif_Unfav	50.40	122.179	.440	.907
40. Afektif_Unfav	50.23	122.530	.508	.905
3. Konatif_Unfav	50.50	121.293	.604	.904
4. Konatif_Fav	49.37	116.447	.645	.902
8. Konatif_Unfav	50.50	122.810	.467	.906
11. Konatif_Unfav	50.53	123.085	.519	.905
27. Konatif_Fav	49.30	122.562	.330	.910
28. Konaif_Fav	49.87	119.568	.531	.905
31. Konatif_Fav	49.47	118.671	.589	.904
37. Konatif_Fav	49.63	116.654	.619	.903

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Pinjaman online memberikan informasi yang lengkap mengenai produk yang ditawarkan dan mekanisme sistem pembayarannya.				
2	Pinjaman online bukan solusi yang tepat untuk mengajukan pinjaman karena persyaratan pendaftaran yang diajukkan sangat sulit dan terlalu banyak aturan.				
3	Meminjam uang melalui aplikasi pinjaman online bisa saja menyebabkan kerugian secara finansial.				
4	Menurut saya, proses pengajuan kredit melalui pinjaman online lebih cepat untuk mendapatkan dana dibandingkan bank konvensional.				
5	Sistem operasi pada aplikasi pinjaman online sangat sulit dan rumit digunakan sehingga tidak merasakan kemudahan dan manfaat dari sistem itu sendiri.				
6	Jangka waktu pinjaman yang diberikan beragam sesuai dengan kebutuhan.				
7	Bunga uang yang ditawarkan oleh pinjaman <i>online</i> sangat terjangkau bagi saya.				
8	Meminjam uang menggunakan aplikasi pinjaman online mampu meningkatkan efisiensi waktu dan lebih ekonomis dari segi biaya transporasi dibandingkan melalui bank konvensional.				
9	Menurut saya, pinjaman online dapat menjadi solusi alternatif pemenuhan kebutuhan keuangan disaat pandemi covid-19 seperti kebutuhan akan pendidikan, kesehatan dan sebagainya dalam waktu cepat dan mudah.				
10	Limit kredit yang ditawarkan oleh pinjaman <i>online</i> lebih rendah dibandingkan dengan jenis pinjaman perbankan.				

11	Bagi saya, layanan pinjaman online sangat berguna untuk mendapatkan pinjaman uang tanpa adanya syarat yang rumit, dan tanpa memerlukan jaminan atau agunan.				
12	Risiko peminjam yang tidak melunasi setelah batas waktu 90 hari akan masuk ke daftar hitam ( <i>blacklist</i> ).				
13	Menurut saya, aplikasi pinjaman online memberikan instruksi atau prosedur pengajuan pinjaman sangat jelas kepada nasabahnya.				
14	Pinjaman online merupakan salah satu pilihan yang tepat untuk melakukan peminjaman uang.				
15	Menurut saya, melakukan pinjaman uang melalui aplikasi pinjaman online dapat digunakan dengan mudah, dimanapun dan kapanpun.				
16	Proses pendaftaran pengajuan pinjaman dan pencairan dana pada aplikasi pinjaman online lebih lama dari yang saya harapkan.				
17	Menurut saya, melakukan pinjaman secara online berkemungkinan akan menjadi korban kejahatan online.				
18	Saya merasa takut dan gelisah akan resiko-resiko yang akan terjadi dalam melakukan pengajuan pinjaman melalui layanan tersebut.				
19	Saya akan dengan senang hati menceritakan pengalaman saya menggunakan aplikasi pinjaman online ini bilamana ada yang bertanya				
20	Saya khawatir jika tidak dapat membayarkan tepat waktu akan mendapat teror, penghinaan, pencemaran nama baik dan ancaman saat penagihan				
21	Saya percaya layanan pinjaman online memberikan informasi secara transparan mengenai tenor, bunga dan biaya administrasi.				

22	Saya percaya perusahaan pinjaman online dapat menjaga dan melindungi kerahasiaan data privasi peminjaman.				
23	Saya cemas akan mendapatkan komentar buruk dari orang sekitar saya jika meminjam melalui layanan pinjaman online.				
24	Saya kesal pinjaman online membebankan biaya tambahan lain diluar aturan.				
25	Banyak ditemukan cerita negatif dimedia sosial mengenai pinjaman online sehingga saya tidak percaya terhadap pinjaman online.				
26	Saya khawatir dalam melakukan pinjaman akan menimbulkan perasaan kecewa terhadap pelayanan yang diberikan.				
27	Saya tidak berniat untuk mereferensikan layanan pinjaman online kepada orang lain yang akan meminjam uang.				
28	Saya tertarik menggunakan layanan pinjaman online karena praktis dan menghemat waktu saya dalam melakukan peminjaman dana.				
29	Setelah mengetahui informasi pencairan dana yang tidak sesuai dengan perjanjian, saya tidak berniat menggunakan layanan pinjaman online.				
30	Jika saya memiliki pengalaman yang baik dengan aplikasi pinjaman online ini, maka saya akan merekomendasikan kepada orang sekitar saya untuk menggunakan layanan tersebut.				
31	Ada resiko keuangan yang harus saya tanggung dalam melakukan pengajuan kredit melalui pinjaman online.				
32	Saya merasa dirugikan jika terjadi kesalahan pada sistem ketika mengembalikan pinjaman sehingga uang tidak tersalurkan ke layanan aplikasi pinjaman online.				

33	Saya akan mencari tahu informasi mengenai perusahaan pinjaman online apakah resmi (di bawah pengawasan OJK) atau tidak sebelum saya menggunakan.				
34	Saya meminjam kredit secara <i>online</i> dikarenakan kebutuhan mendesak, tanpa memikirkan bunga yang harus dibayarkan sementara kesanggupan finansial saya kurang memadai.				
35	Sebelum mengajukan pinjaman saya tidak membaca secara detail isi dari ketentuan atau perjanjian pinjaman yang menyebabkan saya terjerat dengan bunga yang sangat tinggi.				
36	Saya berencana akan menggunakan aplikasi pinjaman online ini karena memberikan manfaat sesuai dengan kebutuhan saya.				
37	Saya akan merekomendasikan layanan aplikasi pinjaman online ini kepada orang sekitar saya.				
38	Saya tertarik menggunakan pinjaman online karena fitur yang ditawarkan lengkap dan menarik sehingga mempermudah melakukan transaksi.				
39	Banyaknya masalah yang muncul sejak adanya pelanggaran penangihan menjadikan review pengguna pinjaman online ini menurun.				
40	Aplikasi pinjaman online memberikan banyak manfaat yang saya butuhkan sehingga saya selalu menggunakan.				

**LAMPIRAN C**

**DATA FREKUENSI SUBJEK PENELITIAN**

A. Frekuensi berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis-Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	166	61.3	61.3	61.3
Laki-Laki	105	38.7	38.7	100.0
Total	271	100.0	100.0	

B. Frekuensi berdasarkan Usia

Usia\_Saat\_Ini

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-29 tahun	165	60.9	60.9	60.9
30-39 tahun	79	29.2	29.2	90.0
40-49 tahun	21	7.7	7.7	97.8
50-59 tahun	6	2.2	2.2	100.0
Total	271	100.0	100.0	

C. Frekuensi berdasarkan Status Pernikahan

Status\_Pernikahan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Belum Menikah	137	50.6	50.6	50.6
Sudah Menikah	115	42.4	42.4	93.0
Duda/Janda	19	7.0	7.0	100.0
Total	271	100.0	100.0	

#### D. Frekuensi berdasarkan Tempat Tinggal

**Tempat\_Tinggal\_Saat\_Ini**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pulau Jawa	120	44.3	44.3	44.3
	Pulau Sumatera	70	25.8	25.8	70.1
	Pulau Kalimantan	13	4.8	4.8	74.9
	Pulau Papua	3	1.1	1.1	76.0
	Pulau Sulawesi	12	4.4	4.4	80.4
	Pulau Bali	9	3.3	3.3	83.8
	Pulau Nusa Tenggara	22	8.1	8.1	91.9
	Pulau Maluku	22	8.1	8.1	
	Total	271	100.0	100.0	100.0

#### E. Frekuensi berdasarkan Pendidikan

**Pendidikan\_Terakhir**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	4	1.5	1.5	1.5
	SMP	20	7.4	7.4	8.9
	SMA/SMK/MA	122	45.0	45.0	53.9
	Diploma/Sederajat	42	15.5	15.5	69.4
	S1/S2/S3	83	30.6	30.6	
	Total	271	100.0	100.0	100.0

**LAMPIRAN D**

**KATEGORISASI SIKAP TERHADAP PINJAMAN ONLINE**

Kategorisasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	141	52.0	52.0	52.0
	Negatif	130	48.0	48.0	100.0
	Total	271	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Total_Komponen	271	38	92	66.18	8.875
Valid N (listwise)	271				

**LAMPIRAN E**

**Z-SCORE DIMENSI DOMINAN**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Komponen	271	9	36	23.55	5.978
Jumlah_Afektif	271	3	12	8.40	1.979
Jumlah_Konatif	271	7	28	19.49	4.681
Valid N (listwise)	271				

**Aspek**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kognitif	108	39.9	39.9	39.9
Afektif	82	30.3	30.3	70.1
Konatif	81	29.9	29.9	100.0
Total	271	100.0	100.0	

Z- Score Kognitif	Z- Score Afektif	Z- Score Konatif	Komponen Dominan
-1,596849416	-1,71938615	-0,531336	Konatif
-1,095017728	-0,70864071	-0,9586121	Afektif
0,577754562	-0,20326799	-0,1040599	Kognitif
-1,095017728	-1,21401343	-1,1722502	Kognitif
-0,927740499	0,807477443	-0,9586121	Afektif
0,410477333	0,302104725	-0,531336	Kognitif
0,075922875	0,807477443	0,96413045	Konatif
-1,596849416	-2,22475887	-2,6677166	Kognitif
-1,262294958	-0,70864071	-1,1722502	Kognitif
-0,425908812	1,818222881	1,17776852	Afektif
1,581417937	0,302104725	1,81868271	Konatif
-0,76046327	-0,20326799	-0,3176979	Afektif
-0,425908812	-0,20326799	0,32321626	Konatif
-0,091354354	0,302104725	0,53685432	Konatif
-0,927740499	-1,21401343	0,1095782	Konatif
0,577754562	0,302104725	-0,1040599	Kognitif
0,243200104	0,302104725	0,96413045	Konatif
1,246863479	0,302104725	1,17776852	Kognitif

-0,425908812	0,302104725	-0,3176979	Afektif
0,745031792	1,818222881	0,75049239	Afektif
-0,425908812	-0,70864071	-0,1040599	Konatif
-0,425908812	-0,70864071	-0,7449741	Kognitif
-0,258631583	-0,20326799	-0,1040599	Konatif
0,075922875	-0,20326799	-0,1040599	Kognitif
0,912309021	-0,20326799	0,1095782	Kognitif
0,243200104	0,807477443	0,1095782	Afektif
-0,927740499	0,302104725	-0,7449741	Afektif
0,243200104	0,302104725	0,75049239	Konatif
-0,927740499	-1,21401343	-0,7449741	Konatif
1,414140708	1,312850162	-0,1040599	Kognitif
-0,425908812	0,302104725	-2,2404405	Afektif
0,410477333	0,302104725	0,32321626	Kognitif
-1,931403874	-1,21401343	-0,1040599	Konatif
1,246863479	1,818222881	1,39140658	Afektif
2,083249624	1,818222881	0,53685432	Kognitif
-1,262294958	-0,20326799	-1,1722502	Afektif
-0,76046327	1,312850162	0,1095782	Afektif
-0,593186041	-0,70864071	-0,9586121	Kognitif
0,912309021	-0,20326799	1,17776852	Konatif
1,246863479	1,312850162	0,96413045	Kognitif
1,581417937	1,312850162	0,53685432	Kognitif
0,410477333	-0,70864071	0,1095782	Kognitif
-1,262294958	-0,20326799	-1,8131644	Afektif
0,410477333	0,302104725	1,17776852	Konatif
0,075922875	-0,20326799	0,32321626	Konatif
-0,258631583	-0,20326799	0,53685432	Konatif
-0,927740499	-0,20326799	-1,1722502	Kognitif
-0,091354354	-0,20326799	0,1095782	Konatif
0,243200104	0,302104725	0,1095782	Afektif
-0,258631583	-0,20326799	-0,1040599	Kognitif
-0,091354354	0,302104725	0,32321626	Konatif
-0,425908812	-0,70864071	0,32321626	Konatif
1,07958625	1,312850162	0,96413045	Kognitif
0,912309021	-0,20326799	0,1095782	Kognitif
-0,091354354	0,302104725	-0,531336	Afektif
1,07958625	1,312850162	0,75049239	Afektif
0,745031792	1,818222881	0,96413045	Afektif
-2,265958332	-2,73013159	-2,0268025	Afektif
1,414140708	0,302104725	0,53685432	Kognitif
1,581417937	1,312850162	0,53685432	Kognitif
0,075922875	0,302104725	0,53685432	Konatif
-1,262294958	-1,71938615	-0,1040599	Konatif
-0,927740499	-1,21401343	-1,1722502	Kognitif
0,410477333	-0,20326799	0,32321626	Kognitif

-0,091354354	0,302104725	0,53685432	Konatif
-0,258631583	0,302104725	0,32321626	Konatif
0,075922875	-0,20326799	-0,3176979	Kognitif
-0,593186041	-2,73013159	-2,6677166	Kognitif
0,745031792	1,312850162	1,60504465	Konatif
0,577754562	-0,70864071	0,32321626	Kognitif
-0,76046327	-0,20326799	-1,1722502	Kognitif
1,414140708	0,807477443	0,75049239	Kognitif
-0,927740499	-1,21401343	-1,3858883	Kognitif
0,912309021	0,302104725	0,53685432	Kognitif
-0,425908812	-0,70864071	-0,3176979	Afektif
0,912309021	-0,20326799	0,53685432	Kognitif
1,414140708	0,302104725	1,39140658	Kognitif
1,414140708	1,818222881	1,39140658	Afektif
-0,258631583	-0,20326799	0,32321626	Konatif
0,577754562	1,312850162	0,53685432	Afektif
-0,927740499	0,302104725	-0,1040599	Afektif
-0,258631583	-1,21401343	0,1095782	Konatif
-1,931403874	-1,71938615	-0,7449741	Konatif
-1,429572187	-1,21401343	-1,1722502	Kognitif
-1,429572187	0,302104725	-2,0268025	Afektif
-0,425908812	0,807477443	-0,1040599	Afektif
-1,596849416	-1,21401343	-1,5995263	Afektif
0,745031792	-0,70864071	0,1095782	Kognitif
-0,76046327	-0,70864071	0,1095782	Konatif
1,246863479	0,302104725	1,39140658	Konatif
0,577754562	0,302104725	-0,1040599	Kognitif
1,414140708	1,818222881	0,1095782	Afektif
-0,425908812	0,302104725	-0,531336	Afektif
-0,593186041	0,302104725	-0,531336	Afektif
-0,091354354	-0,20326799	0,75049239	Konatif
0,410477333	0,302104725	0,1095782	Kognitif
-1,095017728	0,302104725	-0,9586121	Afektif
-0,425908812	-0,20326799	-1,1722502	Kognitif
1,748695166	1,312850162	0,96413045	Kognitif
0,577754562	-0,20326799	0,32321626	Kognitif
0,075922875	0,302104725	-0,9586121	Afektif
0,745031792	0,302104725	1,39140658	Konatif
-0,76046327	0,302104725	-0,3176979	Afektif
0,243200104	-0,20326799	-0,9586121	Kognitif
-0,425908812	0,302104725	0,53685432	Konatif
-1,931403874	-1,21401343	-1,5995263	Konatif
0,410477333	-0,70864071	-0,3176979	Kognitif
0,075922875	0,302104725	-0,1040599	Afektif
-1,095017728	-0,70864071	-0,3176979	Afektif
-1,262294958	-0,70864071	-1,1722502	Afektif

0,075922875	0,807477443	0,32321626	Afektif
1,414140708	1,818222881	1,39140658	Afektif
-0,593186041	-1,21401343	-1,5995263	Kognitif
0,912309021	1,312850162	0,96413045	Kognitif
0,912309021	0,807477443	0,53685432	Kognitif
1,414140708	0,807477443	0,53685432	Kognitif
-0,76046327	-0,70864071	-2,0268025	Afektif
0,243200104	0,302104725	0,75049239	Konatif
-0,76046327	-0,70864071	0,1095782	Konatif
0,410477333	0,302104725	1,60504465	Kognitif
0,243200104	-0,70864071	0,32321626	Konatif
-0,425908812	-0,20326799	-0,7449741	Konatif
0,745031792	1,312850162	0,96413045	Kognitif
0,577754562	0,302104725	0,96413045	Konatif
-0,091354354	0,302104725	-0,531336	Afektif
0,243200104	-0,20326799	-0,1040599	Kognitif
-1,429572187	-0,20326799	-1,8131644	Afektif
-0,76046327	-1,21401343	-1,1722502	Kognitif
-0,593186041	-0,20326799	-0,531336	Kognitif
-0,425908812	-0,20326799	-0,7449741	Konatif
0,912309021	-0,20326799	1,39140658	Konatif
-1,764126645	-2,73013159	-2,4540786	Kognitif
-0,425908812	0,807477443	-0,7449741	Afektif
0,075922875	-0,20326799	1,39140658	Konatif
0,912309021	0,302104725	0,53685432	Kognitif
0,243200104	0,302104725	-0,1040599	Afektif
-0,425908812	0,302104725	-0,9586121	Afektif
-0,927740499	0,807477443	1,17776852	Konatif
1,915972395	1,312850162	1,81868271	Kognitif
0,577754562	0,807477443	0,75049239	Afektif
-0,76046327	0,302104725	-0,7449741	Afektif
0,243200104	0,302104725	0,1095782	Afektif
-1,596849416	-0,70864071	-1,1722502	Afektif
-1,596849416	-1,71938615	-0,531336	Konatif
-0,425908812	-1,71938615	0,32321626	Konatif
-0,76046327	-1,21401343	-1,3858883	Kognitif
-1,095017728	-0,70864071	-0,3176979	Afektif
0,243200104	0,302104725	-0,531336	Afektif
1,246863479	1,312850162	0,75049239	Afektif
-0,258631583	-1,21401343	-1,5995263	Kognitif
1,07958625	0,807477443	0,96413045	Kognitif
1,414140708	0,807477443	0,96413045	Kognitif
0,410477333	0,302104725	0,53685432	Konatif
0,410477333	0,302104725	0,53685432	Konatif
1,414140708	0,807477443	1,39140658	Kognitif
0,745031792	0,807477443	-0,1040599	Afektif

-1,095017728	-1,71938615	-1,1722502	Kognitif
1,748695166	1,312850162	0,53685432	Kognitif
1,748695166	0,302104725	0,96413045	Kognitif
-2,265958332	-1,71938615	-2,0268025	Afektif
0,075922875	-0,70864071	0,75049239	Konatif
1,07958625	0,302104725	0,32321626	Kognitif
1,581417937	1,312850162	1,39140658	Kognitif
-1,429572187	-1,21401343	-0,531336	Konatif
0,577754562	0,302104725	0,96413045	Konatif
-1,095017728	-0,20326799	-1,1722502	Afektif
-0,425908812	1,312850162	0,75049239	Afektif
-0,258631583	0,302104725	-0,531336	Afektif
0,577754562	-0,70864071	0,32321626	Kognitif
0,912309021	-0,20326799	0,32321626	Kognitif
0,410477333	0,807477443	0,75049239	Afektif
-0,927740499	-1,71938615	-0,3176979	Kognitif
1,581417937	1,312850162	1,39140658	Kognitif
0,577754562	1,312850162	0,75049239	Kognitif
-1,764126645	-1,71938615	-1,3858883	Konatif
-0,091354354	-0,20326799	0,1095782	Konatif
1,07958625	1,818222881	1,60504465	Afektif
0,075922875	-0,20326799	-0,1040599	Kognitif
1,07958625	0,302104725	0,1095782	Kognitif
-0,091354354	-0,70864071	-1,1722502	Kognitif
1,581417937	-0,20326799	1,60504465	Konatif
1,581417937	0,302104725	1,60504465	Konatif
0,410477333	-0,20326799	0,32321626	Kognitif
0,912309021	0,302104725	0,53685432	Kognitif
-1,429572187	-0,20326799	-1,1722502	Afektif
1,581417937	1,312850162	1,17776852	Kognitif
0,577754562	-0,20326799	0,1095782	Kognitif
0,243200104	-0,20326799	0,32321626	Konatif
0,577754562	0,807477443	1,39140658	Konatif
0,075922875	0,302104725	0,96413045	Konatif
0,577754562	0,302104725	0,32321626	Kognitif
-0,258631583	0,302104725	0,96413045	Konatif
0,410477333	0,302104725	0,1095782	Kognitif
0,075922875	-0,20326799	0,1095782	Konatif
0,410477333	0,302104725	0,32321626	Kognitif
1,246863479	1,312850162	0,96413045	Afektif
0,912309021	0,807477443	0,53685432	Kognitif
-0,258631583	-0,70864071	-0,7449741	Kognitif
0,075922875	-0,70864071	-0,1040599	Kognitif
0,410477333	-0,20326799	0,32321626	Kognitif
0,075922875	0,807477443	0,32321626	Konatif
-0,76046327	-1,21401343	-0,9586121	Kognitif

1,246863479	0,302104725	1,39140658	Konatif
-2,433235561	-2,73013159	-2,6677166	Afektif
-1,262294958	-0,70864071	-1,1722502	Afektif
-0,091354354	-0,20326799	-0,1040599	Kognitif
-1,429572187	-1,21401343	-2,2404405	Afektif
0,577754562	0,302104725	0,96413045	Konatif
-1,931403874	-2,73013159	-0,9586121	Konatif
1,581417937	0,302104725	1,81868271	Konatif
0,410477333	1,312850162	0,53685432	Afektif
-1,095017728	0,302104725	-0,531336	Afektif
0,243200104	-0,70864071	0,1095782	Kognitif
-1,429572187	-1,21401343	-0,531336	Konatif
1,246863479	0,807477443	0,96413045	Kognitif
1,915972395	1,312850162	1,39140658	Kognitif
1,07958625	0,302104725	0,96413045	Kognitif
-0,76046327	-1,21401343	-1,3858883	Kognitif
-1,095017728	-0,70864071	-1,3858883	Afektif
-1,095017728	-0,70864071	-0,3176979	Afektif
1,246863479	1,312850162	1,39140658	Konatif
0,410477333	0,302104725	0,32321626	Kognitif
1,07958625	0,302104725	0,1095782	Kognitif
-0,425908812	1,312850162	0,75049239	Kognitif
-0,091354354	0,302104725	-0,531336	Afektif
-1,262294958	-0,20326799	-1,1722502	Afektif
-1,095017728	-0,70864071	-1,3858883	Afektif
-0,76046327	0,807477443	0,53685432	Afektif
1,581417937	0,807477443	0,75049239	Kognitif
1,07958625	1,818222881	1,17776852	Afektif
-1,095017728	-1,71938615	-1,3858883	Kognitif
2,083249624	1,818222881	1,81868271	Kognitif
-0,091354354	-0,20326799	0,32321626	Konatif
-1,429572187	-0,20326799	-0,9586121	Konatif
1,581417937	1,312850162	0,53685432	Kognitif
-1,931403874	-0,20326799	-1,8131644	Afektif
-0,091354354	1,312850162	-0,3176979	Afektif
-0,593186041	-1,21401343	-1,1722502	Kognitif
1,915972395	1,818222881	1,39140658	Kognitif
-0,927740499	0,302104725	-0,9586121	Afektif
1,581417937	1,312850162	1,60504465	Konatif
0,075922875	-0,20326799	1,60504465	Konatif
-2,265958332	-2,73013159	-2,2404405	Konatif
0,577754562	1,312850162	0,96413045	Afektif
0,410477333	-0,20326799	1,39140658	Konatif
0,243200104	-0,20326799	1,17776852	Konatif
-1,262294958	-0,70864071	-1,1722502	Afektif
-1,095017728	-0,70864071	-0,3176979	Afektif

1,07958625	0,302104725	1,39140658	Konatif
-0,425908812	-0,70864071	-0,531336	Konatif
-1,596849416	-2,73013159	-2,4540786	Kognitif
-0,593186041	-1,21401343	0,53685432	Konatif
-0,76046327	-0,20326799	-0,3176979	Kognitif
-0,091354354	0,807477443	-0,9586121	Afektif
-0,593186041	-1,21401343	-0,9586121	Konatif
0,577754562	-0,20326799	0,32321626	Kognitif
-0,76046327	-2,22475887	-0,3176979	Kognitif
-2,098681103	-2,22475887	-2,4540786	Kognitif
-1,095017728	1,312850162	-0,1040599	Afektif
-1,095017728	0,302104725	-0,531336	Afektif
0,075922875	-1,21401343	0,32321626	Konatif
0,745031792	1,818222881	0,32321626	Afektif
0,243200104	0,302104725	0,75049239	Konatif
0,243200104	1,818222881	-0,7449741	Afektif
-0,425908812	-0,20326799	0,1095782	Konatif
0,745031792	0,807477443	0,1095782	Afektif
-0,258631583	-0,20326799	-0,531336	Kognitif
0,577754562	-0,70864071	-0,1040599	Kognitif
1,07958625	0,302104725	0,75049239	Kognitif
0,243200104	-0,70864071	0,75049239	Konatif
-0,76046327	0,302104725	0,32321626	Konatif

**LAMPIRAN F**

**TABULASI SILANG ATAU CROSSTABULASI**

Kategorisasi \* Jenis-Kelamin Crosstabulation

		Jenis-Kelamin		
		Perempuan	Laki-Laki	Total
Kategorisasi	Positif	Count	76	65
		% within Kategorisasi	53.9%	46.1%
		% within Jenis-Kelamin	45.8%	61.9%
		% of Total	28.0%	24.0%
		Residual	-10.4	10.4
		Standardized Residual	-1.1	1.4
	Negatif	Count	90	40
		% within Kategorisasi	69.2%	30.8%
Total		% within Jenis-Kelamin	54.2%	38.1%
		% of Total	33.2%	14.8%
		Residual	10.4	-10.4
		Standardized Residual	1.2	-1.5
		Count	166	105
		% within Kategorisasi	61.3%	38.7%
		% within Jenis-Kelamin	100.0%	100.0%
		% of Total	61.3%	38.7%
				100.0%

Status\_Pernikahan \* Kategorisasi Crosstabulation

Kategorisasi	Total
--------------	-------

			Positif	Negatif
Status_Pernikahan	Belum Menikah	Count	71	66
		Expected Count	71.3	65.7
		% within Status_Pernikahan	51.8%	48.2%
		% within Kategorisasi	50.4%	50.8%
		% of Total	26.2%	24.4%
		Standardized Residual	.0	.0
		Adjusted Residual	-.1	.1
		Count	63	52
		Expected Count	59.8	55.2
		% within Status_Pernikahan	54.8%	45.2%
Status_Pernikahan	Sudah Menikah	% within Kategorisasi	44.7%	40.0%
		% of Total	23.2%	19.2%
		Standardized Residual	.4	-.4
		Adjusted Residual	.8	-.8
		Count	7	12
		Expected Count	9.9	9.1
		% within Status_Pernikahan	36.8%	63.2%
		% within Kategorisasi	5.0%	9.2%
		% of Total	2.6%	4.4%
		Standardized Residual	-.9	1.0
Total		Adjusted Residual	-1.4	1.4
		Count	141	130
		Expected Count	141.0	130.0
		% within Status_Pernikahan	52.0%	48.0%
		% within Kategorisasi	100.0%	100.0%
		% of Total	52.0%	48.0%

Usia\_Saat\_Ini \* Kategorisasi Crosstabulation

		Kategorisasi		
		Positif	Negatif	Total
Usia_Saat_Ini	20-29 tahun	Count	83	82
		% within	50.3%	49.7%
		Usia_Saat_Ini		100.0%
		% within	58.9%	63.1%
		Kategorisasi		60.9%
		% of Total	30.6%	30.3%
		Residual	-2.8	2.8
		Standardized	-.3	.3
		Residual		
	30-39 tahun	Count	43	36
		% within	54.4%	45.6%
		Usia_Saat_Ini		100.0%
		% within	30.5%	27.7%
		Kategorisasi		29.2%
		% of Total	15.9%	13.3%
		Residual	1.9	-1.9
		Standardized	.3	-.3
		Residual		
	40-49 tahun	Count	12	9
		% within	57.1%	42.9%
		Usia_Saat_Ini		100.0%
		% within	8.5%	6.9%
		Kategorisasi		7.7%
		% of Total	4.4%	3.3%
		Residual	1.1	-1.1
		Standardized	.3	-.3
		Residual		
	50-59 tahun	Count	3	3
		% within	50.0%	50.0%
		Usia_Saat_Ini		100.0%
		% within	2.1%	2.3%
		Kategorisasi		2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%
		Residual	-.1	.1
		Standardized	-.1	.1
		Residual		
	Total	Count	141	130
				271

	% within Usia_Saat_Ini	52.0%	48.0%	100.0%
	% within Kategorisasi	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	52.0%	48.0%	100.0%

Kategorisasi \* Pendidikan\_Terakhir Crosstabulation

Pendidikan _Terakhir	SD		Kategorisasi		
			Positif	Negatif	Total
Pendidikan _Terakhir	SD	Count	1	3	4
		% within Kategorisasi	0.7%	2.3%	1.5%
		% within Pendidikan_Terakhir	25.0%	75.0%	100.0%
		% of Total	0.4%	1.1%	1.5%
		Residual	-1.1	1.1	
		Standardized Residual	-.7	.8	
SMP	SMP	Count	7	13	20
		% within Kategorisasi	5.0%	10.0%	7.4%
		% within Pendidikan_Terakhir	35.0%	65.0%	100.0%
		% of Total	2.6%	4.8%	7.4%
		Residual	-3.4	3.4	
		Standardized Residual	-1.1	1.1	
SMA	SMA	Count	72	50	122
		% within Kategorisasi	51.1%	38.5%	45.0%
		% within Pendidikan_Terakhir	59.0%	41.0%	100.0%
		% of Total	26.6%	18.5%	45.0%
		Residual	8.5	-8.5	
		Standardized Residual	1.1	-1.1	
Diploma/ Sederajat	Diploma/ Sederajat	Count	19	23	42
		% within Kategorisasi	13.5%	17.7%	15.5%
		% within Pendidikan_Terakhir	45.2%	54.8%	100.0%
		% of Total	7.0%	8.5%	15.5%
		Residual	-2.9	2.9	
		Standardized Residual	-.6	.6	
S1/S2/S3	S1/S2/S3	Count	42	41	83
		% within Kategorisasi	29.8%	31.5%	30.6%

	% within Pendidikan_Terakhir	50.6%	49.4%	100.0%
	% of Total	15.5%	15.1%	30.6%
	Residual	-1.2	1.2	
	Standardized Residual	-.2	.2	
	% within Kategorisasi	100.0%	100.0%	100.0%
	% within Pendidikan_Terakhir	52.0%	48.0%	100.0%
	% of Total	52.0%	48.0%	100.0%

#### **Kategorisasi \* Tempat\_Tinggal\_Saat\_Ini Crosstabulation**

			Kategorisasi		Total
			Positif	Negatif	
Tempat_Tinggal_ Pulau Jawa Saat_Ini		Count	55	65	120
		% within Kategorisasi	39.0%	50.0%	44.3%
		% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	45.8%	54.2%	100.0%
		% of Total	20.3%	24.0%	44.3%
		Residual	-7.4	7.4	
		Std. Residual	-.9	1.0	
Pulau Sumatera		Count	47	23	70
		% within Kategorisasi	33.3%	17.7%	25.8%
		% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	67.1%	32.9%	100.0%
		% of Total	17.3%	8.5%	25.8%
		Residual	10.6	-10.6	
		Std. Residual	1.8	-1.8	
Pulau Kalimantan		Count	12	1	13
		% within Kategorisasi	8.5%	0.8%	4.8%
		% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	92.3%	7.7%	100.0%
		% of Total	4.4%	0.4%	4.8%
		Residual	5.2	-5.2	

	Std. Residual	2.0	-2.1	
Pulau Papua	Count	3	0	3
	% within Kategorisasi	2.1%	0.0%	1.1%
	% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	100.0%	0.0%	100.0%
	% of Total	1.1%	0.0%	1.1%
	Residual	1.4	-1.4	
	Std. Residual	1.2	-1.2	
Pulau Sulawesi	Count	5	7	12
	% within Kategorisasi	3.5%	5.4%	4.4%
	% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	41.7%	58.3%	100.0%
	% of Total	1.8%	2.6%	4.4%
	Residual	-1.2	1.2	
	Std. Residual	-.5	.5	
Pulau Bali	Count	9	0	9
	% within Kategorisasi	6.4%	0.0%	3.3%
	% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	100.0%	0.0%	100.0%
	% of Total	3.3%	0.0%	3.3%
	Residual	4.3	-4.3	
	Std. Residual	2.0	-2.1	
Pulau Nusa Tenggara	Count	4	18	22
	% within Kategorisasi	2.8%	13.8%	8.1%
	% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	18.2%	81.8%	100.0%
	% of Total	1.5%	6.6%	8.1%
	Residual	-7.4	7.4	
	Std. Residual	-2.2	2.3	
Pulau Maluku	Count	6	16	22

	% within Kategorisasi	4.3%	12.3%	8.1%
	% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	27.3%	72.7%	100.0%
	% of Total	2.2%	5.9%	8.1%
	Residual	-5.4	5.4	
	Std. Residual	-1.6	1.7	
Total	Count	141	130	271
	% within Kategorisasi	100.0%	100.0%	100.0%
	% within Tempat_Tinggal_Saat_Ini	52.0%	48.0%	100.0%
	% of Total	52.0%	48.0%	100.0%

**Aspek \* Kategorisasi Crosstabulation**

Aspek	Kognitif	Kategorisasi		Total
		Positif	Negatif	
Aspek Kognitif	Count	63	45	108
	% within Aspek	58.3%	41.7%	100.0%
	% within Kategorisasi	44.7%	34.6%	39.9%
	% of Total	23.2%	16.6%	39.9%
	Residual	6.8	-6.8	
	Std. Residual	.9	-.9	
	Adjusted Residual	1.7	-1.7	
Afektif	Count	31	51	82
	% within Aspek	37.8%	62.2%	100.0%
	% within Kategorisasi	22.0%	39.2%	30.3%
	% of Total	11.4%	18.8%	30.3%
	Residual	-11.7	11.7	
	Std. Residual	-1.8	1.9	
	Adjusted Residual	-3.1	3.1	
Konatif	Count	47	34	81
	% within Aspek	58.0%	42.0%	100.0%

	% within Kategorisasi	33.3%	26.2%	29.9%
	% of Total	17.3%	12.5%	29.9%
	Residual	4.9	-4.9	
	Std. Residual	.7	-.8	
	Adjusted Residual	1.3	-1.3	
Total	Count	141	130	271
	% within Aspek	52.0%	48.0%	100.0%
	% within Kategorisasi	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	52.0%	48.0%	100.0%