

LAMPIRAN A
KUESIONER DUKUNGAN SOSIAL DAN PROKRASTINASI

Variabel 1 : Dukungan Sosial

No	Aitem	SS	S	TS	STS
1	Teman-teman sekelas sangat perhatian pada saya				
2	Teman-teman sekelas tidak memberi tahu tentang tugas yang diberikan dosen saat saya tidak masuk				
3	Teman-teman merasa sedih ketika saya mengalami musibah				
4	Saya bahagia karena teman-teman peduli dengan saya				
5	Teman-teman memotivasi saya agar tetap semangat menjalani hidup dan tidak mudah menyerah				
6	Ketika teman-teman saya sibuk, mereka mengabaikan saya				
7	Saya dan teman-teman saling menghormati ketika berbeda pendapat				
8	Teman-teman tidak memberi dukungan ketika saya mengalami masalah				
9	Teman-teman merasa malu mempunyai teman seperti saya				
10	Saat saya tidak punya kuota internet teman-teman saya tidak mau membagikan kuotanya				
11	Pujian dari teman-teman membuat saya dihargai				
12	Ketika saya sakit, teman saya selalu merawat dengan baik				
13	Teman saya bersedia meminjamkan uang ketika saya membutuhkannya				
14	Ketika saya sedang sakit, teman-teman bersedia untuk menggantikan saya untuk menyelesaikan tugas				
15	Teman-teman akan membantu saya ketika saya kesulitan dalam mengerjakan tugas kuliah				

16	Teman-teman tidak bersedia membantu menyelesaikan tugas dari dosen			
17	Teman-teman selalu mengingatkan saya untuk berbuat baik setiap saat			
18	Ketika saya membutuhkan informasi penting, teman-teman bersedia untuk membantu mencari tau			
19	Teman-teman tidak dapat memberikan jalan keluar ketika saya memiliki masalah			
20	Saat saya menyelesaikan suatu karya, teman-teman saya tidak pernah menghargainya			
21	Teman-teman memberikan nasihat ketika saya melakukan kesalahan			
22	Teman-teman mengacuhkan saya ketika saya membutuhkan masukan			
23	Teman-teman sering menemani saya ketika saya merasa kesepian			
24	Teman-teman dapat menerima kehadiran saya			
25	Teman-teman dapat saya jadikan tempat untuk menceritakan masalah-masalah yang saya hadapai			
26	Di kampus saya tidak mempunyai teman untuk berbagi suka dan duka			
27	Teman-teman selalu ada disaat saya butuh			
28	Teman-teman mengabaikan saya saat saya bercerita tentang masalah perkuliahan			
29	Saya mendapatkan banyak nasihat dan arahan dari teman-teman			
30	Teman-teman selalu mendukung kemampuan yang saya miliki			
31	Saat saya tidak ikut bimbingan skripsi teman saya tidak memberikan informasi apa-apa			
32	Saya dan teman seangkatan tidak saling akrab			

Variabel 2 : Prokrastinasi

No	Aitem	SS	S	TS	STS
1	Saya berhenti mengerjakan tugas akhir saya ketika menemui kesulitan				
2	Saya membutuhkan waktu yang lama dalam mengerjakan revisi yang diberikan				
3	Sulit bagi saya untuk mengikuti target yang saya tetapkan				
4	Sulit bagi saya mencari waktu untuk mengerjakan tugas akhir saya				
5	Saya segera mengerjakan revisi dari dosen saya				
6	Saya fokus mengerjakan tugas akhir saya sebelum melakukan aktivitas lain				
7	Saya memiliki <i>timeline</i> untuk menyelesaikan tugas akhir saya				
8	Saya dapat menahan diri untuk tidak jalan-jalan ketika harus mengerjakan tugas				
9	Saya tidak segera mengerjakan revisi dari dosen pembimbing saya				
10	Saya menghabiskan waktu cukup lama untuk mengerjakan revisi saya				
11	Saya sering melewati batas waktu mengumpulkan revisi dari pembimbing saya				
12	Saya lebih memilih ajakan teman-teman saya untuk jalan-jalan dibandingkan menyelesaikan tugas saya				
13	Saya menunggu pembimbing saya di kampus dari pagi hari				
14	Saya mengatur waktu agar aktivitas saya bersama teman-teman tidak mengganggu menyelesaikan tugas akhir saya				
15	Saya selalu tepat waktu dalam menyelesaikan tugas				
16	Saya dapat fokus mengerjakan revisi saya meskipun teman-teman saya sedang mengadakan acara bersama				

17	Saya selalu memiliki alasan untuk mengulur waktu menemui dosen pembimbing			
18	Waktu yang saya targetkan untuk menyelesaikan tugas sering kali meleset			
19	Saya menunda untuk menemui pembimbing walau saya menemui kesulitan menyelesaikan tugas akhir saya			
20	Saya berusaha mencari solusi ketika menemui kesulitan mengerjakan tugas akhir			
21	Saya segera mengumpulkan tugas akhir saya kepada pembimbing ketika sudah selesai dikerjakan			
22	Saya menyelesaikan tugas saya sesuai dengan tenggat waktu yang saya buat			
23	Saya bisa menolak ajakan teman pada waktunya saya mengerjakan revisi			
24	Saya mengerjakan tugas akhir dengan santai tanpa tenggat waktu yang pasti			
25	Sulit menemukan waktu untuk mencari referensi tambahan tugas akhir saya			
26	Saya mengerjakan tugas jauh hari sebelum waktu pengumpulan			
27	Saya segera menemui dosen saya ketika selesai mengerjakan revisi			
28	Saya dapat memperkirakan waktu yang dibutuhkan untuk menyelesaikan suatu tugas			
29	Saya akan mendahulukan untuk mengerjakan revisi daripada jalan-jalan ketika weekend			

Terima Kasih

LAMPIRAN B
UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS

1. Variabel Dukungan Sosial

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.955	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlatio n	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	84.0333	246.999	.728	.953
item_2	84.2667	248.892	.712	.953
item_3	83.8667	255.568	.368	.955
item_4	83.7333	252.133	.496	.954
item_5	83.7333	240.754	.810	.952
item_6	84.3000	246.838	.669	.953
item_7	83.6333	252.654	.482	.954
item_8	83.9333	246.409	.722	.953
item_9	83.4000	253.559	.414	.955
item_10	83.7000	241.597	.933	.951
item_11	83.5667	255.909	.401	.955
item_12	84.3333	247.747	.640	.953
item_13	84.0667	244.409	.645	.953
item_14	84.4000	246.041	.656	.953
item_15	83.9000	239.197	.853	.951
item_16	83.9667	247.068	.613	.953
item_17	83.8333	252.075	.468	.955

item_18	83.8333	246.557	.748	.952
item_19	84.0333	252.171	.437	.955
item_20	83.8667	253.085	.420	.955
item_21	83.7333	252.823	.607	.954
item_22	83.8667	252.809	.495	.954
item_23	83.9667	246.723	.702	.953
item_24	83.6333	245.964	.735	.953
item_25	83.9667	240.792	.722	.953
item_26	83.6667	244.575	.608	.954
item_27	84.1000	249.403	.578	.954
item_28	83.7667	250.530	.554	.954
item_29	83.6667	248.437	.700	.953
item_30	83.8333	243.109	.724	.952
item_31	84.1333	250.947	.514	.954
item_32	83.8667	249.430	.570	.954

***Keterangan**

Item Pertanyaan	R Hitung	R Tabel	Status
item_1	0.748	0.361	valid
item_2	0.732	0.361	valid
item_3	0.404	0.361	valid
item_4	0.530	0.361	valid
item_5	0.829	0.361	valid
item_6	0.696	0.361	valid
item_7	0.516	0.361	valid
item_8	0.744	0.361	valid
item_9	0.453	0.361	valid
item_10	0.939	0.361	valid
item_11	0.433	0.361	valid
item_12	0.668	0.361	valid
item_13	0.678	0.361	valid
item_14	0.685	0.361	valid
item_15	0.868	0.361	valid
item_16	0.645	0.361	valid
item_17	0.505	0.361	valid
item_18	0.767	0.361	valid
item_19	0.477	0.361	valid
item_20	0.459	0.361	valid
item_21	0.629	0.361	valid
item_22	0.527	0.361	valid
item_23	0.726	0.361	valid
item_24	0.756	0.361	valid

item_25	0.751	0.361	valid
item_26	0.645	0.361	valid
item_27	0.609	0.361	valid
item_28	0.585	0.361	valid
item_29	0.722	0.361	valid
item_30	0.750	0.361	valid
item_31	0.548	0.361	valid
item_32	0.602	0.361	valid

2. Variabel Prokratinasi

Langkah Pertama:

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Exclude d ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,946	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_1	76,9333	256,064	,397	,946
Item_2	76,3667	251,826	,534	,944
Item_3	76,3667	249,275	,713	,943
Item_4	76,5667	251,151	,579	,944
Item_5	76,8000	244,097	,778	,942
Item_6	76,7333	250,754	,715	,943
Item_7	76,9000	248,024	,646	,943
Item_8	76,7667	246,668	,624	,944
Item_9	76,4333	246,254	,665	,943
Item_10	76,3333	253,126	,467	,945

Item_11	76,6333	250,792	,587	,944
Item_12	76,9333	246,202	,689	,943
Item_13	76,4000	244,041	,926	,941
Item_14	76,9667	250,447	,569	,944
Item_15	76,8333	246,971	,675	,943
Item_16	76,6333	253,826	,467	,945
Item_17	76,7333	248,064	,658	,943
Item_18	76,4333	258,737	,315	,946
Item_19	76,3667	244,585	,921	,941
Item_20	76,5667	252,254	,506	,945
Item_21	77,2333	251,564	,598	,944
Item_22	77,2667	250,478	,591	,944
Item_23	76,8000	252,166	,568	,944
Item_24	77,1000	251,197	,582	,944
Item_25	76,9333	261,237	,221	,947
Item_26	76,7333	253,030	,527	,945
Item_27	76,5000	257,017	,300	,947
Item_28	76,3333	255,264	,465	,945
Item_29	76,5333	245,913	,659	,943
Item_30	77,2000	254,097	,425	,946
Item_31	76,9333	254,823	,422	,945
Item_32	76,9333	241,857	,727	,943

***Keterangan**

Item Pertanyaan	R Hitung	R Tabel	Status
Item_1	0.437	0.361	valid
Item_2	0.570	0.361	valid
Item_3	0.735	0.361	valid
Item_4	0.612	0.361	valid
Item_5	0.799	0.361	valid
Item_6	0.735	0.361	valid
Item_7	0.677	0.361	valid
Item_8	0.660	0.361	valid
Item_9	0.696	0.361	valid
Item_10	0.508	0.361	valid
Item_11	0.619	0.361	valid
Item_12	0.718	0.361	valid
Item_13	0.933	0.361	valid
Item_14	0.604	0.361	valid
Item_15	0.704	0.361	valid
Item_16	0.505	0.361	valid
Item_17	0.688	0.361	valid
Item_18	0.355	0.361	tidak valid
Item_19	0.928	0.361	valid
Item_20	0.544	0.361	valid

Item_21	0.627	0.361	valid
Item_22	0.624	0.361	valid
Item_23	0.599	0.361	valid
Item_24	0.614	0.361	valid
Item_25	0.261	0.361	tidak valid
Item_26	0.561	0.361	valid
Item_27	0.350	0.361	tidak valid
Item_28	0.500	0.361	valid
Item_29	0.691	0.361	valid
Item_30	0.468	0.361	valid
Item_31	0.463	0.361	valid
Item_32	0.756	0.361	valid

Langkah Kedua:**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.957	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	70.3333	248.506	.436	.957
item_2	69.7667	244.599	.560	.956
item_3	69.7667	242.944	.705	.955
item_4	69.9667	244.033	.602	.955
item_5	70.2000	237.476	.785	.954
item_6	70.2000	247.407	.526	.956
item_7	70.3000	240.769	.675	.955
item_8	70.1667	240.213	.623	.955
item_9	69.8333	239.730	.666	.955
item_10	69.7333	246.685	.462	.957
item_11	70.0333	244.447	.579	.956
item_12	70.3333	240.092	.675	.955
item_13	69.8000	237.683	.922	.953
item_14	70.3667	242.999	.604	.955
item_15	70.2333	239.909	.697	.955
item_16	70.0333	247.344	.463	.957
item_17	70.1333	241.775	.650	.955

item_18	69.8333	239.040	.903	.953
item_19	69.7667	238.323	.912	.953
item_20	69.9667	245.551	.511	.956
item_21	70.6333	244.861	.604	.955
item_22	70.6667	243.126	.623	.955
item_23	70.2000	245.476	.573	.956
item_24	70.5000	245.086	.564	.956
item_25	70.3333	240.161	.899	.953
item_26	70.1333	246.809	.512	.956
item_27	69.9000	232.852	.938	.952
item_28	69.7333	249.444	.430	.957
item_29	69.9333	239.926	.642	.955

***Keterangan**

Item Pertanyaan	R Hitung	r Tabel	Status
item_1	0.475	0.361	valid
Item_2	0.595	0.361	valid
item_3	0.728	0.361	valid
item_4	0.634	0.361	valid
item_5	0.805	0.361	valid
item_6	0.558	0.361	valid
item_7	0.704	0.361	valid
item_8	0.659	0.361	valid
item_9	0.698	0.361	valid
item_10	0.503	0.361	valid
item_11	0.612	0.361	valid
item_12	0.705	0.361	valid
item_13	0.929	0.361	valid
item_14	0.637	0.361	valid
item_15	0.724	0.361	valid
item_16	0.502	0.361	valid
item_17	0.680	0.361	valid
item_18	0.911	0.361	valid
item_19	0.920	0.361	valid
item_20	0.550	0.361	valid
item_21	0.634	0.361	valid
item_22	0.654	0.361	valid
item_23	0.605	0.361	valid
item_24	0.597	0.361	valid
item_25	0.907	0.361	valid
item_26	0.547	0.361	valid
item_27	0.945	0.361	valid
item_28	0.467	0.361	valid
item_29	0.676	0.361	valid

LAMPIRAN C

UJI FREKUENSI

Tabel Frekuensi

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Dewasa Awal	100	99.0	99.0	99.0
Remaja Akhir	1	1.0	1.0	100.0
Total	101	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki Laki	40	39.6	39.6	39.6
Perempuan	61	60.4	60.4	100.0
Total	101	100.0	100.0	

Fakultas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Teknik Industri	21	20.8	20.8	20.8
Ilmu Komputer	21	20.8	20.8	41.6
Psikologi	20	19.8	19.8	61.4
Ekonomi	19	18.8	18.8	80.2
Keguruan dan Ilmu Pendidikan	15	14.9	14.9	95.0
Ilmu Komunikasi	4	4.0	4.0	99.0
Hukum	1	1.0	1.0	100.0
Total	101	100.0	100.0	

Anak_Ke

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Anak Ke 1	45	44.6	44.6	44.6
Anak Ke 2	34	33.7	33.7	78.2
Anak Ke 3	18	17.8	17.8	96.0
Anak Ke 4	4	4.0	4.0	100.0
Total	101	100.0	100.0	

Pernah sakit Keras

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	7	6.9	6.9	6.9
	Tidak	94	93.1	93.1	100.0
	Total	101	100.0	100.0	

Pendidikan_Orang_Tua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
VaSD	3	3.0	3.0	3.0
Ilid SMP	18	17.8	17.8	20.8
SMA/SMK	71	70.3	70.3	91.1
S1	9	8.9	8.9	100.0
Total	101	100.0	100.0	

LAMPIRAN D
UJI NORMALITAS DAN KORELASI

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Dukungan_Sosial	Prokrastinasi
N		101	101
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	96.4158	73.4653
	Std. Deviation	5.98209	6.03749
Most Extreme Differences	Absolute	.075	.079
	Positive	.075	.077
	Negative	-.071	-.079
Kolmogorov-Smirnov Z		.753	.789
Asymp. Sig. (2-tailed)		.621	.562

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Korelasi

Correlations

		Dukungan_Sosial	Prokrastinasi
Dukungan_Sosial Pearson Correlation		1	-.553**
	Sig. (2-tailed)		.000
N		101	101
Prokrastinasi	Pearson Correlation	-.553**	1
	Sig. (2-tailed)		.000
N		101	101

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

LAMPIRAN E
HASIL KATEGORISASI

Uji Kategorisasi Prokrastinasi

Prokrastinasi_kat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tinggi	32	31.7	31.7	31.7
	Tinggi	22	21.8	21.8	53.5
	Rendah	12	11.9	11.9	65.3
	Sangat Rendah	35	34.7	34.7	100.0
	Total	101	100.0	100.0	

Nama	Usia	Fakultas	Jenis Kelamin	Anak Ke	pernah sakit keras	Pendidikan Orang tua	prokrasti ket nasi
1. SI	22	Psikologi	PR	3	T	SMP	67 sangat rendah
2. Anjani	22	Psikologi	PR	1	T	SMK	68 sangat rendah
3. Princess	23	Psikologi	PR	3	T	SMA	70 sangat rendah
4. Dita	19	ekonomi	PR	1	T	SMA	74 tinggi
5. Sarah.S	22	Psikologi	PR	1	Y	SMK	66 sangat rendah
6. Elsa manurung	22	ekonomi	PR	1	T	SMA	73 rendah
7. Lusi	25	T.Industri	PR	2	T	S1	81 sangat tinggi
8. Lusi Maryanti	22	ekonomi	PR	1	T	SMA	81 sangat tinggi
9. Assyfa Atma	21	ekonomi	PR	1	T	SMA	79 sangat tinggi
10. Siti khosiah	22	ekonomi	PR	1	T	SMA	69 sangat rendah
11. Putri indah sari	22	ekonomi	PR	3	T	SMP	83 sangat tinggi
12. Nadia	23	ekonomi	PR	1	T	SMA	73 rendah
13. Ikhwan	22	ekonomi	LK	1	T	SLTA	62 sangat rendah
14. Risca elda	22	ekonomi	PR	1	T	SMA	69 sangat rendah
15 S	22	I.Komputer	PR	1	T	SD	66 sangat rendah
16. Nani	39	Psikologi	PR	1	T	SMA	76 tinggi
17. Gian	26	Psikologi	LK	1	T	SMP	71 rendah
18. Michom	30	Psikologi	LK	2	T	SMP	67 sangat rendah
19. Estu	24	Psikologi	PR	2	T	SMA	66 sangat rendah
20. alfian	23	Psikologi	Lk	1	T	SMA	74 tinggi
21. Susy M	23	Psikologi	PR	1	T	SMA	74 tinggi
22. Mutia	23	Psikologi	PR	3	T	SMA	81 sangat tinggi
23. R	21	Psikologi	PR	1	T	S1	83 sangat tinggi

24. Anggit	22	Psikologi	PR	2	T	SMK	76	tinggi
25. Tri A.W	23	Psikologi	PR	2	T	SMP	68	sangat rendah
26. Ahmad F.Y	29	Psikologi	LK	3	T	SMA	77	sangat tinggi
27. RN.D	22	I.Komputer	PR	3	T	SMA	82	sangat tinggi
28. Wdy	22	I.Komputer	PR	2	Y	SMA	75	tinggi
29.M.Nursodik	25	Psikologi	LK	2	T	SMA	70	sangat rendah
30. Egga SP	22	Psikologi	PR	1	T	S1	77	sangat tinggi
31. Ana	22	Psikologi	PR	2	T	SMA	79	sangat tinggi
32. Ahmad.F	23	I.Komputer	LK	3	T	SMP	76	tinggi
33. Siti.V	22	Psikologi	PR	3	T	SMK	82	sangat tinggi
34. Juvita	23	Psikologi	PR	3	T	SMK	70	sangat rendah
35. Enggar	23	I.Komputer	PR	2	T	SMK	65	sangat rendah
36. ItanurS	22	Keguruan	PR	1	T	SMA	78	sangat tinggi
37. Edita R.P	21	Keguruan	PR	1	Y	SMA	72	rendah
38. Opi.A	22	Keguruan	PR	2	T	SLTA	76	tinggi
39. BM	24	Hukum	LK	1	T	SMA	71	rendah
40. Rexy	26	I.Komputer	LK	1	T	S1	75	tinggi
41. Ardy	24	I.Komputer	LK	2	T	SMA	81	sangat tinggi
42. RA	23	Keguruan	LK	3	T	SMP	67	sangat rendah
43. Gita	23	I.Komputer	PR	1	T	SMA	80	sangat tinggi
44. Jord	23	I.Komputer	LK	1	T	SMP	68	sangat rendah
45. tsahrah	24	T.Industri	PR	3	T	SMP	69	sangat rendah
46. MarinaW	23	T.Industri	PR	1	T	SMA	73	rendah
47.Vicky	23	T.Industri	LK	4	T	SMA	69	sangat rendah
48.AngelC	24	Ekonomi	PR	2	T	SLTA	76	tinggi
49.an.sbl	22	Ekonomi	PR	1	T	SMA	68	sangat rendah
50. Dina.M	22	I.Komputer	PR	2	T	SMA	74	tinggi
51. AnitaD	23	I.Komputer	PR	1	T	SMP	76	tinggi
52. Erika	22	Ekonomi	PR	1	T	SMA	71	rendah
53. Annisa	24	Ekonomi	PR	2	T	SMK	77	sangat tinggi
54. Im	23	Ekonomi	LK	3	T	SMA	67	sangat rendah
55. Rizki	22	Keguruan	LK	2	T	SMA	80	sangat tinggi
56. Okta	23	Ekonomi	PR	2	Y	SMP	79	sangat tinggi
57. Deta	23	Keguruan	PR	2	T	SMA	86	sangat tinggi
58. Icha	22	Ekonomi	PR	1	T	SMA	60	sangat rendah
59. Arga	25	Ekonomi	LK	2	T	S1	78	sangat tinggi
60. Dini	23	Ekonomi	PR	2	T	SMA	83	sangat tinggi
61.Hilda	23	Ekonomi	PR	3	T	S1	77	sangat tinggi
62. Rifky	22	Keguruan	LK	1	T	SMA	74	tinggi
63. Bagas	23	I.Komputer	LK	1	T	SMA	71	rendah
64. Fahmi	24	I.Komputer	LK	2	T	SMA	76	tinggi
65. Nindya	24	T.Industri	PR	2	T	SMA	71	rendah

66. R	24	T.Industri	LK	1	T	SLTA	72	rendah
67. Dika	23	T.Industri	LK	2	T	SMA	81	sangat tinggi
68. Dio	23	T.Industri	LK	1	T	SMA	85	sangat tinggi
69. Ger	22	T.Industri	LK	1	T	SMP	86	sangat tinggi
70. Fajar	25	T.Industri	LK	1	T	SMA	68	sangat rendah
71. Arif	23	T.Industri	LK	1	T	SMA	67	sangat rendah
72. LF	24	T.Industri	LK	3	T	SMP	76	tinggi
73. aff	22	Keguruan	PR	4	T	SMP	65	sangat rendah
74. Dls	24	I.Komputer	LK	2	T	SMA	68	sangat rendah
75.Nena	22	Keguruan	PR	3	T	SMA	74	tinggi
76. Ubay	23	I.Komputer	LK	1	Y	SMA	65	sangat rendah
77. Devi	23	Keguruan	PR	2	T	SMP	79	sangat tinggi
78. Bil	24	T.Industri	LK	2	T	SMA	71	rendah
79. Yudie	24	T.Industri	LK	2	T	SMA	74	tinggi
80. Llu	22	Keguruan	PR	1	T	SMP	64	sangat rendah
81. Siti	22	Keguruan	PR	3	T	SMA	79	sangat tinggi
82. Nur	23	Keguruan	PR	1	T	SMA	68	sangat rendah
83. FajarW	24	I.Komputer	LK	1	T	SMA	80	sangat tinggi
84. M.Mufid	23	I.Komputer	LK	2	T	SMA	65	sangat rendah
85. Indah	23	Keguruan	PR	2	T	SLTA	78	sangat tinggi
86. adi	23	I.Komputer	LK	4	T	SMA	60	sangat rendah
87. Dio.SP	23	I.Komputer	LK	2	T	SMK	65	sangat rendah
88. Nana	24	I.Komputer	PR	1	T	SMA	77	sangat tinggi
89. Lulu	23	T.Industri	PR	1	T	SMA	76	tinggi
90. Nur	22	T.Industri	PR	3	T	SMP	79	sangat tinggi
91. JY	25	T.Industri	PR	1	T	SD	63	sangat rendah
92. Lusiana	23	T.Industri	PR	2	T	SMA	76	tinggi
93. Rahmat	23	T.Industri	LK	2	T	SMA	69	sangat rendah
94. Taesa	23	T.Industri	LK	1	T	SMA	73	rendah
95. Ilyas	24	T.Industri	LK	1	T	SMA	70	sangat rendah
96. Marya	22	ILKOM	PR	2	T	S1	74	tinggi
97. Ganes A	24	ILKOM	LK	2	T	S1	75	tinggi
98. Gianrto	27	ILKOM	LK	4	Y	SD	82	sangat tinggi
99. Rizki A	22	Keguruan	LK	3	T	SMP	81	sangat tinggi
100. Bintang ND	22	ILKOM	PR	1	Y	S1	68	sangat rendah
101.alyakK	23	I.Komputer	PR	2	T	SMA	74	tinggi

LAMPIRAN F
HASIL CROSSTAB

1. Crosstab

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JK *	101	100.0%	0	.0%	101	100.0%
Kat_Prokrastinasi						
Anak_Ke *	101	100.0%	0	.0%	101	100.0%
Kat_Prokrastinasi						
Pernah_sakit_Keras *	101	100.0%	0	.0%	101	100.0%
Kat_Prokrastinasi						
Pendidikan_Orang_Tua *	101	100.0%	0	.0%	101	100.0%
Kat_Prokrastinasi						
UMUR *	101	100.0%	0	.0%	101	100.0%
Kat_Prokrastinasi						

1. Crosstab Antar Data Penunjang

a. Usia

UMUR * Kat_Prokrastinasi

Crosstab

	Kat_Prokrastinasi	Total		Total
		Tinggi	Rendah	
UMUR Remaja akhir Count		1	0	1
% within UMUR	100.0%	.0%	100.0%	
Dewasa Awal Count	53	47	100	
% within UMUR	53.0%	47.0%	100.0%	
Total Count	54	47	101	
% within UMUR	53.5%	46.5%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.879 ^a	1	.348		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	1.261	1	.261		
Fisher's Exact Test				1.000	.535
Linear-by-Linear Association	.870	1	.351		
N of Valid Cases	101				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .47.

b. Computed only for a 2x2 table

b. Jenis Kelamin**JK * Kat_Procrastinasi****Crosstab**

		Kat_Procrastinasi		Total	
		Tinggi	Rendah		
JK	Laki Laki	Count	18	22	40
		% within JK	45.0%	55.0%	100.0%
	Perempuan	Count	36	25	61
		% within JK	59.0%	41.0%	100.0%
Total		Count	54	47	101
		% within JK	53.5%	46.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.908 ^a	1	.167		
Continuity Correction ^b	1.386	1	.239		
Likelihood Ratio	1.910	1	.167		
Fisher's Exact Test				.221	.120
Linear-by-Linear Association	1.889	1	.169		
N of Valid Cases	101				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18.61.

b. Computed only for a 2x2 table

c. Anak Keberapa**Anak_Ke * Kat_Procrastinasi****Crosstab**

	Kat_Procrastinasi		Total
	Tinggi	Rendah	
Anak_Ke Anak Ke 1 Count	18	27	45
% within Anak_Ke	40.0%	60.0%	100.0%
Anak Ke 2 Count	23	11	34
% within Anak_Ke	67.6%	32.4%	100.0%
Anak Ke 3 Count	12	6	18
% within Anak_Ke	66.7%	33.3%	100.0%
Anak Ke 4 Count	1	3	4

	% within Anak_Ke	25.0%	75.0%	100.0%
Total	Count	54	47	101
	% within Anak_Ke	53.5%	46.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.591 ^a	3	.035
Likelihood Ratio	8.740	3	.033
Linear-by-Linear Association	2.001	1	.157
N of Valid Cases	101		

a. 2 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.86.

d. Pernah Sakit Keras/Tidak

Pernah_sakit_Keras * Kat_Prokrastinasi

Crosstab

		Kat_Prokrastinasi		Total
		Tinggi	Rendah	
Pernah_sakit_K Ya eras	Count		3	4
	% within Pernah_sakit_Keras	42.9%	57.1%	100.0%
Tidak	Count	51	43	94
	% within Pernah_sakit_Keras	54.3%	45.7%	100.0%

Total	Count	54	47	101
	% within Pernah_sakit_Keras	53.5%	46.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.340 ^a	1	.560		
Continuity Correction ^b	.036	1	.849		
Likelihood Ratio	.339	1	.560		
Fisher's Exact Test				.702	.422
Linear-by-Linear Association	.337	1	.562		
N of Valid Cases	101				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.26.

b. Computed only for a 2x2 table

e. Pendidikan Orang Tua

Pendidikan_Orang_Tua * Kat_Procrastinasi

Crosstab

		Kat_Procrastinasi		Total
		Tinggi	Rendah	
Pendidikan_Orang_ SD	Count	1	2	3
Tua	% within Pendidikan_Orang_ Tua	33.3%	66.7%	100.0%
SMP	Count	9	9	18

	% within Pendidikan_Orang_Tua	50.0%	50.0%	100.0%
SMA/ Count		36	35	71
SMK	% within Pendidikan_Orang_Tua	50.7%	49.3%	100.0%
S1	Count	8	1	9
	% within Pendidikan_Oorang_Tua	88.9%	11.1%	100.0%
Total	Count	54	47	101
	% within Pendidikan_Oorang_Tua	53.5%	46.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	5.332 ^a	3	.149
Likelihood Ratio	6.066	3	.108
Linear-by-Linear Association	2.727	1	.099
N of Valid Cases	101		

a. 4 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.40.