

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

KUESIONER PENELITIAN

Gambaran Kedisiplinan Diri pada Mahasiswa Penerima Beasiswa Unggulan di
Universitas Esa Unggul

I. Identitas Responden

Lengkapilah data berikut ini.

Nama/Inisial :
Usia : tahun
Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan*
Tahun Masuk :
Program pendidikan :
Urutan Kelahiran : Sulung Tengah
 Bungsu Anak Tunggal*

Pendidikan Orang Tua: SD SMP SMA/Sederajat
 Diploma Sarjana
Magister/Doktoral*

*: beri tanda (✓) pada pilihan yang sesuai

II. Skala Kedisiplinan Diri

Lengkapilah skala berikut dengan memberikan tanda centang (✓) untuk setiap pernyataan sesuai dengan keadaan yang paling menggambarkan diri Anda.

Keterangan:

SS : Sangat Sesuai

TS : Tidak Sesuai

S : Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya tetap fokus pada tugas meskipun ketika saya lelah				
2	Saya tetap menerima ajakan nongkrong meskipun tugas saya belum selesai				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
3	Saya tetap mengerjakan tugas meskipun saya ingin nongkrong.				
4	Saya lebih mengutamakan nongkrong dibandingkan mengerjakan tugas.				
5	Saya berusaha fokus di dalam kelas.				
6	Sebelum ujian, saya lebih memilih nongkrong dengan teman dibandingkan belajar.				
7	Saya mematikan telepon genggam di dalam kelas agar saya fokus pada kuliah.				
8	Saya sulit menghentikan kebiasaan buruk yang menyenangkan bagi saya meskipun saya tahu dapat merugikan.				
9	Saya menghindari menongkrong dengan teman sebelum ujian.				
10	Saya sulit menolak ajakan teman untuk nongkrong.				
11	Di kelas, saya memilih duduk di depan agar saya lebih fokus.				
12	Saya memfokuskan perhatian saya pada tugas kuliah.				
13	Saya membolos kuliah untuk bermain dengan teman.				
14	Saya mempertimbangkan keuntungan dan kerugian dari keputusan yang saya ambil.				
15	Saya tidak menilai suatu situasi secara menyeluruh sebelum saya bertindak.				
16	Saya menimbang keuntungan dan kerugian setiap situasi.				
17	Saya langsung berhenti belajar apabila bosan.				
18	Saya memastikan hal yang saya lakukan tidak merugikan saya di masa yang akan datang.				
19	Saya memikirkan dampak dari hal yang saya lakukan di masa depan.				
20	Saya mudah kehilangan kesabaran saya.				
21	Saya mempertimbangkan berbagai respon dalam suatu situasi dan memilih yang terbaik meskipun tidak selalu yang paling menyenangkan.				
22	Saya berbicara tanpa dipikirkan terlebih dahulu.				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
23	Saya tidak memikirkan dampak dari hal yang saya lakukan selama hal tersebut menyenangkan.				
24	Saya berpikir secara matang sebelum mengambil keputusan.				
25	Saya hanya mengambil keputusan yang saya rasa menyenangkan meskipun kadang merugikan saya di masa depan.				
26	Saya memikirkan akibat dari hal-hal yang saya lakukan.				
27	Saya langsung menerima ajakan teman bermain/nongkrong tanpa memeriksa adanya tugas yang harus diselesaikan atau tidak.				
28	Saya menilai suatu situasi terlebih dahulu sebelum memutuskan bagaimana respon saya atas situasi tersebut.				
29	Saya bertindak langsung tanpa memikirkan alternatif yang ada.				
30	Bila saya sedang malas kuliah, saya membolos tanpa memikirkan kerugiannya di masa depan.				
31	Saya membalas chat dari teman saya meskipun saya sedang belajar di kelas.				
32	Saya memilih melakukan hal yang bermanfaat dalam jangka panjang meskipun hal tersebut tidak selalu menyenangkan.				
33	Saya memilih duduk di belakang saat perkuliahan agar bisa mengobrol dengan teman.				
34	Saya tidak melakukan hal yang merugikan studi saya (misal: membolos) meskipun menyenangkan.				
35	Saya tetap bermain telepon genggam ketika belajar sebelum ujian meskipun mengganggu konsentrasi belajar saya.				
36	Saya tidak dapat mengusir rasa bosan atau malas dalam belajar.				
37	Saya memprioritaskan belajar dibandingkan dengan bersenang-senang dengan teman.				
38	Saya tetap bermain telepon genggam ketika kuliah sedang berlangsung.				
39	Menyelesaikan tugas adalah prioritas utama saya.				
40	Saya mudah bosan dalam belajar.				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
41	Saya menolak ajakan nongkrong teman apabila saya belum menyelesaikan tugas.				
42	Saya cepat lelah dalam mengerjakan tugas.				
43	Saya menyelesaikan tugas segera setelah tugas diberikan.				
44	Saya mengobrol di dalam kelas.				
45	Saya menetapkan deadline pribadi untuk tugas-tugas saya.				
46	Pikiran saya mudah menerawang apabila saya merasa bosan di dalam kelas.				
47	Saya menyelesaikan tugas sebelum deadline meskipun saya sedang malas.				
48	Saya sulit berkonstrasi.				
49	Saya menolak nongkrong dengan teman ketika saya memiliki tugas yang belum selesai.				
50	Saya tidak mengobrol di dalam kelas.				
51	Saya memusatkan perhatian saya untuk menyelesaikan tugas yang diberikan.				
52	Saya mengutamakan perhatian saya pada studi saya.				
53	Saya mempertimbangkan dampak baik dan buruk dari perilaku saya.				
54	Saya tidak terburu-buru dalam mengambil keputusan.				
55	Saya meninjau dampak dari tindakan yang akan saya ambil.				
56	Saya bermain telepon genggam hingga saya tidak belajar untuk ujian.				
57	Saya mementingkan untuk mengerjakan tugas kuliah dibandingkan menongkrong.				
58	Saya memilih menonton TV sebelum ujian dibandingkan belajar.				
59	Saya lebih memprioritaskan bermain game meskipun saya memiliki banyak tugas kuliah.				
60	Saya memilih bermain telepon genggam dibandingkan menyelesaikan tugas saya.				

LAMPIRAN 2

TABEL FREKUENSI DATA PENUNJANG

Statistics						
	Usia	JenisKelamin	TahunMasuk	UrutanKelahiran	PendidikanOrangTua	KATEGIPK
N	Valid	119	119	119	119	119
	Missin g	0	0	0	0	0

Usia					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	18,0	3	2,5	2,5	2,5
	19,0	28	23,5	23,5	26,1
	20,0	26	21,8	21,8	47,9
	21,0	28	23,5	23,5	71,4
	22,0	34	28,6	28,6	
	Total	119	100,0	100,0	

JenisKelamin					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Laki-laki	59	49,6	49,6	49,6
	Perempuan	60	50,4	50,4	100,0
	Total	119	100,0	100,0	

TahunMasuk					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	2017,0	36	30,3	30,3	30,3
	2018,0	29	24,4	24,4	54,6
	2019,0	27	22,7	22,7	77,3
	2020,0	27	22,7	22,7	100,0
	Total	119	100,0	100,0	

UrutanKelahiran					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Anak Tunggal	24	20,2	20,2	20,2
	Bungsu	21	17,6	17,6	37,8
	Sulung	41	34,5	34,5	72,3
	Tengah	33	27,7	27,7	100,0
	Total	119	100,0	100,0	

PendidikanOrangTua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Diploma	15	12,6	12,6
	Magister/Doktoral	2	1,7	1,7
	Sarjana	38	31,9	31,9
	SD	3	2,5	2,5
	SMA	50	42,0	42,0
	SMP	11	9,2	9,2
	Total	119	100,0	100,0

KATEGIPK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMUASKAN	90	75,6	75,6
	TIDAK MEMUASKAN	29	24,4	24,4
	Total	119	100,0	100,0

LAMPIRAN 3

UJI RELIABILITAS DAN VALIDITAS

Putaran 1

Case Processing Summary

	N	%
Valid Cases	30	3,0
Excluded ^a	967	97,0
Total	997	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,948	74

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Q01	217,000	630,483	,226	,948
Q02	217,267	633,375	,079	,948
Q03	217,533	618,051	,491	,947
Q04	217,833	622,351	,380	,947
Q05	217,067	621,995	,598	,947
Q06	217,233	616,875	,581	,946
Q07	217,067	622,685	,571	,947
Q08	217,233	625,426	,287	,947
Q09	217,200	631,752	,173	,948
Q10	217,967	626,792	,205	,948
Q11	218,033	628,171	,219	,948
Q12	217,400	619,697	,482	,947
Q13	218,200	620,648	,405	,947
Q14	218,200	613,683	,620	,946
Q15	217,733	617,099	,544	,946
Q16	217,900	603,955	,740	,945
Q17	217,767	612,323	,495	,947
Q18	218,567	634,185	,076	,948
Q19	217,300	625,390	,378	,947
Q20	217,033	614,861	,567	,946
Q21	217,100	619,197	,457	,947
Q22	217,633	622,516	,345	,947
Q23	217,100	619,059	,639	,946
Q24	218,300	620,838	,373	,947
Q25	217,067	620,685	,477	,947
Q26	217,300	628,631	,212	,948
Q27	216,967	623,757	,524	,947
Q28	218,267	625,099	,300	,947
Q29	217,333	622,782	,436	,947
Q30	217,400	615,766	,595	,946
Q31	217,533	630,809	,115	,949
Q32	217,267	615,582	,586	,946
Q33	217,233	615,357	,583	,946
Q34	217,467	615,292	,532	,946
Q35	217,167	625,040	,392	,947

Q36	217,600	614,524	,556	,946
Q37	217,067	622,616	,506	,947
Q38	217,433	618,323	,501	,947
Q39	216,967	631,895	,201	,948
Q40	217,200	613,476	,589	,946
Q41	217,367	636,861	,007	,949
Q42	218,100	622,783	,387	,947
Q43	217,300	622,976	,418	,947
Q44	217,333	611,195	,586	,946
Q45	217,433	615,771	,537	,946
Q46	217,900	610,093	,572	,946
Q47	217,433	625,702	,298	,947
Q48	218,233	618,185	,474	,947
Q49	217,667	620,299	,474	,947
Q50	217,933	618,271	,511	,947
Q51	217,100	623,955	,417	,947
Q52	218,167	622,902	,325	,947
Q53	217,767	623,357	,321	,947
Q54	217,933	618,133	,393	,947
Q55	217,767	611,840	,605	,946
Q56	217,967	620,171	,427	,947
Q57	217,233	610,875	,629	,946
Q58	218,200	621,959	,351	,947
Q59	217,267	622,409	,395	,947
Q60	217,867	612,947	,535	,946
Q61	217,333	628,368	,289	,947
Q62	217,800	617,545	,458	,947
Q63	217,833	620,833	,420	,947
Q64	217,333	621,954	,373	,947
Q65	217,467	631,361	,130	,948
Q66	217,267	612,340	,729	,946
Q67	217,100	620,507	,530	,947
Q68	217,367	624,585	,359	,947
Q69	217,133	622,051	,538	,947
Q70	217,567	615,357	,678	,946
Q71	217,367	617,344	,535	,946
Q72	217,167	621,178	,476	,947
Q73	217,367	607,482	,722	,946
Q74	217,500	614,052	,579	,946

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
220,500	637,293	25,2447	74

Dari putaran pertama, diketahui item nomor 1, 2, 8, 9, 10, 11, 18, 26, 31, 39, 41, 47, 61, dan 65 dinyatakan gugur.

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	3,0
	Excluded ^a	967	97,0

Total	997	100,0
-------	-----	-------

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,954	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Q03	175,200	525,269	,463	,953
Q04	175,500	526,948	,418	,953
Q05	174,733	528,271	,585	,953
Q06	174,900	523,472	,573	,953
Q07	174,733	528,547	,573	,953
Q12	175,067	525,926	,479	,953
Q13	175,867	526,602	,407	,954
Q14	175,867	520,395	,617	,953
Q15	175,400	522,524	,572	,953
Q16	175,567	511,702	,731	,952
Q17	175,433	519,426	,485	,953
Q19	174,967	531,964	,346	,954
Q20	174,700	521,045	,577	,953
Q21	174,767	526,461	,425	,953
Q22	175,300	528,010	,356	,954
Q23	174,767	525,633	,624	,953
Q24	175,967	526,585	,380	,954
Q25	174,733	527,168	,463	,953
Q27	174,633	529,826	,513	,953
Q28	175,933	529,375	,340	,954
Q29	175,000	529,586	,405	,954
Q30	175,067	521,099	,630	,953
Q32	174,933	521,789	,594	,953
Q33	174,900	521,541	,592	,953
Q34	175,133	521,016	,553	,953
Q35	174,833	531,523	,364	,954
Q36	175,267	520,478	,572	,953
Q37	174,733	529,651	,463	,953
Q38	175,100	524,093	,515	,953
Q40	174,867	519,499	,606	,953
Q42	175,767	527,633	,418	,953
Q43	174,967	528,792	,420	,953
Q44	175,000	517,931	,588	,953
Q45	175,100	522,990	,514	,953
Q46	175,567	515,564	,606	,953
Q48	175,900	523,679	,495	,953
Q49	175,333	526,437	,472	,953
Q50	175,600	523,421	,544	,953
Q51	174,767	530,254	,400	,954
Q52	175,833	529,040	,317	,954
Q53	175,433	527,978	,353	,954
Q54	175,600	523,834	,406	,954
Q55	175,433	518,599	,605	,953
Q56	175,633	525,068	,461	,953
Q57	174,900	518,507	,607	,953
Q58	175,867	526,189	,396	,954
Q59	174,933	529,099	,372	,954
Q60	175,533	519,706	,532	,953

Q62	175,467	524,533	,439	,953
Q63	175,500	526,052	,444	,953
Q64	175,000	530,138	,310	,954
Q66	174,933	519,582	,712	,952
Q67	174,767	527,151	,509	,953
Q68	175,033	529,826	,376	,954
Q69	174,800	528,303	,527	,953
Q70	175,233	521,771	,681	,953
Q71	175,033	524,102	,522	,953
Q72	174,833	527,109	,479	,953
Q73	175,033	514,102	,735	,952
Q74	175,167	521,109	,566	,953

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
178,167	542,075	23,2825	60

LAMPIRAN 4

KATEGORISASI KEDISIPLINAN DIRI

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic
TOTAL	119	115,0	202,0	156,857	15,0880
Valid N (listwise)	119				

TOTAL	KATEGORISASI
202	TINGGI
193	TINGGI
192	TINGGI
173	TINGGI
174	TINGGI
141	RENDAH
115	RENDAH
170	TINGGI
149	RENDAH
147	RENDAH
150	RENDAH
120	RENDAH
172	TINGGI
166	TINGGI
175	TINGGI
178	TINGGI
150	RENDAH
131	RENDAH
150	RENDAH
141	RENDAH
137	RENDAH
149	RENDAH
150	RENDAH
182	TINGGI
168	TINGGI
146	RENDAH
148	RENDAH
149	RENDAH
148	RENDAH

159	TINGGI
170	TINGGI
156	RENDAH
154	RENDAH
141	RENDAH
153	RENDAH
174	TINGGI
146	RENDAH
155	RENDAH
173	TINGGI
148	RENDAH
175	TINGGI
195	TINGGI
141	RENDAH
149	RENDAH
172	TINGGI
159	TINGGI
152	RENDAH
161	TINGGI
163	TINGGI
151	RENDAH
146	RENDAH
162	TINGGI
150	RENDAH
149	RENDAH
154	RENDAH
199	TINGGI
154	RENDAH
152	RENDAH
155	RENDAH
141	RENDAH
144	RENDAH
163	TINGGI
151	RENDAH
145	RENDAH
166	TINGGI
141	RENDAH
148	RENDAH
139	RENDAH
162	TINGGI
128	RENDAH

153	RENDAH
144	RENDAH
151	RENDAH
143	RENDAH
189	TINGGI
153	RENDAH
177	TINGGI
152	RENDAH
152	RENDAH
156	RENDAH
176	TINGGI
144	RENDAH
154	RENDAH
176	TINGGI
149	RENDAH
151	RENDAH
162	TINGGI
155	RENDAH
144	RENDAH
163	TINGGI
154	RENDAH
152	RENDAH
155	RENDAH
151	RENDAH
163	TINGGI
156	RENDAH
150	RENDAH
148	RENDAH
159	TINGGI
151	RENDAH
147	RENDAH
147	RENDAH
155	RENDAH
149	RENDAH
148	RENDAH
156	RENDAH
160	TINGGI
152	RENDAH
160	TINGGI
155	RENDAH
163	TINGGI

146	RENDAH
172	TINGGI
156	RENDAH
162	TINGGI
162	TINGGI
157	TINGGI
199	TINGGI
175	TINGGI

KATEGORISASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	75	63,0	63,0	63,0
	TINGGI	44	37,0	37,0	100,0
	Total	119	100,0	100,0	

LAMPIRAN 5

PERHITUNGAN Z-SCORE ASPEK DOMINAN

PERILAKU	PERHATI-AN	EMOSI	ZPERILAKU	ZPERHATIA N	ZEMOSI	ASPEKDOMINAN
64	64	74	2,35057	1,72545	3,7224	EMOSI
62	60	71	2,01396	1,00183	3,20632	EMOSI
60	66	66	1,67736	2,08726	2,3462	EMOSI
60	55	58	1,67736	0,09729	0,96999	PERILAKU
58	55	61	1,34076	0,09729	1,48607	EMOSI
46	47	48	-0,67886	-1,34996	-0,75026	PERILAKU
35	38	42	-2,53018	-2,97811	-1,78242	EMOSI
61	55	54	1,84566	0,09729	0,28189	PERILAKU
43	53	53	-1,18377	-0,26452	0,10986	EMOSI
44	53	50	-1,01547	-0,26452	-0,40621	PERHATIAN
45	54	51	-0,84717	-0,08361	-0,23419	PERHATIAN
31	44	45	-3,20339	-1,89267	-1,26634	EMOSI
57	58	57	1,17245	0,64001	0,79797	PERILAKU
60	59	47	1,67736	0,82092	-0,92229	PERILAKU
60	60	55	1,67736	1,00183	0,45392	PERILAKU
55	63	60	0,83585	1,54454	1,31404	PERHATIAN
46	51	53	-0,67886	-0,62633	0,10986	EMOSI
41	45	45	-1,52037	-1,71177	-1,26634	EMOSI
49	53	48	-0,17396	-0,26452	-0,75026	PERILAKU
44	49	48	-1,01547	-0,98814	-0,75026	EMOSI
39	48	50	-1,85698	-1,16905	-0,40621	EMOSI
47	49	53	-0,51056	-0,98814	0,10986	EMOSI
46	54	50	-0,67886	-0,08361	-0,40621	PERHATIAN
55	65	62	0,83585	1,90636	1,65809	PERHATIAN
52	58	58	0,33095	0,64001	0,96999	EMOSI
44	52	50	-1,01547	-0,44542	-0,40621	EMOSI
46	52	50	-0,67886	-0,44542	-0,40621	EMOSI
48	54	47	-0,34226	-0,08361	-0,92229	PERHATIAN
47	54	47	-0,51056	-0,08361	-0,92229	PERHATIAN
51	55	53	0,16264	0,09729	0,10986	PERILAKU
56	57	57	1,00415	0,45911	0,79797	PERILAKU
49	57	50	-0,17396	0,45911	-0,40621	PERHATIAN
48	54	52	-0,34226	-0,08361	-0,06216	EMOSI
45	49	47	-0,84717	-0,98814	-0,92229	EMOSI
48	53	52	-0,34226	-0,26452	-0,06216	EMOSI
54	60	60	0,66755	1,00183	1,31404	EMOSI
44	50	52	-1,01547	-0,80724	-0,06216	EMOSI
48	54	53	-0,34226	-0,08361	0,10986	EMOSI
53	61	59	0,49925	1,18273	1,14202	PERHATIAN
49	49	50	-0,17396	-0,98814	-0,40621	PERILAKU
55	60	60	0,83585	1,00183	1,31404	EMOSI
60	70	65	1,67736	2,81089	2,17417	PERHATIAN
43	50	48	-1,18377	-0,80724	-0,75026	EMOSI

48	54	47	-0,34226	-0,08361	-0,92229	PERHATIAN
55	57	60	0,83585	0,45911	1,31404	EMOSI
55	53	51	0,83585	-0,26452	-0,23419	PERILAKU
46	55	51	-0,67886	0,09729	-0,23419	PERHATIAN
52	58	51	0,33095	0,64001	-0,23419	PERHATIAN
58	49	56	1,34076	-0,98814	0,62594	PERILAKU
50	50	51	-0,00566	-0,80724	-0,23419	PERILAKU
48	52	46	-0,34226	-0,44542	-1,09431	PERILAKU
53	56	53	0,49925	0,2782	0,10986	PERILAKU
48	50	52	-0,34226	-0,80724	-0,06216	EMOSI
48	52	49	-0,34226	-0,44542	-0,57824	PERILAKU
53	57	44	0,49925	0,45911	-1,43836	PERILAKU
61	71	67	1,84566	2,99179	2,51822	PERHATIAN
50	54	50	-0,00566	-0,08361	-0,40621	PERILAKU
51	50	51	0,16264	-0,80724	-0,23419	PERILAKU
50	50	55	-0,00566	-0,80724	0,45392	EMOSI
39	44	58	-1,85698	-1,89267	0,96999	EMOSI
45	47	52	-0,84717	-1,34996	-0,06216	EMOSI
54	52	57	0,66755	-0,44542	0,79797	EMOSI
46	55	50	-0,67886	0,09729	-0,40621	PERHATIAN
46	48	51	-0,67886	-1,16905	-0,23419	EMOSI
54	57	55	0,66755	0,45911	0,45392	PERILAKU
42	47	52	-1,35207	-1,34996	-0,06216	EMOSI
50	52	46	-0,00566	-0,44542	-1,09431	PERILAKU
47	46	46	-0,51056	-1,53086	-1,09431	PERILAKU
51	56	55	0,16264	0,2782	0,45392	EMOSI
42	45	41	-1,35207	-1,71177	-1,95444	PERILAKU
51	52	50	0,16264	-0,44542	-0,40621	PERILAKU
48	49	47	-0,34226	-0,98814	-0,92229	PERILAKU
49	54	48	-0,17396	-0,08361	-0,75026	PERHATIAN
44	49	50	-1,01547	-0,98814	-0,40621	EMOSI
58	69	62	1,34076	2,62998	1,65809	PERHATIAN
49	54	50	-0,17396	-0,08361	-0,40621	PERHATIAN
56	62	59	1,00415	1,36364	1,14202	PERHATIAN
47	52	53	-0,51056	-0,44542	0,10986	EMOSI
48	51	53	-0,34226	-0,62633	0,10986	EMOSI
51	55	50	0,16264	0,09729	-0,40621	PERILAKU
54	62	60	0,66755	1,36364	1,31404	PERHATIAN
46	51	47	-0,67886	-0,62633	-0,92229	PERHATIAN
49	58	47	-0,17396	0,64001	-0,92229	PERHATIAN
57	63	56	1,17245	1,54454	0,62594	PERHATIAN
46	54	49	-0,67886	-0,08361	-0,57824	PERHATIAN
48	52	51	-0,34226	-0,44542	-0,23419	EMOSI
53	55	54	0,49925	0,09729	0,28189	PERILAKU
52	52	51	0,33095	-0,44542	-0,23419	PERILAKU
44	48	52	-1,01547	-1,16905	-0,06216	EMOSI
52	61	50	0,33095	1,18273	-0,40621	PERHATIAN
48	54	52	-0,34226	-0,08361	-0,06216	EMOSI
48	54	50	-0,34226	-0,08361	-0,40621	PERHATIAN
49	54	52	-0,17396	-0,08361	-0,06216	EMOSI

47	52	52	-0,51056	-0,44542	-0,06216	EMOSI
52	56	55	0,33095	0,2782	0,45392	EMOSI
49	54	53	-0,17396	-0,08361	0,10986	EMOSI
47	53	50	-0,51056	-0,26452	-0,40621	PERHATIAN
46	50	52	-0,67886	-0,80724	-0,06216	EMOSI
50	56	53	-0,00566	0,2782	0,10986	PERHATIAN
45	52	54	-0,84717	-0,44542	0,28189	EMOSI
43	49	55	-1,18377	-0,98814	0,45392	EMOSI
46	53	48	-0,67886	-0,26452	-0,75026	PERHATIAN
47	57	51	-0,51056	0,45911	-0,23419	PERHATIAN
47	53	49	-0,51056	-0,26452	-0,57824	PERHATIAN
46	54	48	-0,67886	-0,08361	-0,75026	PERHATIAN
49	53	54	-0,17396	-0,26452	0,28189	EMOSI
52	57	51	0,33095	0,45911	-0,23419	PERHATIAN
49	56	47	-0,17396	0,2782	-0,92229	PERHATIAN
50	55	55	-0,00566	0,09729	0,45392	EMOSI
48	55	52	-0,34226	0,09729	-0,06216	PERHATIAN
56	57	50	1,00415	0,45911	-0,40621	PERILAKU
44	53	49	-1,01547	-0,26452	-0,57824	PERHATIAN
63	66	43	2,18226	2,08726	-1,61039	PERILAKU
54	56	46	0,66755	0,2782	-1,09431	PERILAKU
54	58	50	0,66755	0,64001	-0,40621	PERILAKU
56	63	43	1,00415	1,54454	-1,61039	PERHATIAN
58	57	42	1,34076	0,45911	-1,78242	PERILAKU
66	65	68	2,68717	1,90636	2,69025	EMOSI
53	62	60	0,49925	1,36364	1,31404	PERHATIAN

ASPEKDOMINAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	EMOSI	48	40,3	40,3	40,3
	PERHATIAN	38	31,9	31,9	72,3
	PERILAKU	33	27,7	27,7	100,0
	Total	119	100,0	100,0	

LAMPIRAN 6

TABULASI SILANG (CROSSTABS) DATA PENUNJANG

KATEGORISASI * Usia Crosstabulation

Count

		Usia					Total
		18,0	19,0	20,0	21,0	22,0	
KATEGORISASI	RENDAH	3	13	19	17	23	75
	TINGGI	0	15	7	11	11	44
	Total	3	28	26	28	34	119

KATEGORISASI * JenisKelamin Crosstabulation

Count

		JenisKelamin		Total
		Laki-laki	Perempuan	
KATEGORISASI	RENDAH	37	38	75
	TINGGI	22	22	44
	Total	59	60	119

KATEGORISASI * UrutanKelahiran Crosstabulation

Count

		UrutanKelahiran				Total
		Anak Tunggal	Bungsu	Sulung	Tengah	
KATEGORISASI	RENDAH	16	11	30	18	75
	TINGGI	8	10	11	15	44
	Total	24	21	41	33	119

KATEGORISASI * PendidikanOrangTua Crosstabulation

Count

		PendidikanOrangTua						Total
		Diploma	Magister/Doktoral	Sarjana	SD	SMA	SMP	
KATEGORISASI	RENDAH	8	0	23	1	38	5	75
	TINGGI	7	2	15	2	12	6	44
	Total	15	2	38	3	50	11	119

Universitas **Esa Unggul**

TahunMasuk * KATEGORISASI Crosstabulation

Count

	KATEGORISASI		Total	
	RENDAH	TINGGI		
TahunMasuk	2017,0	23	13	36
	2018,0	18	11	29
	2019,0	19	8	27
	2020,0	15	12	27
Total		75	44	119