



Universitas
Esa Unggul

DATA LAMPIRAN

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul



LAMPIRAN A
SKALA *ADVERSITY INTELLIGENCE* DAN DUKUNGAN
SOSIAL SETELAH UJI COBA

Selamat Pagi/Siang/Sore

Saya adalah mahasiswa fakultas psikologi di Universitas Esa Unggul. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir. Sehubungan dengan itu, saya meminta kesediaan saudara untuk membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner ini.

Kuesioner ini tidak ada jawaban yang benar atau salah. Semua jawaban adalah benar. Saya memohon kepada saudara-saudara untuk tidak mendiskusikan jawaban dari kuesioner kepada teman atau orang lain. Karena kesungguhan dan kejujuran saudara sangat menentukan kualitas jawaban saudara. Jawaban dan identitas saudara akan dijaga **KERAHASIAANNYA** dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian ini.

Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan kesediaan anda saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Penulis

Identitas Responden

Nama : (L / P)

Anak ke : dari bersaudara

Petunjuk Pengisian

Cara menjawabnya cukup sederhana, yaitu dengan memberikan tanda (X) disalah satu pilihan jawaban yang telah disediakan. Mohon agar anda bersedia memberikan pilihan jawaban yang benar-benar sesuai dengan diri anda.

Contoh:

Pernyataan	SS	S	TS	STS
Saya mampu berkomunikasi dengan bahasa arab		X		

Keterangan:

SS: Sangat Sesuai, S: Sesuai, TS: Tidak Sesuai, STS: Sangat Tidak Sesuai

Jika anda sesuai dengan pernyataan diatas, maka isilah tanda X dikolom S. Jika anda sangat sesuai dengan pernyataan tersebut, maka isilah dikolom SS. Namun apabila anda tidak sesuai, maka isilah dikolom TS, dan jika anda sangat tidak sesuai maka isilah di kolom STS.

SKALA ADVERSITY INTELLIGENCE

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mampu menyusun waktu untuk menghafal Al-Qur'an				
2.	Saya mampu menyelesaikan tugas dengan maksimal				
3.	Saya menerima masukan yang diberikan oleh teman-teman saya				
4.	Saya berani mengakui kesalahan yang pernah saya lakukan				
5.	Saya menghafal Al-Qur'an jika saya punya waktu senggang				
6.	Saat saya sedang bertengkar dengan teman, saya menghindar jika bertemu dengannya				
7.	Nilai buruk yang saya peroleh tidak membuat saya belajar lebih giat				
8.	Saya ingin berlatih ceramah saat saya mempunyai waktu luang				
9.	Saya rajin membersihkan kamar				
10.	Saya mengikuti ekstrakurikuler bahasa untuk melatih kemampuan berkomunikasi				
11.	Saya tidak mampu memperbaiki nilai saya yang rendah				
12.	Saya tidak mengganti barang yang saya hilangkan				
13.	Saya langsung meminta maaf kepada teman saat saya melakukan kesalahan				
14.	Saya mampu memperbaiki nilai saya yang rendah				
15.	Saya memiliki keinginan untuk mampu berbahasa asing (Arab/Inggris)				

SKALA DUKUNGAN SOSIAL

NO	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Orang tua ikut merasa sedih jika mendengar keluhan saya				
2.	Saya merasa bahagia karena teman-teman selalu mengingatkan saya tentang tugas				
3.	Saya tidak memiliki teman kelompok				
4.	Saya kembali bersemangat saat ketua kamar menghibur saya saat saya sedang sedih				
5.	Saya senang karena teman menanyakan kesehatan saya selama ini				
6.	Saya merasa diabaikan dalam kelompok				
7.	Saya merasa diperhatikan saat ustad/ustadzah menanyakan perkembangan belajar saya didalam kelas				
8.	Obatan-obatan yang diberikan oleh orang tua sangat bermanfaat bagi saya				
9.	Pendapat saya sering diacuhkan dalam diskusi				
10.	Ada teman yang membantu ketika saya kesulitan dalam mata pelajaran.				
11.	Saya merasa tidak diterima karena pendapat saya sering ditolak orang lain				
12.	Ketua kamar tidak peduli dengan apa yang saya lakukan				
13.	Saya senang mendapatkan hadiah dari orang tua karena mendapat nilai yang memuaskan.				
14.	Saya mendapatkan dorongan penuh dari orang tua dalam menjalani pendidikan di pondok pesantren				
15.	Saya diberi kesempatan menyampaikan pendapat dalam setiap sesi diskusi kelompok				



Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

ggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

ggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

ggul

LAMPIRAN B
GAMBARAN SUBJEK PENELITIAN

Statistics

		Jenis_Kelamin	Urutan_Anak
N	Valid	219	219
	Missing	0	0

A. Gambaran Jenis Kelamin Santri**Jenis_Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	129	58,9	58,9	58,9
	Perempuan	90	41,1	41,1	100,0
Total		219	100,0	100,0	

B. Gambaran Urutan Anak Dalam Keluarga**Urutan_Anak**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	100	45,7	45,7	45,7
	2	74	33,8	33,8	79,5
	3	34	15,5	15,5	95,0
	4	8	3,7	3,7	98,6
	5	2	,9	,9	99,5
	7	1	,5	,5	100,0
	Total		219	100,0	100,0



LAMPIRAN C

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

A. Dukungan Sosial (Dari 66 aitem yang tersisa 52)

Putaran 1(Try Out)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,907	66

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem_1	200,73	330,461	,251	,906
Aitem_2	200,48	331,743	,336	,906
Aitem_3	201,55	347,126	-,267	,912
Aitem_4	200,95	323,638	,577	,903
Aitem_5	200,58	330,199	,312	,906
Aitem_6	200,63	328,702	,328	,906
Aitem_7	200,90	333,015	,307	,906
Aitem_8	200,85	334,028	,183	,907
Aitem_9	200,70	331,703	,264	,906
Aitem_10	200,33	331,302	,300	,906
Aitem_11	201,40	341,836	-,101	,911
Aitem_12	200,93	329,763	,423	,905
Aitem_13	200,65	334,285	,180	,907
Aitem_14	200,53	333,640	,279	,906
Aitem_15	200,83	332,097	,286	,906
Aitem_16	200,75	326,910	,444	,905
Aitem_17	200,50	323,538	,575	,903
Aitem_18	200,35	328,028	,497	,904
Aitem_19	201,30	335,703	,099	,908

Aitem_20	200,98	334,589	,134	,907
Aitem_21	200,88	340,676	-,072	,909
Aitem_22	200,65	333,208	,240	,906
Aitem_23	200,50	326,103	,432	,905
Aitem_24	201,85	346,644	-,264	,911
Aitem_25	200,20	332,113	,382	,905
Aitem_26	200,23	324,948	,606	,903
Aitem_27	200,43	321,994	,568	,903
Aitem_28	200,83	325,481	,442	,904
Aitem_29	200,88	326,471	,409	,905
Aitem_30	200,60	325,374	,529	,904
Aitem_31	200,50	328,308	,439	,905
Aitem_32	200,55	318,459	,616	,903
Aitem_33	200,73	325,743	,535	,904
Aitem_34	201,28	336,717	,034	,910
Aitem_35	200,90	331,836	,220	,907
Aitem_36	200,73	321,538	,584	,903
Aitem_37	200,45	328,510	,451	,905
Aitem_38	200,65	330,592	,354	,905
Aitem_39	200,85	324,849	,455	,904
Aitem_40	201,30	339,754	-,043	,910
Aitem_41	200,28	323,743	,526	,904
Aitem_42	200,45	323,331	,684	,903
Aitem_43	200,58	321,328	,684	,903
Aitem_44	200,68	319,661	,658	,902
Aitem_45	200,48	325,179	,653	,903
Aitem_46	200,48	326,204	,560	,904
Aitem_47	201,15	329,618	,383	,905
Aitem_48	200,83	324,917	,563	,904
Aitem_49	200,55	325,741	,564	,904
Aitem_50	200,50	326,000	,538	,904
Aitem_51	200,85	328,387	,298	,906
Aitem_52	201,28	331,333	,231	,907
Aitem_53	200,50	325,795	,547	,904
Aitem_54	200,60	328,297	,338	,906
Aitem_55	200,70	323,703	,463	,904
Aitem_56	200,93	327,251	,354	,905
Aitem_57	200,65	327,772	,423	,905
Aitem_58	200,65	329,003	,495	,905
Aitem_59	200,68	324,584	,593	,903

Aitem_60	200,55	327,946	,438	,905
Aitem_61	200,48	325,846	,539	,904
Aitem_62	200,35	332,541	,313	,906
Aitem_63	200,93	334,584	,140	,907
Aitem_64	201,28	334,153	,122	,908
Aitem_65	200,68	330,430	,324	,906
Aitem_66	200,78	334,435	,173	,907

Putaran 2 (Try Out)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,936	52

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem_1	163,45	310,818	,247	,936
Aitem_2	163,20	311,344	,367	,935
Aitem_4	163,67	305,251	,531	,934
Aitem_5	163,30	309,190	,361	,935
Aitem_6	163,35	307,874	,368	,935
Aitem_7	163,62	313,215	,306	,935
Aitem_9	163,42	312,148	,255	,936
Aitem_10	163,05	311,587	,297	,935
Aitem_12	163,65	310,951	,378	,935
Aitem_14	163,25	313,885	,275	,935

Aitem_15	163,55	313,792	,219	,936
Aitem_16	163,48	307,743	,426	,935
Aitem_17	163,23	303,102	,612	,933
Aitem_18	163,08	307,712	,529	,934
Aitem_22	163,37	313,420	,238	,936
Aitem_23	163,23	305,717	,460	,934
Aitem_25	162,92	312,020	,399	,935
Aitem_26	162,95	304,818	,632	,933
Aitem_27	163,15	301,772	,595	,933
Aitem_28	163,55	305,536	,455	,934
Aitem_29	163,60	305,836	,445	,935
Aitem_30	163,33	304,840	,569	,934
Aitem_31	163,23	308,743	,434	,935
Aitem_32	163,27	298,307	,641	,933
Aitem_33	163,45	306,049	,539	,934
Aitem_35	163,62	312,035	,221	,936
Aitem_36	163,45	301,228	,615	,933
Aitem_37	163,17	308,969	,445	,934
Aitem_38	163,37	311,112	,341	,935
Aitem_39	163,58	305,225	,456	,934
Aitem_41	163,00	303,487	,553	,934
Aitem_42	163,17	303,635	,692	,933
Aitem_43	163,30	300,728	,732	,933
Aitem_44	163,40	299,836	,673	,933
Aitem_45	163,20	304,472	,710	,933
Aitem_46	163,20	306,985	,541	,934
Aitem_47	163,87	309,497	,401	,935
Aitem_48	163,55	304,767	,588	,934
Aitem_49	163,27	306,512	,547	,934
Aitem_50	163,23	307,410	,493	,934
Aitem_51	163,58	307,020	,351	,935
Aitem_53	163,23	306,333	,541	,934
Aitem_54	163,33	307,507	,376	,935
Aitem_55	163,42	305,020	,434	,935
Aitem_56	163,65	307,926	,343	,935
Aitem_57	163,37	307,574	,444	,934
Aitem_58	163,37	309,369	,492	,934
Aitem_59	163,40	304,503	,616	,933
Aitem_60	163,27	307,589	,467	,934
Aitem_61	163,20	306,985	,507	,934

Aitem_62	163,08	313,302	,284	,935
Aitem_65	163,40	310,451	,334	,935

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

B. ADVERSITY INTELLIGENCE_(Dari 72 aitem tersisa 36)

Putaran 1 (Try Out)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,793	72

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem_1	185,37	136,138	,565	,783
Aitem_2	185,30	140,164	,277	,789
Aitem_3	186,35	143,208	,013	,797
Aitem_4	185,37	136,087	,569	,782
Aitem_5	185,95	140,356	,207	,790
Aitem_6	186,72	143,897	,004	,795
Aitem_7	184,95	144,100	-,007	,794
Aitem_8	186,35	142,182	,133	,792
Aitem_9	185,22	144,230	-,026	,796
Aitem_10	185,27	140,461	,230	,790
Aitem_11	185,10	147,528	-,227	,801
Aitem_12	186,77	142,333	,145	,792
Aitem_13	186,50	141,231	,168	,791
Aitem_14	185,12	143,702	-,004	,797
Aitem_15	185,92	138,584	,257	,789
Aitem_16	185,27	136,820	,483	,784
Aitem_17	186,52	138,102	,263	,789

Aitem_18	186,07	137,917	,369	,786
Aitem_19	186,52	136,666	,427	,785
Aitem_20	185,35	139,618	,330	,788
Aitem_21	185,42	138,610	,400	,786
Aitem_22	186,77	141,307	,189	,791
Aitem_23	185,25	135,936	,540	,783
Aitem_24	186,62	144,138	-,026	,797
Aitem_25	186,50	141,385	,136	,792
Aitem_26	186,12	139,240	,283	,789
Aitem_27	186,17	138,763	,337	,787
Aitem_28	186,35	142,644	,078	,794
Aitem_29	186,77	140,128	,219	,790
Aitem_30	187,05	137,690	,324	,787
Aitem_31	185,22	136,948	,466	,784
Aitem_32	186,30	143,805	,004	,795
Aitem_33	185,92	138,328	,299	,788
Aitem_34	186,75	136,397	,460	,784
Aitem_35	186,15	135,926	,530	,783
Aitem_36	185,85	141,156	,121	,793
Aitem_37	186,90	139,426	,382	,787
Aitem_38	186,95	140,408	,286	,789
Aitem_39	185,00	146,308	-,181	,798
Aitem_40	185,27	146,717	-,214	,799
Aitem_41	185,67	141,969	,077	,795
Aitem_42	185,32	136,738	,502	,784
Aitem_43	186,77	138,897	,294	,788
Aitem_44	185,90	140,605	,184	,791
Aitem_45	186,72	140,358	,216	,790
Aitem_46	184,97	144,692	-,059	,795
Aitem_47	186,30	138,626	,314	,788
Aitem_48	185,22	144,179	-,028	,797
Aitem_49	185,22	136,333	,508	,783
Aitem_50	185,30	135,651	,573	,782
Aitem_51	186,27	141,589	,099	,794
Aitem_52	185,27	140,051	,281	,789
Aitem_53	187,02	140,743	,247	,790
Aitem_54	187,05	139,690	,327	,788
Aitem_55	185,40	136,656	,538	,783
Aitem_56	185,55	141,997	,069	,795
Aitem_57	185,55	147,331	-,177	,804

Aitem_58	185,20	145,959	-,163	,797
Aitem_59	186,15	144,541	-,046	,796
Aitem_60	185,97	140,948	,158	,792
Aitem_61	186,55	140,818	,192	,791
Aitem_62	187,05	143,587	,016	,795
Aitem_63	186,22	137,717	,362	,786
Aitem_64	186,52	141,128	,181	,791
Aitem_65	186,57	142,815	,039	,796
Aitem_66	186,45	142,767	,089	,793
Aitem_67	185,40	144,656	-,054	,796
Aitem_68	185,87	142,215	,120	,792
Aitem_69	186,97	137,769	,451	,785
Aitem_70	186,72	137,640	,451	,785
Aitem_71	185,32	139,815	,282	,789
Aitem_72	186,40	141,221	,196	,791

Putaran 2 (Try Out)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,886	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem_1	90,73	100,256	,600	,879
Aitem_2	90,65	103,567	,324	,884
Aitem_4	90,73	100,102	,613	,879
Aitem_5	91,30	104,062	,221	,886
Aitem_10	90,63	103,728	,280	,885
Aitem_15	91,28	101,333	,341	,884
Aitem_16	90,63	100,804	,518	,881
Aitem_17	91,88	100,163	,387	,884
Aitem_18	91,43	101,533	,416	,882
Aitem_19	91,88	100,266	,486	,881
Aitem_20	90,70	102,626	,422	,882
Aitem_21	90,78	101,717	,495	,881
Aitem_23	90,60	100,810	,512	,881
Aitem_26	91,48	102,769	,322	,884
Aitem_27	91,53	101,999	,408	,883
Aitem_30	92,40	102,092	,315	,885
Aitem_31	90,58	101,430	,458	,882
Aitem_33	91,28	102,717	,285	,885
Aitem_34	92,10	100,964	,452	,882

Aitem_35	91,50	99,846	,579	,879
Aitem_37	92,25	103,885	,342	,884
Aitem_38	92,30	104,677	,252	,885
Aitem_42	90,68	101,097	,507	,881
Aitem_43	92,13	102,317	,343	,884
Aitem_45	92,08	103,404	,279	,885
Aitem_47	91,65	102,900	,304	,885
Aitem_49	90,58	100,456	,537	,880
Aitem_50	90,65	100,028	,590	,879
Aitem_52	90,63	103,266	,345	,884
Aitem_53	92,38	104,907	,220	,886
Aitem_54	92,40	103,477	,348	,884
Aitem_55	90,75	101,269	,522	,881
Aitem_63	91,58	102,302	,339	,884
Aitem_69	92,33	103,661	,311	,884
Aitem_70	92,08	101,866	,457	,882
Aitem_71	90,68	103,302	,323	,884



LAMPIRAN D
UJI NORMALITAS

A. Uji Normalitas Dukungan sosial dan *Adversity Intelligence*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Duksos	AI
N		260	260
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	168,38	101,87
	Std. Deviation	16,409	7,047
Most Extreme Differences	Absolute	,053	,048
	Positive	,037	,048
	Negative	-,053	-,035
Test Statistic		,053	,048
Asymp. Sig. (2-tailed)		,071 ^c	,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.



LAMPIRAN E
KATEGORISASI *ADVERTISY INTELLIGENCE* DAN
DUKUNGAN SOSIAL

A. Kategorisasi Adversity Intelligence

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Climbers	260	33	54	45,10	3,934
Campers	260	20	37	29,67	2,990
Quitters	260	14	42	27,10	4,802
Valid N (listwise)	260				

Kategorisasi	Jumlah	Persentase
Climbers	85	38,9%
Campers	65	29,6%
Quitters	69	31,5%
Total	219	100%

Z Climbers	Z Campers	Z Quitters	Kategori AI
-,78810	,77951	1,02049	Quitters
-,53387	-,89271	-,64561	Tidak terklasifikasi
-1,55077	-,55826	,39570	Quitters
-2,05922	-1,56159	1,43701	Quitters
,73725	,44507	,39570	Climbers
-,53387	,44507	1,02049	Quitters
,22880	,11062	-,85388	Climbers
-1,29655	-1,56159	-,43735	Tidak terklasifikasi
-,78810	-1,56159	1,22875	Quitters
-,53387	,11062	-,22909	Campers
-,78810	-,22382	2,27007	Quitters
-,27965	-,89271	,60396	Quitters
,22880	,11062	-,22909	Climbers
-,53387	1,11395	-,64561	Campers
-2,05922	-,89271	,39570	Quitters
1,24570	,77951	-,64561	Climbers
-,27965	-,55826	,18744	Quitters
1,24570	,77951	3,10312	Quitters
,73725	1,11395	2,68659	Quitters
-,02542	,11062	1,02049	Quitters
,99148	,77951	,60396	Climbers
-1,29655	,44507	2,27007	Quitters
-1,04232	-,89271	,18744	Quitters
-,27965	,11062	,39570	Quitters
1,75415	,44507	-,85388	Climbers
-,27965	1,11395	-,22909	Campers
-1,55077	-1,22715	1,02049	Quitters
,48303	,77951	,39570	Campers
,99148	-,22382	3,10312	Quitters

1,75415	-,55826	-1,06214	Climbers
-1,29655	,44507	,81223	Quitters
-,27965	,44507	,18744	Campers
,22880	1,11395	,39570	Campers
,48303	-,22382	,18744	Quitters
-,02542	,44507	1,02049	Quitters
,73725	,44507	,18744	Climbers
-1,29655	,44507	,60396	Quitters
-1,04232	-,55826	-,43735	Tidak terklasifikasi
-,02542	,11062	-,22909	Campers
,99148	-1,89604	-1,27040	Climbers
,48303	,44507	-,02083	Climbers
,99148	,77951	-,22909	Climbers
,48303	-,55826	,39570	Climbers
,22880	-1,22715	-1,06214	Climbers
1,49993	-,55826	-,22909	Climbers
1,24570	,77951	-,22909	Climbers
,22880	,44507	,39570	Campers
-,02542	,44507	1,22875	Quitters
-,02542	-,22382	,39570	Quitters
-,53387	,11062	-,02083	Campers
,99148	,11062	,39570	Climbers
-,53387	-,22382	,81223	Quitters
,99148	,11062	-,02083	Climbers
-,78810	-,22382	1,22875	Quitters
,73725	-,55826	,18744	Climbers
,22880	,11062	-,22909	Climbers
,48303	,77951	-,02083	Campers
-,27965	1,78284	2,06180	Quitters
-,53387	-,89271	-,43735	Tidak terklasifikasi
1,75415	,77951	-,02083	Climbers
-1,29655	,11062	,60396	Quitters
1,75415	,44507	2,27007	Quitters
-,78810	,11062	-,43735	Campers
-1,04232	,77951	,39570	Campers
,22880	,77951	-,22909	Campers
-,27965	-,55826	,18744	Climbers
-1,04232	-,22382	,39570	Quitters
-1,04232	,77951	,60396	Campers
-,53387	-,22382	-,43735	Tidak terklasifikasi
-,02542	-,22382	-,64561	Tidak terklasifikasi
-,78810	-,55826	1,64528	Quitters
1,75415	-,89271	-,85388	Climbers
,73725	,11062	-1,89519	Climbers
-,78810	-,55826	-,43735	Tidak terklasifikasi
,73725	,11062	-1,68693	Climbers
-2,05922	,77951	1,02049	Quitters
,73725	-,22382	-1,06214	Climbers

,48303	-,55826	-1,06214	Climbers
-,27965	,77951	-,02083	Campers
-,02542	,77951	-1,27040	Campers
-1,80500	,44507	-,43735	Campers
,73725	-1,22715	-,64561	Climbers
,73725	,11062	-,85388	Climbers
-,27965	,44507	1,22875	Quitters
-,53387	-,55826	-1,06214	Tidak terklasifikasi
,48303	1,11395	,18744	Campers
-,27965	-,22382	-,43735	Tidak terklasifikasi
-1,04232	,44507	-,43735	Campers
-,53387	,11062	-,02083	Campers
-,78810	-2,56492	-1,27040	Tidak terklasifikasi
-,53387	-,89271	-,02083	Tidak terklasifikasi
,22880	1,11395	1,64528	Quitters
1,24570	1,11395	-,64561	Climbers
1,49993	-3,23381	-1,06214	Climbers
,73725	1,11395	-,64561	Campers
-1,55077	-,55826	-,64561	Tidak terklasifikasi
-,02542	,77951	1,22875	Quitters
,48303	1,11395	2,47833	Quitters
,22880	1,44840	-,02083	Campers
-,02542	1,44840	1,85354	Quitters
-3,07612	,77951	2,06180	Quitters
-,27965	,77951	,60396	Campers
-,78810	,44507	,39570	Campers
-2,31345	,11062	1,43701	Quitters
-,02542	,44507	,60396	Quitters
-,02542	1,44840	-,22909	Campers
,73725	,77951	-,22909	Campers
-1,55077	-,22382	,60396	Quitters
-,02542	,11062	-,02083	Campers
-,02542	-,22382	-,64561	Tidak terklasifikasi
-,27965	2,11728	1,85354	Campers
,73725	,11062	-1,27040	Climbers
,99148	,77951	-1,27040	Climbers
-,02542	,77951	,39570	Campers
,73725	1,44840	-,22909	Campers
-,27965	,11062	-1,47867	Campers
-,02542	-,55826	-,43735	Tidak terklasifikasi
-,02542	-,22382	-,43735	Tidak terklasifikasi
-,02542	-,89271	,60396	Quitters
,99148	1,11395	-,02083	Campers
-1,04232	,77951	1,22875	Quitters
,48303	1,11395	-,43735	Campers
-1,29655	-,22382	,60396	Quitters
-1,04232	,11062	-,64561	Campers
-1,80500	-1,56159	,60396	Quitters

-1,04232	,77951	1,64528	Quitters
1,24570	1,78284	,18744	Campers
-,78810	1,78284	,39570	Campers
-,02542	,44507	-,22909	Campers
1,24570	,44507	,39570	Climbers
-,02542	1,11395	-,64561	Campers
-1,29655	,77951	1,02049	Quitters
-,02542	,44507	-,85388	Campers
-,53387	-2,23048	-,64561	Tidak terklasifikasi
,22880	-1,22715	-,64561	Climbers
-,02542	,44507	,39570	Campers
,99148	-1,56159	-1,47867	Climbers
,48303	-1,89604	-1,47867	Climbers
-2,05922	-1,89604	1,02049	Quitters
,22880	,44507	-,22909	Campers
-,78810	2,11728	-,22909	Campers
-,02542	,77951	-,43735	Campers
-1,04232	-1,22715	-,22909	Tidak terklasifikasi
,22880	-1,56159	-,43735	Climbers
,99148	,77951	-,85388	Climbers
,48303	,77951	-,85388	Campers
-2,31345	-,22382	,18744	Quitters
,73725	-,89271	-1,27040	Climbers
-,53387	-,55826	,18744	Quitters
-2,31345	-1,22715	1,43701	Quitters
,73725	2,45173	1,02049	Campers
-1,80500	-,89271	-,02083	Tidak terklasifikasi
,48303	,11062	,18744	Climbers
,99148	,44507	-,22909	Climbers
,73725	,11062	,18744	Climbers
-2,05922	1,11395	,81223	Campers
-1,04232	-,22382	-,22909	Tidak terklasifikasi
-,53387	-,22382	,81223	Quitters
1,49993	-,89271	-1,06214	Climbers
,73725	-,55826	-1,68693	Climbers
,48303	-,55826	-1,68693	Climbers
-1,80500	-,89271	-,22909	Tidak terklasifikasi
2,00838	-,22382	-1,27040	Climbers
1,24570	-,89271	-2,72824	Climbers
-1,04232	,44507	1,22875	Quitters
-2,31345	,44507	,81223	Quitters
1,49993	-,55826	1,02049	Climbers
-,02542	,77951	-,22909	Campers
-,78810	-1,56159	-1,06214	Tidak terklasifikasi
-,27965	,44507	-,22909	Campers
,99148	,11062	-,43735	Climbers
1,49993	1,11395	,60396	Climbers
,48303	-1,56159	-,64561	Climbers

,48303	,44507	-,02083	Climbers
,99148	,11062	,18744	Climbers
-,02542	-1,22715	-1,47867	Tidak terklasifikasi
-,78810	-1,89604	-,02083	Tidak terklasifikasi
-,53387	-1,89604	-,85388	Tidak terklasifikasi
2,00838	,11062	,18744	Climbers
-,27965	-,55826	-,64561	Tidak terklasifikasi
,48303	1,11395	-2,10345	Campers
1,49993	1,44840	-,02083	Climbers
,22880	-,22382	,18744	Climbers
,22880	-,55826	-1,47867	Climbers
,48303	-,89271	-1,06214	Climbers
,99148	1,78284	,39570	Campers
-,78810	-,22382	-,02083	Tidak terklasifikasi
-1,04232	-1,22715	-,02083	Tidak terklasifikasi
,22880	-,22382	-,64561	Climbers
2,26260	-,55826	-2,10345	Climbers
-,53387	-1,22715	,18744	Quitters
,99148	,11062	,81223	Climbers
-,27965	-1,22715	-,43735	Tidak terklasifikasi
,22880	-,55826	,39570	Quitters
,73725	-,89271	-1,27040	Climbers
-,02542	,77951	,81223	Quitters
-1,55077	1,11395	1,22875	Quitters
-,27965	1,11395	,81223	Campers
-,53387	-,22382	,81223	Quitters
-,53387	-2,56492	-,22909	Tidak terklasifikasi
,22880	-1,56159	-1,47867	Climbers
1,75415	-,55826	-,64561	Climbers
-,53387	-2,89937	-1,89519	Tidak terklasifikasi
1,49993	,11062	-,02083	Climbers
-,02542	,44507	,18744	Campers
-,27965	-,55826	-1,06214	Tidak terklasifikasi
,22880	1,78284	-,64561	Campers
-,78810	-1,22715	1,02049	Quitters
-,02542	,11062	-,64561	Campers
,73725	-1,22715	-1,47867	Climbers
2,26260	-2,89937	-1,47867	Climbers
,48303	-,55826	-,22909	Climbers
,48303	1,11395	-,22909	Campers
-1,04232	-,55826	-1,27040	Tidak terklasifikasi
1,24570	1,11395	,39570	Climbers
,99148	-,22382	-1,06214	Climbers
-,27965	1,44840	,39570	Campers
-1,04232	,77951	,39570	Campers
2,00838	-,89271	-1,47867	Climbers
-,27965	-,55826	-,43735	Tidak terklasifikasi
-,02542	,77951	-1,47867	Campers

-,27965	,77951	2,06180	Quitters
2,26260	-,55826	1,02049	Climbers
-1,55077	,44507	1,43701	Quitters
-1,04232	1,11395	1,64528	Quitters
,22880	1,11395	-,02083	Campers
-,02542	-1,56159	,81223	Quitters
,22880	-,22382	-,64561	Climbers
-,02542	-1,89604	-1,06214	Tidak terklasifikasi
-,02542	,77951	-,85388	Campers
-,27965	-,22382	-,43735	Tidak terklasifikasi
-,27965	-,55826	1,64528	Quitters
-,78810	,44507	-,43735	Campers
1,24570	,77951	1,02049	Climbers
-2,82190	,77951	1,22875	Quitters
1,49993	2,45173	2,27007	Campers
,99148	,44507	,81223	Climbers
1,75415	1,44840	-1,89519	Climbers
,73725	1,44840	,39570	Campers
,48303	2,11728	1,22875	Campers
,48303	-1,89604	-,85388	Climbers
-,02542	-,55826	-1,27040	Tidak terklasifikasi
-,53387	-,22382	-,85388	Tidak terklasifikasi
,48303	-1,56159	-1,06214	Climbers
-1,04232	-,55826	-,02083	Tidak terklasifikasi
,73725	,77951	,81223	Quitters
,48303	,11062	-,64561	Climbers
,48303	-,22382	-,85388	Climbers
1,75415	,77951	-,43735	Climbers
-,78810	,44507	-,85388	Campers
-,53387	-,89271	-,22909	Tidak terklasifikasi
,48303	-,22382	-,43735	Climbers
-,53387	,11062	,81223	Quitters
-,27965	,44507	1,02049	Quitters
,22880	-,55826	-,02083	Climbers
,99148	,44507	1,02049	Quitters
1,24570	,77951	,39570	Climbers
-,53387	-1,22715	-1,06214	Tidak terklasifikasi
,73725	,11062	-1,06214	Climbers
-,27965	-1,56159	-1,47867	Tidak terklasifikasi

- Frekuensi setelah yang tidak terkategori dihilangkan

Statistics

Katagori_AI

N	Valid	219
	Missing	0

Katagori_AI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Climbers	85	38,8	38,8	38,8
	Campers	65	29,7	29,7	68,5
	Quitters	69	31,5	31,5	100,0
	Total	219	100,0	100,0	

B. Kategorisasi Dukungan Sosial

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Duksos	219	115	203	168,70	16,623
Valid N (listwise)	219				

Kategori Duksos1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tinggi	116	53,0	53,0	53,0
Rendah	103	47,0	47,0	100,0
Total	219	100,0	100,0	

Standar Kategorisasi	Keterangan
$X \geq 168,70$	Tinggi
$X < 168,70$	Rendah
	Total

Skor Dukungan Sosial	Kategorisasi Duksos1
169	Tinggi
163	Rendah
122	Rendah
152	Rendah
187	Tinggi
156	Rendah
182	Tinggi
166	Rendah
144	Rendah
174	Tinggi
182	Tinggi
185	Tinggi
134	Rendah
174	Tinggi
187	Tinggi
126	Rendah
144	Rendah
154	Rendah
129	Rendah

126	Rendah
148	Rendah
174	Tinggi
185	Tinggi
154	Rendah
175	Tinggi
158	Rendah
141	Rendah
153	Rendah
174	Tinggi
170	Tinggi
190	Tinggi
192	Tinggi
167	Rendah
186	Tinggi
152	Rendah
153	Rendah
202	Tinggi
139	Rendah
159	Rendah
192	Tinggi
167	Rendah
183	Tinggi
160	Rendah
156	Rendah
159	Rendah
149	Rendah
160	Rendah
160	Rendah
159	Rendah
190	Tinggi
143	Rendah
191	Tinggi
158	Rendah
179	Tinggi
180	Tinggi
160	Rendah
193	Tinggi
171	Tinggi
161	Rendah
152	Rendah
182	Tinggi
131	Rendah
161	Rendah
177	Tinggi
168	Rendah
189	Tinggi
182	Tinggi

178	Tinggi
159	Rendah
176	Tinggi
174	Tinggi
154	Rendah
159	Rendah
175	Tinggi
149	Rendah
183	Tinggi
164	Rendah
180	Tinggi
168	Rendah
139	Rendah
158	Rendah
181	Tinggi
191	Tinggi
157	Rendah
187	Tinggi
188	Tinggi
172	Tinggi
183	Tinggi
174	Tinggi
160	Rendah
170	Tinggi
170	Tinggi
169	Tinggi
200	Tinggi
156	Rendah
179	Tinggi
161	Rendah
203	Tinggi
163	Rendah
170	Tinggi
176	Tinggi
200	Tinggi
173	Tinggi
159	Rendah
176	Tinggi
158	Rendah
173	Tinggi
178	Tinggi
159	Rendah
163	Rendah
190	Tinggi
186	Tinggi
184	Tinggi
171	Tinggi
181	Tinggi

180	Tinggi
167	Rendah
171	Tinggi
170	Tinggi
154	Rendah
188	Tinggi
191	Tinggi
162	Rendah
167	Rendah
188	Tinggi
168	Rendah
153	Rendah
163	Rendah
169	Tinggi
148	Rendah
165	Rendah
164	Rendah
149	Rendah
150	Rendah
189	Tinggi
168	Rendah
179	Tinggi
178	Tinggi
147	Rendah
176	Tinggi
192	Tinggi
186	Tinggi
162	Rendah
195	Tinggi
166	Rendah
127	Rendah
183	Tinggi
177	Tinggi
115	Rendah
158	Rendah
182	Tinggi
165	Rendah
160	Rendah
143	Rendah
185	Tinggi
181	Tinggi
148	Rendah
178	Tinggi
162	Rendah
186	Tinggi
178	Tinggi
180	Tinggi
119	Rendah

174	Tinggi
168	Rendah
184	Tinggi
164	Rendah
161	Rendah
160	Rendah
169	Tinggi
131	Rendah
182	Tinggi
171	Tinggi
178	Tinggi
162	Rendah
186	Tinggi
191	Tinggi
172	Tinggi
180	Tinggi
175	Tinggi
182	Tinggi
172	Tinggi
165	Rendah
194	Tinggi
151	Rendah
177	Tinggi
152	Rendah
183	Tinggi
166	Rendah
183	Tinggi
148	Rendah
189	Tinggi
184	Tinggi
159	Rendah
173	Tinggi
168	Rendah
179	Tinggi
182	Tinggi
155	Rendah
184	Tinggi
164	Rendah
145	Rendah
183	Tinggi
178	Tinggi
173	Tinggi
167	Rendah
167	Rendah
164	Rendah
162	Rendah
188	Tinggi
150	Rendah

149	Rendah
196	Tinggi
167	Rendah
173	Tinggi
183	Tinggi
176	Tinggi
178	Tinggi
178	Tinggi



LAMPIRAN F
UJI CHI-SQURE

A. Uji Chi square Dukungan Sosial terhadap Adversity Intelligence

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kategori Duksos1 * Katagori_AI	219	100,0%	0	0,0%	219	100,0%

Kategori Duksos1 * Katagori_AI Crosstabulation

			Katagori_AI			Total
			Climbers	Campers	Quitters	
Kategori Duksos1	Tinggi	Count	50	38	28	116
		Expected Count	45,0	34,4	36,5	116,0
		% of Total	22,8%	17,4%	12,8%	53,0%
	Rendah	Count	35	27	41	103
		Expected Count	40,0	30,6	32,5	103,0
		% of Total	16,0%	12,3%	18,7%	47,0%
Total	Count	85	65	69	219	
	Expected Count	85,0	65,0	69,0	219,0	
	% of Total	38,8%	29,7%	31,5%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	6,208 ^a	2	,045
Likelihood Ratio	6,223	2	,045
Linear-by-Linear Association	4,783	1	,029
N of Valid Cases	219		

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 30,57.



LAMPIRAN G
CROSSTAB

A. Gambaran Crosstab Jenis Kelamin terhadap Adversity Intelligence

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis_Kelamin * Katagori_AI	219	100,0%	0	0,0%	219	100,0%
Urutan_Anak * Katagori_AI	219	100,0%	0	0,0%	219	100,0%

Crosstab

			Katagori_AI			Total
			Climbers	Campers	Quitters	
Jenis_Kelamin	Laki-Laki	Count	48	42	39	129
		Expected Count	50,1	38,3	40,6	129,0
		% of Total	21,9%	19,2%	17,8%	58,9%
	Perempuan	Count	37	23	30	90
		Expected Count	34,9	26,7	28,4	90,0
		% of Total	16,9%	10,5%	13,7%	41,1%
Total		Count	85	65	69	219
		Expected Count	85,0	65,0	69,0	219,0
		% of Total	38,8%	29,7%	31,5%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	1,246 ^a	2	,536
Likelihood Ratio	1,258	2	,533
Linear-by-Linear Association	,005	1	,944
N of Valid Cases	219		

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 26,71.

B. Gambaran Crosstab Urutan Anak Dalam Keluarga Terhadap Adversity Intelligence

Crosstab

			Katagori_AI			Total
			Climbers	Campers	Quitters	
Urutan_Anak	1	Count	35	32	33	100
		Expected Count	38,8	29,7	31,5	100,0
		% of Total	16,0%	14,6%	15,1%	45,7%
	2	Count	29	20	25	74
		Expected Count	28,7	22,0	23,3	74,0
		% of Total	13,2%	9,1%	11,4%	33,8%
	3	Count	17	10	7	34
		Expected Count	13,2	10,1	10,7	34,0
		% of Total	7,8%	4,6%	3,2%	15,5%
	4	Count	3	2	3	8
		Expected Count	3,1	2,4	2,5	8,0
		% of Total	1,4%	0,9%	1,4%	3,7%
	5	Count	1	0	1	2
		Expected Count	,8	,6	,6	2,0
		% of Total	0,5%	0,0%	0,5%	0,9%
	7	Count	0	1	0	1
		Expected Count	,4	,3	,3	1,0
		% of Total	0,0%	0,5%	0,0%	0,5%
	Total	Count	85	65	69	219
		Expected Count	85,0	65,0	69,0	219,0
		% of Total	38,8%	29,7%	31,5%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6,708 ^a	10	,753
Likelihood Ratio	7,421	10	,685
Linear-by-Linear Association	,831	1	,362
N of Valid Cases	219		