

LAMPIRAN A
SKALA RELIGIUSITAS DAN ACADEMIC DISHONESTY

Selamat Pagi/Siang/Sore

Perkenalkan saya Stevie Fitriyani, mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul yang saat ini sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir mengenai religiusitas dan *academic dishonesty*. Sehubungan dengan itu, saya meminta kesediaan Anda untuk membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner ini.

Pertanyaan-pertanyaan yang tersedia harap dijawab semua sesuai dengan penilaian atau perasaan diri Anda bukan jawaban, penilaian, atau perasaan dari orang lain atau pihak lain. **Anda tidak perlu khawatir karena jawaban dan indentitas Anda akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian ini.** Apabila ada pertanyaan, saran, maupun kritik dapat menghubungi peneliti dengan:

Nomor HP : 0859 2117 6063

Email : stevieftryn@gmail.com.

Demikian saya sampaikan, atas kerjasama dan partisipasi Anda saya ucapan terima kasih.

Jakarta, 07 Juni 2020

(Stevie Fitriyani)

Identitas Responden

(* : lingkari yang sesuai)

1. Inisial : _____
2. Jenis Kelamin : (P / L)*
 Pria Wanita
3. Usia (beri tanda ✓) :
 ✓ 16 – 20 tahun
 ✓ 21 – 25 tahun
 ✓ 26 – 30 tahun
 ✓ Diatas 30 tahun
4. Tergabung dalam Organisasi
 Ya Tidak
5. Jika teman dalam kelompok saya menyetujui tindakan/perilaku saya, maka saya akan melakukan hal tersebut
 Ya Tidak
6. Agama yang saya anut sama seperti orangtua saya
 Ya Tidak
7. Saya mampu menyesuaikan diri dengan agama saya
 Ya Tidak
8. Saya memiliki kondisi kejiwaan yang wajar
 Ya Tidak
9. Saya menerima pelajaran agama semenjak saya bersekolah
 Ya Tidak
10. Saya mengikuti tradisi yang berlandaskan nilai agama
 Ya Tidak

Dengan menandatangani lembar ini, saya bersedia menjadi responden dan memberikan informasi dalam penelitian ini.

Tanda Tangan

(Responden)

Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Bacalah pernyataan-pernyataan dibawah ini dengan teliti.
2. Tidak ada jawaban benar ataupun salah dalam penelitian ini, **mohon diisi sesuai dengan keadaan Anda yang sesungguhnya.**
3. Berilah tanda centang (✓) pada setiap kolom pernyataan.

Contoh :

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya adalah orang yang taat		✓		

(Religiusitas sebelum uji coba)

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa dekat dengan Tuhan, saat mampu menjalankan seluruh perintah-Nya.				
2.	Saya tidak sepenuhnya percaya, bila menjalankan perintah-Nya akan mendapatkan kehidupan yang lebih baik.				
3.	Saya tidak yakin bahwa dengan menjalankan perintah-Nya akan mendapatkan ganjaran di kehidupan selanjutnya.				
4	Ketika mendapatkan musibah yang berat, saya memasrahkan semuanya kepada Tuhan.				
5	Dengan melihat berbagai ciptaan Tuhan, saya semakin yakin bahwa Tuhan itu ada.				
6	Dengan menaati segala perintah Tuhan, saya akan mendapatkan kehidupan yang lebih baik di akhirat.				
7	Saya yakin akan ada kehidupan di akhirat setelah kehidupan dunia berakhir				
8	Dengan mendekatkan diri kepada Tuhan saya mampu menghadapi kesulitan-				

	kesulitan dalam hidup.			
9	Saya merasa musibah yang saya alami merupakan bentuk ketidakadilan Tuhan pada saya.			
10	Setiap kali mengingat Tuhan saya merasa mendapatkan bimbingan-Nya			
11	Ketika waktu ibadah tiba, saya segera melaksanakannya.			
12	Saya melakukan ibadah dengan kemantapan hati.			
13	Saya sering lalai menjalankan kewajiban ibadah sesuai agama saya.			
14	Setiap kali saya mendengarkan ceramah, saya merasa kembali diteguhkan.			
15	Saya menyempatkan diri untuk berdoa, sebelum memulai sesuatu hal atau kegiatan.			
16	Saya yakin bahwa setiap perilaku baik maupun buruk akan mendapatkan balasan yang sesuai.			
17	Saya tidak berani mengambil hak orang lain karena Tuhan akan tetap mengawasi perilaku saya.			
18	Saya memilih untuk menyelesaikan tugas atau pekerjaan terlebih dahulu meskipun sudah tiba waktu ibadah.			
19	Saya memberikan sumbangan kepada orang atau tempat ibadah sebagai salah satu bentuk ucapan syukur.			
20	Saya akan beribadah jika ada yang mengingatkan.			
21	Setiap hari saya menyempatkan diri untuk membaca kitab suci.			
22	Saya merasa Tuhan menghukum saya dengan memberikan kegagalan karena saya tidak taat.			

23	Saya tidak akan menolong orang lain yang berbeda keyakinan dengan saya.				
24	Saya bertingkah laku sehari-hari mengikuti aturan yang ada dalam agama.				
25	Menurut saya, tidak ada manfaatnya dan tidak perlu menjalankan ibadah tepat waktu				
26	Saya percaya, Tuhan Maha Melihat dimanapun saya berada.				
27	Saya merasa kegagalan yang saya alami merupakan bentuk ketidakadilan Tuhan pada saya.				
28	Saya merasa Tuhan menghukum saya dengan memberikan musibah karena saya tidak taat.				

(Religiusitas sesudah uji coba)

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa dekat dengan Tuhan, saat mampu menjalankan seluruh perintah-Nya.				
2.	Ketika mendapatkan musibah yang berat, saya memasrahkan semuanya kepada Tuhan.				
3	Dengan melihat berbagai ciptaan Tuhan, saya semakin yakin bahwa Tuhan itu ada.				
4	Dengan menaati segala perintah Tuhan, saya akan mendapatkan kehidupan yang lebih baik di akhirat.				
5	Saya yakin akan ada kehidupan di akhirat setelah kehidupan dunia berakhir				
6	Dengan mendekatkan diri kepada Tuhan saya mampu menghadapi kesulitan-kesulitan dalam hidup.				

7	Setiap kali mengingat Tuhan saya merasa mendapatkan bimbingan-Nya			
8	Ketika waktu ibadah tiba, saya segera melaksanakannya.			
9	Saya melakukan ibadah dengan kemantapan hati.			
10	Saya sering lalai menjalankan kewajiban ibadah sesuai agama saya.			
11	Setiap kali saya mendengarkan ceramah, saya merasa kembali diteguhkan.			
12	Saya menyempatkan diri untuk berdoa, sebelum memulai sesuatu hal atau kegiatan.			
13	Saya yakin bahwa setiap perilaku baik maupun buruk akan mendapatkan balasan yang sesuai.			
14	Saya tidak berani mengambil hak orang lain karena Tuhan akan tetap mengawasi perilaku saya.			
15	Saya memilih untuk menyelesaikan tugas atau pekerjaan terlebih dahulu meskipun sudah tiba waktu ibadah.			
16	Saya memberikan sumbangan kepada orang atau tempat ibadah sebagai salah satu bentuk ucapan syukur.			
17	Saya akan beribadah jika ada yang mengingatkan.			
18	Setiap hari saya menyempatkan diri untuk membaca kitab suci.			
19	Saya tidak akan menolong orang lain yang berbeda keyakinan dengan saya.			
20	Saya bertingkah laku sehari-hari mengikuti aturan yang ada dalam agama.			
21	Menurut saya, tidak ada manfaatnya dan			

	tidak perlu menjalankan ibadah tepat waktu				
22	Saya percaya, Tuhan Maha Melihat dimanapun saya berada.				
23	Saya merasa kegagalan yang saya alami merupakan bentuk ketidakadilan Tuhan pada saya.				
24	Saya merasa Tuhan menghukum saya dengan memberikan musibah karena saya tidak taat.				

(Academic Dishonesty sebelum uji coba)

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya membawa catatan kecil pada saat ujian				
2.	Saya menggunakan contekan dari kakak kelas atau orang yang sudah ujian terlebih dahulu				
3.	Saya bersedia jika ada teman saya menitipkan absen pada saya				
4	Saya menggunakan karya orang lain				
5	Saya memberikan jawaban kepada peserta ujian lain				
6	Saya mematuhi seluruh peraturan ujian				
7	Saya tidak akan memberikan jawaban ujian jika diminta teman saya				
8	Saya meminta izin pada pemiliknya sebelum menyalin pekerjaannya				
9	Saya memasukkan nama dalam tugas kelompok padahal saya tidak ikut mengerjakan				
10	Bagi saya nilai jelek tidak masalah, daripada mengarang hasil penelitian				
11	Saya tidak memberikan kode-kode tertentu pada teman saya pada saat ujian				
12	Saya berani mengakui pekerjaan orang lain sebagai pekerjaan saya				
13	Saya tidak mau mencari contekan walau saya tidak bisa				
14	Saya tidak pernah menggunakan karya orang lain untuk dijadikan seolah-olah				

	hasil kerja saya			
15	Saya menggunakan jasa orang lain			
16	Saya akan mencari cara untuk mengubah nilai saya yang buruk menjadi baik			
17	Saya mengatas namakan tugas orang lain untuk tugas saya			
18	Saya berusaha untuk mengerjakan ujian secara mandiri			
19	Saya mencoba mencari bocoran soal kepada mahasiswa lain yang sudah ujian terlebih dahulu			
20	Saya tidak pernah menitipkan absen pada teman			
21	Saya langsung menolak ketika diajak untuk bekerjasama saat mengerjakan ujian			
22	Saya pernah memanipulasi daftar pustaka			
23	Saya akan mengajak teman untuk bekerjasama dalam ujian			
24	Saya memilih untuk tidak lulus daripada harus menggunakan tugas orang lain yang saya buat kembali			
25	Hasil penelitian yang saya lakukan adalah hasil usaha saya sendiri			
26	Saya menggunakan data fiktif dalam penelitian			
27	Saya mengubah tugas orang lain supaya terkesan seperti tugas saya			
28	Saya mempersiapkan catatan kecil pada saat ujian			
29	Saya memberikan sumber contekan untuk teman saya			
30	Saya selalu mencantumkan seluruh sumber pustaka yang saya gunakan			

31	Saya tidak pernah meminta orang lain mengerjakan tugas saya				
32	Saya membatalkan keinginan saya untuk menyontek				
33	Saya lebih memilih mengambil tugas orang lain daripada membuat dari awal				

(Academic Dishonesty sesudah uji coba)

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya membawa catatan kecil pada saat ujian				
2.	Saya menggunakan contekan dari kakak kelas atau orang yang sudah ujian terlebih dahulu				
3.	Saya bersedia jika ada teman saya menitipkan absen pada saya				
4	Saya menggunakan karya orang lain				
5	Saya memberikan jawaban kepada peserta ujian lain				
6	Saya mematuhi seluruh peraturan ujian				
7	Saya tidak akan memberikan jawaban ujian jika diminta teman saya				
8	Saya memasukkan nama dalam tugas kelompok padahal saya tidak ikut mengerjakan				
9	Bagi saya nilai jelek tidak masalah, daripada mengarang hasil penelitian				
10	Saya tidak memberikan kode-kode tertentu pada teman saya pada saat ujian				
11	Saya tidak mau mencari contekan walau saya tidak bisa				
12	Saya menggunakan jasa orang lain				
13	Saya mengatas namakan tugas orang lain untuk tugas saya				

14	Saya berusaha untuk mengerjakan ujian secara mandiri				
15	Saya mencoba mencari bocoran soal kepada mahasiswa lain yang sudah ujian terlebih dahulu				
16	Saya tidak pernah menitipkan absen pada teman				
17	Saya langsung menolak ketika diajak untuk bekerjasama saat mengerjakan ujian				
18	Saya pernah memanipulasi daftar pustaka				
19	Saya akan mengajak teman untuk bekerjasama dalam ujian				
20	Saya memilih untuk tidak lulus daripada harus menggunakan tugas orang lain yang saya buat kembali				
21	Hasil penelitian yang saya lakukan adalah hasil usaha saya sendiri				
22	Saya menggunakan data fiktif dalam penelitian				
23	Saya mengubah tugas orang lain supaya terkesan seperti tugas saya				
24	Saya mempersiapkan catatan kecil pada saat ujian				
25	Saya memberikan sumber contekan untuk teman saya				
26	Saya tidak pernah meminta orang lain mengerjakan tugas saya				
27	Saya membantalkan keinginan saya untuk menyontek				

LAMPIRAN B
VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Religiusitas

(Sebelum Uji Coba)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.894	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	84.13	104.602	.704	.885
VAR00002	85.80	124.372	-.431	.909
VAR00003	84.27	113.375	.148	.898
VAR00004	84.00	103.517	.787	.883
VAR00005	83.67	107.885	.616	.887
VAR00006	84.03	106.171	.711	.885
VAR00007	83.77	112.599	.421	.891
VAR00008	83.90	106.645	.665	.886
VAR00009	84.13	113.982	.207	.895
VAR00010	84.10	102.714	.814	.882
VAR00011	84.67	102.782	.777	.883
VAR00012	84.27	110.478	.480	.890
VAR00013	85.10	106.438	.584	.887

VAR00014	84.13	104.189	.659	.885
VAR00015	84.13	109.223	.520	.889
VAR00016	83.77	111.151	.491	.890
VAR00017	83.80	110.234	.563	.889
VAR00018	84.80	108.924	.609	.888
VAR00019	84.13	110.189	.451	.890
VAR00020	84.40	107.007	.498	.889
VAR00021	84.90	110.576	.308	.894
VAR00022	84.80	123.476	-.401	.907
VAR00023	84.77	109.909	.349	.893
VAR00024	84.50	105.155	.738	.884
VAR00025	84.00	107.517	.611	.887
VAR00026	83.67	108.506	.623	.887
VAR00027	83.80	112.510	.327	.893
VAR00028	84.37	109.620	.347	.893

(Sesudah Uji Coba)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.928	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	72.60	113.490	.713	.923
VAR00004	72.47	112.051	.814	.921

VAR00005	72.13	116.671	.642	.925
VAR00006	72.50	114.948	.732	.923
VAR00007	72.23	121.909	.424	.928
VAR00008	72.37	115.895	.655	.924
VAR00010	72.57	111.013	.852	.920
VAR00011	73.13	111.016	.818	.921
VAR00012	72.73	119.582	.492	.927
VAR00013	73.57	115.771	.570	.926
VAR00014	72.60	113.145	.662	.924
VAR00015	72.60	118.179	.538	.926
VAR00016	72.23	120.944	.449	.927
VAR00017	72.27	119.582	.555	.926
VAR00018	73.27	118.064	.614	.925
VAR00019	72.60	119.076	.476	.927
VAR00020	72.87	116.326	.489	.927
VAR00021	73.37	119.413	.331	.930
VAR00023	73.23	119.082	.354	.930
VAR00024	72.97	113.826	.762	.922
VAR00025	72.47	116.809	.601	.925
VAR00026	72.13	117.637	.627	.925
VAR00027	73.20	119.269	.367	.929
VAR00028	72.83	118.557	.362	.930

Academic Dishonesty

(Sebelum Uji Coba)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items

.923	33

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	67.07	216.547	.729	.917
VAR00002	67.63	220.378	.754	.917
VAR00003	66.97	218.999	.650	.918
VAR00004	67.67	231.402	.406	.922
VAR00005	66.87	218.189	.774	.917
VAR00006	67.27	218.961	.778	.917
VAR00007	66.67	221.747	.607	.919
VAR00008	67.47	241.223	-.070	.926
VAR00009	67.67	232.506	.303	.923
VAR00010	67.07	219.651	.731	.917
VAR00011	66.70	228.079	.465	.921
VAR00012	67.83	237.247	.111	.925
VAR00013	66.93	217.168	.825	.916
VAR00014	67.13	232.051	.210	.925
VAR00015	67.73	230.616	.383	.922
VAR00016	65.90	241.334	-.081	.925
VAR00017	68.03	235.206	.391	.922
VAR00018	67.77	228.737	.585	.920
VAR00019	67.10	220.369	.714	.918
VAR00020	66.67	222.713	.465	.921
VAR00021	66.60	221.903	.583	.919
VAR00022	67.07	228.961	.346	.923

VAR00023	66.97	215.895	.846	.916
VAR00024	66.63	225.275	.555	.920
VAR00025	67.60	230.731	.385	.922
VAR00026	67.20	226.372	.446	.921
VAR00027	67.57	227.013	.594	.920
VAR00028	67.17	213.730	.778	.916
VAR00029	67.17	217.937	.738	.917
VAR00030	66.00	244.000	-.180	.928
VAR00031	66.63	226.171	.376	.923
VAR00032	67.03	224.999	.643	.919
VAR00033	67.70	237.045	.164	.924

(Sesudah Uji Coba)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.941	27

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	53.70	209.114	.737	.936
VAR00002	54.27	213.789	.726	.937
VAR00003	53.60	211.834	.647	.938
VAR00004	54.30	224.907	.359	.941
VAR00005	53.50	210.741	.782	.936
VAR00006	53.90	211.334	.794	.936

VAR00007	53.30	214.355	.611	.938
VAR00009	54.30	225.114	.300	.941
VAR00010	53.70	212.493	.727	.937
VAR00011	53.33	220.368	.478	.940
VAR00013	53.57	209.426	.846	.935
VAR00015	54.37	223.895	.352	.941
VAR00017	54.67	228.023	.365	.941
VAR00018	54.40	220.869	.610	.939
VAR00019	53.73	212.754	.728	.937
VAR00020	53.30	214.286	.499	.940
VAR00021	53.23	213.151	.635	.938
VAR00022	53.70	222.562	.311	.942
VAR00023	53.60	208.248	.863	.935
VAR00024	53.27	217.306	.581	.938
VAR00025	54.23	222.806	.406	.940
VAR00026	53.83	219.661	.423	.941
VAR00027	54.20	220.717	.542	.939
VAR00028	53.80	205.614	.810	.935
VAR00029	53.80	210.372	.750	.936
VAR00031	53.27	217.995	.400	.941
VAR00032	53.67	216.989	.674	.938

LAMPIRAN C
FREKUENSI

JK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Wanita	60	60.0	60.0	60.0
Valid Pria	40	40.0	40.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
16 - 20	15	15.0	15.0	15.0
Valid 21 - 25	85	85.0	85.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tergabung Organisasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Ya	61	61.0	61.0	61.0
Valid Tidak	39	39.0	39.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Konformitas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	94	94.0	94.0	94.0
Valid Tidak	6	6.0	6.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Agama Ortu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	98	98.0	98.0	98.0
Valid Tidak	2	2.0	2.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Penyesuaian Diri

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	98	98.0	98.0	98.0
Valid Tidak	2	2.0	2.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kondisi Kejiwaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	98	98.0	98.0	98.0

Tidak	2	2.0	2.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Belajar agama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	96	96.0	96.0	96.0
	Tidak	4	4.0	4.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Tradisi agama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	90	90.0	90.0	90.0
	Tidak	10	10.0	10.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

LAMPIRAN D
UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Religiusitas	AD
N		100	100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	71.54	61.89
	Std. Deviation	6.596	8.194
	Absolute	.065	.115
Most Extreme Differences	Positive	.064	.103
	Negative	-.065	-.115
Kolmogorov-Smirnov Z		.654	1.153
Asymp. Sig. (2-tailed)		.786	.140

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

LAMPIRAN E
PEARSON CORRELATION

Correlations

		Religiusitas	AD
Religiusitas	Pearson Correlation	1	-.152
	Sig. (2-tailed)		.132
AD	N	100	100
	Pearson Correlation	-.152	1
AD	Sig. (2-tailed)	.132	
	N	100	100

LAMPIRAN F
DIMENSI DOMINAN RELIGIUSITAS

1	2	3	4	5	Dimensi Religiusitas
0.74296	-0.11994	1.96336	-0.43691	1.14318	Pengetahuan
0.74296	0.65385	-0.53244	-1.21711	2.20167	Pengalaman
1.8197	-0.11994	1.13143	-0.43691	1.14318	Keyakinan
0.20458	-0.11994	0.2995	1.12348	-1.50307	Konsekuensi
1.28133	1.04074	0.2995	1.12348	-1.50307	Keyakinan
0.74296	0.26695	0.2995	-0.43691	0.08468	Keyakinan
-0.87217	-2.05439	0.2995	-0.43691	-0.97382	Pengetahuan
1.8197	2.20141	2.7953	1.12348	-0.44457	Pengetahuan
1.8197	-0.11994	-0.53244	0.34329	0.61393	Keyakinan
1.28133	0.65385	-1.36437	1.12348	1.67243	Pengalaman
1.8197	-0.50683	1.13143	1.12348	-0.44457	Keyakinan
0.74296	-1.28061	0.2995	-1.21711	0.08468	Keyakinan
1.28133	-0.11994	1.13143	0.34329	-0.97382	Keyakinan
1.8197	-0.50683	-0.53244	-0.43691	2.20167	Pengalaman
-1.41054	-0.50683	1.13143	-0.43691	-0.97382	Pengetahuan
0.74296	1.04074	1.96336	-0.43691	-0.97382	Pengetahuan
0.20458	-0.11994	-0.53244	-0.43691	-0.44457	Keyakinan
0.20458	0.26695	1.13143	-0.43691	-0.44457	Pengetahuan
1.28133	-0.11994	1.96336	0.34329	0.08468	Pengetahuan
1.8197	1.04074	-0.53244	1.12348	0.61393	Keyakinan
0.74296	0.65385	-0.53244	1.12348	1.14318	Pengalaman
1.8197	2.5883	0.2995	1.12348	0.08468	Praktik Agama
0.74296	-0.11994	1.96336	-0.43691	0.61393	Keyakinan
0.20458	1.04074	1.13143	-0.43691	-0.97382	Pengetahuan
0.74296	0.65385	1.96336	-1.21711	0.61393	Pengetahuan
0.74296	-0.50683	-3.02824	-2.7775	-0.44457	Keyakinan
1.8197	1.04074	-0.53244	0.34329	1.14318	Keyakinan
-0.33379	-2.44128	1.13143	-1.9973	-0.44457	Pengetahuan
1.28133	2.20141	0.2995	1.90368	1.14318	Praktik Agama
0.20458	0.65385	1.96336	0.34329	0.61393	Pengetahuan
-0.33379	-0.11994	-0.53244	1.12348	0.08468	Konsekuensi
0.74296	1.81452	0.2995	-0.43691	1.67243	Praktik Agama
0.20458	0.65385	0.2995	1.90368	0.61393	Konsekuensi
0.74296	-0.50683	0.2995	-0.43691	0.08468	Keyakinan
0.20458	-0.89372	0.2995	-1.21711	-0.44457	Pengetahuan
0.20458	2.5883	1.13143	1.12348	2.20167	Praktik Agama
0.20458	-0.11994	1.13143	-1.21711	0.61393	Pengetahuan
0.74296	-1.28061	-0.53244	-1.21711	0.61393	Keyakinan
-0.33379	-0.50683	-1.36437	0.34329	-0.97382	Konsekuensi

0.20458	0.26695	0.2995	1.12348	0.61393	Konsekuensi
-1.94891	-2.44128	-2.19631	-1.9973	-0.97382	Pengalaman
-0.33379	0.26695	0.2995	0.34329	0.08468	Konsekuensi
-0.33379	-0.11994	-0.53244	0.34329	-0.44457	Konsekuensi
-1.41054	-0.89372	0.2995	-0.43691	-0.97382	Pengetahuan
0.20458	-0.11994	-0.53244	0.34329	-0.44457	Konsekuensi
-0.33379	0.65385	0.2995	-0.43691	0.08468	Praktik Agama
0.20458	-0.89372	0.2995	0.34329	0.61393	Pengalaman
-0.33379	-0.50683	0.2995	-0.43691	-1.50307	Pengetahuan
-1.41054	0.65385	-1.36437	0.34329	0.61393	Praktik Agama
-1.94891	-0.50683	-0.53244	-0.43691	0.08468	Pengalaman
-0.33379	0.26695	-0.53244	0.34329	-0.44457	Konsekuensi
-1.41054	1.04074	-1.36437	1.12348	0.61393	Konsekuensi
-0.87217	-0.89372	-2.19631	-0.43691	0.61393	Pengalaman
-0.33379	-2.05439	-0.53244	-1.9973	1.14318	Pengalaman
-0.87217	0.26695	-1.36437	-1.9973	-1.50307	Praktik Agama
-1.41054	-0.11994	-0.53244	-1.21711	-0.97382	Praktik Agama
0.20458	0.26695	0.2995	-0.43691	1.67243	Pengalaman
-0.33379	-0.89372	-0.53244	-1.21711	-1.50307	Keyakinan
-0.33379	0.65385	-0.53244	-0.43691	-0.97382	Praktik Agama
-0.87217	-0.89372	-0.53244	-0.43691	-0.97382	Konsekuensi
-1.41054	-0.11994	-0.53244	-2.7775	-0.97382	Praktik Agama
0.20458	0.65385	0.2995	1.90368	0.61393	Konsekuensi
-1.41054	-0.50683	-0.53244	-0.43691	-0.44457	Konsekuensi
-1.41054	-0.89372	-1.36437	0.34329	-0.44457	Konsekuensi
0.74296	0.26695	1.13143	0.34329	0.61393	Pengetahuan
-0.87217	-1.6675	0.2995	0.34329	0.08468	Konsekuensi
-1.41054	-0.50683	-0.53244	-0.43691	-0.97382	Konsekuensi
0.20458	-0.11994	1.13143	0.34329	1.67243	Pengalaman
0.20458	1.42763	0.2995	0.34329	2.20167	Pengalaman
-0.33379	-0.50683	0.2995	0.34329	-1.50307	Konsekuensi
-1.41054	-2.05439	-0.53244	-1.21711	-0.44457	Pengalaman
-0.87217	-0.50683	-0.53244	0.34329	0.08468	Konsekuensi
0.20458	0.65385	0.2995	0.34329	0.08468	Praktik Agama
0.74296	1.42763	0.2995	1.12348	0.08468	Praktik Agama
-0.33379	0.26695	-0.53244	0.34329	0.08468	Konsekuensi
-1.94891	-0.50683	-1.36437	1.12348	-1.50307	Konsekuensi
-0.33379	-0.11994	0.2995	0.34329	1.14318	Pengalaman
-0.33379	-0.11994	0.2995	-1.21711	0.61393	Pengalaman
-0.33379	-0.50683	-1.36437	-1.21711	-0.44457	Keyakinan
0.20458	-0.11994	0.2995	0.34329	-0.44457	Konsekuensi
-0.33379	-0.11994	-0.53244	1.12348	0.08468	Konsekuensi
-1.41054	-0.50683	-0.53244	-1.21711	-2.03231	Praktik Agama
0.74296	-0.11994	1.13143	-0.43691	-0.44457	Pengetahuan
0.20458	0.65385	-1.36437	0.34329	0.08468	Praktik Agama
1.8197	0.26695	0.2995	0.34329	1.14318	Keyakinan

-0.33379	1.42763	-0.53244	0.34329	0.61393	Praktik Agama
-0.33379	-0.89372	0.2995	1.12348	-1.50307	Konsekuensi
-0.33379	-0.89372	0.2995	1.12348	-1.50307	Konsekuensi
0.20458	1.04074	0.2995	1.12348	-0.44457	Konsekuensi
-1.94891	-1.6675	-1.36437	0.34329	-1.50307	Konsekuensi
0.20458	-0.11994	-0.53244	-0.43691	-0.97382	Keyakinan
-0.33379	0.26695	0.2995	0.34329	0.08468	Konsekuensi
-0.33379	0.65385	0.2995	1.12348	1.67243	Pengalaman
1.28133	1.42763	0.2995	1.90368	1.14318	Konsekuensi
-0.33379	-0.50683	-0.53244	-0.43691	0.08468	Pengalaman
-0.87217	1.04074	0.2995	0.34329	0.61393	Praktik Agama
-0.33379	0.65385	0.2995	0.34329	-0.97382	Praktik Agama
-0.87217	0.65385	0.2995	1.12348	0.61393	Konsekuensi
0.74296	-1.6675	-1.36437	0.34329	0.08468	Keyakinan
-1.94891	-0.89372	-1.36437	-1.21711	-1.50307	Praktik Agama

Dimensi_Dominan_Religiusitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Keyakinan	19	19.0	19.0	19.0
	Praktik Agama	19	19.0	19.0	38.0
	Pengetahuan	17	17.0	17.0	55.0
	Konsekuensi	28	28.0	28.0	83.0
	Pengalaman	17	17.0	17.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

LAMPIRAN G
ASPEK DOMINAN ACADEMIC DISHONESTY

1	2	3	4		Aspek Academic Dishonesty
-0.44222	-0.26269	-0.45955	-0.30555	2	Fabrikasi
1.08927	1.61365	2.06547	1.26136	3	Plagiarisme
-0.44222	0.48785	1.05546	0.86963	3	Plagiarisme
2.04645	-0.63795	-0.45955	0.47791	1	Menyontek
1.08927	0.86311	3.58048	2.43654	3	Plagiarisme
					Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-1.01653	-0.63795	0.55046	0.86963	4	Fabrikasi
-1.20796	0.11258	-0.45955	-0.30555	2	Plagiarisme
-2.54802	-2.88955	-1.46956	-1.48073	3	Menyontek
-1.3994	-1.76375	-1.46956	-1.87246	1	Plagiarisme
-0.82509	-1.01322	0.55046	0.08618	3	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.51496	-1.01322	-0.45955	1.65309	4	Plagiarisme
-2.73945	-2.13902	-1.46956	-2.65591	3	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-2.73945	-2.88955	-2.47957	0.08618	4	Plagiarisme
2.23789	1.61365	0.55046	3.22	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
1.08927	0.48785	1.05546	1.26136	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.13209	-0.63795	0.55046	-0.30555	3	Plagiarisme
-1.3994	-1.01322	-0.45955	-1.089	3	Plagiarisme
-1.3994	-1.01322	-0.96456	-1.089	3	Plagiarisme
-2.35658	-0.63795	0.04545	-1.48073	3	Plagiarisme
1.47214	0.11258	-0.45955	2.82827	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-1.20796	-1.01322	-0.96456	-0.69727	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-2.54802	-2.13902	-1.97457	-1.48073	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.7064	0.11258	0.55046	0.08618	1	Menyontek
-0.63365	-1.76375	-1.46956	0.86963	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-0.63365	1.23838	0.55046	-0.30555	2	Fabrikasi
-1.3994	-1.76375	-0.45955	0.08618	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.51496	0.11258	0.55046	1.26136	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.7064	0.86311	0.55046	0.08618	2	Fabrikasi
-2.35658	-0.63795	-0.45955	-2.65591	3	Plagiarisme
-1.59083	-1.38849	-0.45955	-1.48073	3	Plagiarisme
0.13209	0.86311	-1.46956	-1.089	2	Fabrikasi

0.13209	0.48785	1.05546	-1.089	3	Plagiarisme
0.13209	-0.26269	-0.96456	-0.30555	1	Menyontek
-0.82509	0.48785	1.05546	-0.30555	3	Plagiarisme
0.13209	0.48785	-0.96456	0.47791	2	Fabrikasi
2.04645	2.73945	3.58048	1.26136	3	Plagiarisme
-0.05935	0.48785	-0.96456	0.08618	2	Fabrikasi
					Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.7064	0.48785	0.55046	0.86963	4	
0.51496	1.23838	0.04545	0.86963	2	Fabrikasi
0.13209	0.48785	-0.45955	-0.30555	2	Fabrikasi
1.66358	0.86311	0.55046	-0.30555	1	Menyontek
-0.25078	0.48785	-0.96456	-0.69727	2	Fabrikasi
0.89784	0.48785	-0.45955	0.86963	1	Menyontek
-0.05935	0.11258	-0.45955	-0.69727	2	Fabrikasi
					Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.51496	0.48785	0.55046	0.86963	4	
0.13209	0.86311	0.04545	0.86963	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-0.44222	-1.38849	-1.97457	0.86963	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-1.01653	0.11258	0.04545	0.47791	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-0.05935	-0.26269	-0.45955	0.47791	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.13209	0.48785	0.04545	0.08618	2	Fabrikasi
					Memfasilitasi Kecurangan Akademik
-0.05935	-1.01322	-0.45955	0.08618	4	
0.32353	-0.26269	0.55046	-0.30555	3	Plagiarisme
0.13209	1.23838	-0.45955	0.08618	2	Fabrikasi
-0.25078	1.61365	0.55046	-0.30555	2	Fabrikasi
0.51496	0.11258	-0.96456	-0.69727	2	Fabrikasi
0.13209	0.11258	-0.45955	0.08618	1	Menyontek
-0.25078	0.11258	-0.96456	-0.30555	2	Fabrikasi
-0.63365	-0.26269	1.05546	0.86963	3	Plagiarisme
0.32353	1.61365	0.04545	0.86963	2	Fabrikasi
					Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.32353	-0.63795	-0.96456	0.86963	4	
0.7064	0.48785	2.06547	0.47791	3	Plagiarisme
-0.25078	0.48785	1.05546	-0.30555	3	Plagiarisme
-0.25078	0.11258	1.05546	0.47791	3	Plagiarisme
0.32353	-1.01322	-0.45955	0.08618	1	Menyontek
0.32353	1.61365	0.04545	-0.30555	1	Menyontek
1.28071	0.11258	0.55046	-0.69727	1	Menyontek
-0.25078	0.86311	1.05546	0.47791	3	Plagiarisme
-0.05935	0.86311	0.04545	-0.30555	2	Fabrikasi
0.7064	-0.63795	0.04545	0.47791	1	Menyontek
-0.05935	0.48785	0.55046	-0.30555	3	Plagiarisme

0.89784	-0.63795	0.04545	0.86963	1	Menyontek
0.13209	0.86311	1.05546	0.08618	3	Plagiarisme
-0.05935	0.11258	0.55046	-1.089	3	Plagiarisme
1.08927	0.11258	-0.45955	0.86963	1	Menyontek
0.51496	-0.63795	0.55046	0.86963	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
0.51496	0.48785	0.55046	0.86963	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
1.08927	0.48785	0.55046	-0.30555	1	Menyontek
0.89784	0.11258	0.04545	-0.30555	1	Menyontek
0.13209	0.11258	0.55046	0.08618	3	Plagiarisme
-0.44222	0.11258	0.04545	0.08618	2	Fabrikasi
-0.25078	0.86311	0.55046	0.08618	2	Fabrikasi
-0.44222	0.48785	-0.45955	-1.48073	2	Fabrikasi
-0.44222	-0.26269	-0.45955	0.08618	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
1.47214	1.23838	-0.96456	0.47791	1	Menyontek
0.13209	-1.38849	-1.97457	-1.089	1	Menyontek
0.51496	-0.63795	1.05546	0.47791	3	Plagiarisme
-0.25078	-1.01322	0.04545	-0.30555	3	Plagiarisme
-0.25078	-1.01322	0.04545	-0.30555	3	Plagiarisme
0.32353	0.48785	0.55046	-2.65591	3	Plagiarisme
0.32353	0.86311	-0.45955	0.47791	2	Fabrikasi
0.32353	0.86311	0.04545	-1.089	2	Fabrikasi
-0.05935	0.11258	0.04545	0.47791	4	Memfasilitasi Kecurangan Akademik
1.28071	0.11258	1.05546	-0.30555	1	Menyontek
0.51496	0.48785	0.04545	-1.089	1	Menyontek
0.32353	0.48785	1.05546	0.08618	3	Plagiarisme
0.13209	0.86311	-0.96456	0.08618	2	Fabrikasi
0.13209	-1.38849	-0.45955	0.08618	1	Menyontek
-0.63365	-0.63795	-0.96456	-1.089	1	Menyontek
0.89784	0.86311	0.04545	0.08618	1	Menyontek
0.89784	-0.63795	0.55046	0.08618	1	Menyontek

Aspek_Dominan_AD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	1	23	23.0	23.0	23.0
	2	24	24.0	24.0	47.0
Valid	3	30	30.0	30.0	77.0
	4	23	23.0	23.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

LAMPIRAN H
KATEGORISASI

Statistics

AD

N	Valid	100
	Missing	0
Mean		61.89
Median		62.00
Std. Deviation		8.194
Minimum		34
Maximum		89

Statistics

Religiusitas

N	Valid	100
	Missing	0
Mean		71.54
Median		71.50
Std. Deviation		6.596
Minimum		54
Maximum		88

Usia * Kategori Religiusitas

Crosstab

		Kategori Religiusitas		Total
		Tinggi	Rendah	
Usia	16 - 20	Count	6	15
		% within Usia	40.0%	60.0%
	21 - 25	Count	44	85
		% within Usia	51.8%	48.2%
Total		Count	50	100
		% within Usia	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.706 ^a	1	.401		
Continuity Correction ^b	.314	1	.575		
Likelihood Ratio	.710	1	.399		
Fisher's Exact Test				.577	.288
Linear-by-Linear Association	.699	1	.403		
N of Valid Cases	100				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.50.

b. Computed only for a 2x2 table

Agama Ortu * Kategori Religiusitas

Crosstab

		Kategori Religiusitas		Total
		Tinggi	Rendah	
Agama Ortu	Ya	Count	49	98
		% within Agama Ortu	50.0%	50.0%
	Tidak	Count	1	2
		% within Agama Ortu	50.0%	50.0%
Total		Count	50	100
		% within Agama Ortu	50.0%	50.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.000 ^a	1	1.000		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.000	1	1.000		
Fisher's Exact Test				1.000	.753
Linear-by-Linear Association	.000	1	1.000		
N of Valid Cases	100				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Penyesuaian Diri * Kategori Religiusitas

Crosstab

		Kategori Religiusitas		Total	
		Tinggi	Rendah		
Penyesuaian Diri	Ya	Count	50	98	
		% within Penyesuaian Diri	51.0%	49.0%	
	Tidak	Count	0	2	
		% within Penyesuaian Diri	0.0%	100.0%	
Total		Count	50	100	
		% within Penyesuaian Diri	50.0%	50.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.041 ^a	1	.153		
Continuity Correction ^b	.510	1	.475		
Likelihood Ratio	2.813	1	.093		
Fisher's Exact Test				.495	.247
Linear-by-Linear Association	2.020	1	.155		
N of Valid Cases	100				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Kondisi Kejiwaan * Kategori Religiusitas

Crosstab

		Kategori Religiusitas		Total
		Tinggi	Rendah	
Kondisi Kejiwaan	Ya	Count % within Kondisi Kejiwaan	49 50.0%	49 100.0%
	Tidak	Count % within Kondisi Kejiwaan	1 50.0%	1 100.0%
	Total	Count % within Kondisi Kejiwaan	50 50.0%	100 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.000 ^a	1	1.000		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.000	1	1.000		
Fisher's Exact Test				1.000	.753
Linear-by-Linear Association	.000	1	1.000		
N of Valid Cases	100				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Belajar agama * Kategori Religiusitas

Crosstab

		Kategori Religiusitas		Total
		Tinggi	Rendah	
Belajar agama	Ya	Count % within Belajar agama	49 51.0%	96 100.0%
	Tidak	Count % within Belajar agama	1 25.0%	3 75.0%
	Total	Count % within Belajar agama	50 50.0%	100 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.042 ^a	1	.307		
Continuity Correction ^b	.260	1	.610		
Likelihood Ratio	1.088	1	.297		
Fisher's Exact Test				.617	
Linear-by-Linear Association	1.031	1	.310		
N of Valid Cases	100				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Tradisi agama * Kategori Religiusitas

Crosstab

		Kategori Religiusitas		Total
		Tinggi	Rendah	
Tradisi agama	Ya	Count	48	90
		% within Tradisi agama	53.3%	46.7%
	Tidak	Count	2	10
		% within Tradisi agama	20.0%	80.0%
Total		Count	50	100
		% within Tradisi agama	50.0%	50.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.000 ^a	1	.046		
Continuity Correction ^b	2.778	1	.096		
Likelihood Ratio	4.255	1	.039		
Fisher's Exact Test				.092	
Linear-by-Linear Association	3.960	1	.047		
N of Valid Cases	100				

Usia * Kategori AD

Crosstab

		Kategori AD		Total
		Tinggi	Rendah	
Usia	16 - 20	Count	5	15
		% within Usia	33.3%	66.7%
	21 - 25	Count	54	85
		% within Usia	63.5%	36.5%
Total		Count	59	100
		% within Usia	59.0%	41.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.806 ^a	1	.028		
Continuity Correction ^b	3.639	1	.056		
Likelihood Ratio	4.743	1	.029		
Fisher's Exact Test				.044	.029
Linear-by-Linear Association	4.758	1	.029		
N of Valid Cases	100				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.15.

b. Computed only for a 2x2 table

Tergabung Organisasi * Kategori AD

Crosstab

		Kategori AD		Total
		Tinggi	Rendah	
Tergabung Organisasi	Ya	Count	37	61
		% within Tergabung Organisasi	60.7%	39.3%
	Tidak	Count	22	39
		% within Tergabung Organisasi	56.4%	43.6%
Total		Count	59	100
		% within Tergabung Organisasi	59.0%	41.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.177 ^a	1	.674		
Continuity Correction ^b	.045	1	.832		
Likelihood Ratio	.177	1	.674		
Fisher's Exact Test				.683	
Linear-by-Linear Association	.175	1	.675		
N of Valid Cases	100				.415

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.99.

b. Computed only for a 2x2 table

Konformitas * Kategori AD

Crosstab

		Kategori AD		Total	
		Tinggi	Rendah		
Konformitas	Ya	Count	54	94	
		% within Konformitas	57.4%	42.6%	
	Tidak	Count	5	1	
		% within Konformitas	83.3%	16.7%	
Total		Count	59	41	
		% within Konformitas	59.0%	41.0%	
				100	
				100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.562 ^a	1	.211		
Continuity Correction ^b	.676	1	.411		
Likelihood Ratio	1.746	1	.186		
Fisher's Exact Test				.396	
Linear-by-Linear Association	1.547	1	.214		
N of Valid Cases	100				.210

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.46.

b. Computed only for a 2x2 table