

LAMPIRAN 1. INSTRUMEN ALAT UKUR

SKALA PENELITIAN

Assalamualaikum Wr. Wb

Salam Sejahtera untuk kita semua

Hallo semuanya!

Perkenalkan, Saya Amanda Eva Wulandari mahasiswa S1 Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk memenuhi tugas akhir sebagai salah satu syarat kelulusan, oleh karena itu saya memohon kesediaan teman-teman untuk menjawab beberapa pernyataan dibawah, yang nantinya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Adapun kriteria untuk menjadi responden dalam penelitian ini adalah :

1. Laki-laki atau Perempuan
2. Mahasiswa aktivis (DPM, BEM, HIMA dan UKM) Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Link Kuesioner : <https://forms.gle/Gnm3Vtn3eWZ3sY5L7>

Seluruh data atau jawaban yang teman-teman berikan akan saya jamin kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Tidak ada jawaban benar maupun jawaban salah sehingga saya berharap saudara menjawab pernyataan secara jujur sesuai dengan kondisi saudara.

Saya ucapan terimakasih banyak atas waktu dan partisipasi yang diberikan,

Semoga teman-teman selalu diberikan kesehatan

Wassalamualaikum Wr. Wb

INSTRUMEN PENELITIAN

Saya bersedia menjadi subjek dalam penelitian

Nama : _____

Usia : _____

Jenis Kelamin : _____

Organisasi yang Diikuti : _____

Petunjuk Pengisian : _____

Hal-hal yang perlu diperhatikan dalam mengisi angket :

1. Sebelum saudara/i menjawab daftar pernyataan yang telah disiapkan, terlebih dahulu isi daftar identitas yang telah disediakan
2. Baca dan pahami dengan baik setiap pernyataan. Kemudian saudara/i diminta untuk memilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi saudara/i saat ini. Berilah tanda (✓) pada jawaban yang sesuai dengan kondisi saudara.
3. Berikut keterangan pilihan jawaban :

STS : **Sangat Tidak Sesuai**

TS : **Tidak Sesuai**

S : **Sesuai**

SS : **Sangat Sesuai**

4. Tidak ada penilaian untuk jawaban salah atau benar, tetapi saudara/i diharuskan untuk memilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan diri saudara sendiri.
5. Jawaban yang saudara berikan akan terjamin kerahasiannya. Peneliti berharap, saudara/i memilih jawaban dengan jujur dan sesungguh-sungguhnya.
6. Kerjakan setiap nomor pernyataan dengan teliti dan jangan sampai ada yang terlewati.
7. Terimakasih peneliti ucapan atas kesediaan saudara yang telah meluangkan waktunya untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

LAMPIRAN 2. SKALA PENELITIAN

SKALA PROKRASTINASI AKADEMIK

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya mengerjakan tugas sesuai dengan rencana				
2.	Saya bisa mengendalikan diri untuk langsung mengerjakan tugas				
3.	Saya membatalkan niat bermain <i>game online</i> untuk menyelesaikan tugas				
4.	Saya menyempatkan mengerjakan tugas meskipun sibuk dengan kegiatan lain				
5.	Saya melakukan aktivitas lain ketika mengerjakan tugas				
6.	Saya terlambat mengumpulkan tugas sesuai dengan waktu yang ditentukan				
7.	Saya memilih untuk tidak menyelesaikan tugas ketika sudah merasa lelah				
8.	Saya membatalkan niat untuk mengerjakan tugas karena terlalu asyik bermain dengan teman				
9.	Saya memilih melakukan aktivitas lain daripada mengerjakan tugas yang sudah direncanakan				
10.	Saya tidak segera mengerjakan tugas walaupun waktu pengumpulan sudah dekat				
11.	Saya tetap mengerjakan tugas walaupun sedang melakukan kegiatan bersama teman				
12.	Saya mengumpulkan tugas tepat waktu sesuai <i>deadline</i> dari dosen				
13.	Saya langsung mengerjakan tugas tanpa melakukan aktivitas lain				
14.	Saya menyisihkan waktu luang untuk mengerjakan tugas				
15.	Rasa bosan terhadap tugas membuat saya memilih untuk menunda mengerjakan tugas				
16.	Saya menerima ajakan teman untuk pergi makan walaupun sedang mengerjakan tugas				
17.	Saya menyelesaikan tugas tepat waktu sesuai dengan jadwal yang sudah disusun				
18.	Saya mengerjakan tugas sampai selesai walaupun ada keinginan untuk melakukan aktivitas lain				

19.	Saya fokus ketika mengerjakan tugas agar cepat terselesaikan			
20.	Saya fokus menyelesaikan tugas tanpa memperdulikan lingkungan sekitar			
21.	Saya sibuk dengan aktivitas lain sebelum mengerjakan tugas			
22.	Saya tidak merasa bersalah terlambat mengumpulkan tugas kelompok dibandingkan teman yang lain			
23.	Saya meremehkan tugas sehingga tidak segera untuk menyelesaiakannya			
24.	Saya membutuhkan waktu lebih lama untuk menyelesaikan tugas yang sulit			
25.	Saya lebih tertarik membalas <i>chat WhatsApp</i> daripada fokus mengerjakan tugas			
26.	Waktu luang yang sudah disediakan untuk mengerjakan tugas saya gunakan untuk melakukan aktivitas lain			
27.	Kesibukan tidak menghalangi saya untuk segera mengerjakan tugas			
28.	Saya bersemangat mengerjakan tugas			
29.	Walaupun aktivitas lain lebih menyenangkan tetapi saya tidak melupakan tugas			
30.	Saya merasa waktu pengumpulan tugas masih lama sehingga tidak segera menyelesaiakannya			
31.	Gagal menjalankan jadwal yang sudah saya susun antara mengerjakan tugas dan aktivitas lain			
32.	Saya memilih untuk pergi bersama teman daripada memulai mengerjakan tugas			
33.	Saya mengerjakan tugas jauh hari agar selesai tepat waktu			
34.	Saya menyelesaikan tugas meskipun waktu pengumpulan masih lama			
35.	Saya menyelesaikan tugas sebelum deadline pengumpulan			
36.	Saya segera mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen			
37.	Tugas saya terlupakan karena berkumpul dengan teman			
38.	Rencana saya gagal untuk mengerjakan tugas karena sibuk dengan kegiatan lain			

39.	Sibuk berkegiatan lain membuat saya tidak segera menyelesaikan tugas			
40.	Sibuk dengan aktivitas lain membuat saya terlambat dalam mengumpulkan tugas			
41.	Saya akan mengerjakan tugas jika waktu pengumpulan kurang satu hari			
42.	Saya segera menyelesaikan tugas yang diberikan oleh dosen			

SKALA MANAJEMEN WAKTU

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya dapat memprioritaskan waktu untuk sesuatu yang lebih penting				
2.	Saya mampu menggunakan waktu dengan baik untuk mengerjakan tugas sehari-hari				
3.	Saya mempertimbangkan tujuan yang akan dicapai saat melakukan sesuatu				
4.	Saya mengevaluasi jadwal yang sudah dibuat untuk melihat apakah berjalan sesuai dengan rencana				
5.	Pekerjaan yang sudah saya kerjakan memenuhi target waktu yang saya inginkan				
6.	Saya mampu mengatur waktu dengan menggunakan daftar yang sudah dibuat				
7.	Menggunakan waktu yang saya miliki dengan efektif agar semua dapat berjalan dengan baik				
8.	Saya sulit memprioritaskan mana yang lebih penting				
9.	Menggunakan waktu sesuai dengan buku agenda memperlambat aktivitas saya				
10.	Saya tidak pernah mengevaluasi kegiatan yang sudah saya lakukan				
11.	Saya tidak dapat mengelolah waktu dengan baik				
12.	Saya melakukan kegiatan tanpa tujuan				
13.	Saya menghabiskan waktu hanya untuk kegiatan yang tidak penting				
14.	Saya memiliki tujuan dari kegiatan yang saya lakukan				
15.	Saya memanfaatkan waktu luang untuk menyelesaikan tugas				
16.	Kegiatan yang saya lakukan akan terlihat membawa dampak baik atau buruk dari hasil evaluasi yang saya lakukan				
17.	Saya mendahulukan aktivitas yang lebih penting				
18.	Mampu mengendalikan diri untuk menyelesaikan sesuatu yang sudah saya pilih				
19.	Saya menghabiskan waktu untuk kegiatan yang tidak memiliki tujuan				

20.	Target waktu yang saya inginkan masih belum bisa saya capai			
21.	Apapun dampak dari kegiatan yang sudah saya lakukan saya tidak perduli			
22.	Saya belum bisa memprioritaskan mana yang harus dihuluukan dalam menyelesaikan sesuatu			
23.	Saya kesulitan dalam membagi waktu sehingga tidak bisa menjalankan sesuatu dengan baik			
24.	Saya tidak memiliki tujuan apapun ketika memulai sesuatu			
25.	Rajin belajar belum tentu mendapatkan nilai yang memuaskan			
26.	Saya memberi tanda pada agenda kegiatan yang sudah dilakukan			
27.	Belajar setiap hari yang saya lakukan membawa hasil yang memuaskan			
28.	Saya tidak bertanggung jawab dalam waktu			
29.	Saya kebingungan membedakan kegiatan yang sudah dan belum dilakukan			
30.	Membuat daftar harian tugas hanya menyita waktu			
31.	Saya sering membuang-buang waktu untuk hal yang tidak berguna			
32.	Menjalankan kegiatan sesuai buku agenda saya anggap tidak penting			
33.	Hasil evaluasi mingguan akan sayajadikan patokan dalam menjalankan kegiatan			
34.	Saya kurang bisa mengontrol waktu selama beraktivitas			
35.	Saya tidak pernah berpatokan pada hasil evaluasi untuk menjalankan kegiatan selanjutnya			

SKALA MOTIVASI BELAJAR

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya mudah menyerah saat ada tugas yang sulit				
2.	Lebih baik mundur dari kuliah karena tidak mendapatkan restu orangtua				
3.	Saya mudah malas saat belajar				
4.	Saya merasa kurang mampu untuk mendapatkan IPK maksimal				
5.	Saya kurang yakin dengan hasil belajar yang sudah saya lakukan				
6.	Saya bergabung didalam organisasi untuk menambah wawasan				
7.	Saya tidak melupakan tujuan utama berkuliahan				
8.	Saya harus belajar untuk mendapatkan IPK tertinggi meskipun pesaingnya pintar-pintar				
9.	Mendapatkan IPK yang bagus menjadikan saya bersemangat untuk belajar				
10.	Saya percaya diri dengan hasil belajar saya untuk mendapatkan IPK maksimal				
11.	Saya tetap belajar meskipun orang tua tidak memberikan semangat				
12.	Saya tidak mudah menyerah saat belajar hal yang baru				
13.	Saya kurang memiliki minat untuk belajar				
14.	Saya hanya belajar saat akan menghadapi ujian				
15.	Saya pasrah dengan hasil ujian karena sebelumnya tidak belajar				
16.	Saya merasa kuliah tidak penting				
17.	Saya berusaha untuk segera mengerjakan tugas				
18.	Bergabung didalam organisasi menjadikan diri saya untuk memiliki banyak pengalaman				
19.	Saya tetap belajar meskipun kurang menyukai mata kuliah tersebut				
20.	Saya bersemangat untuk meraih prestasi yang lebih baik				
21.	Sibuk dengan kegiatan lain bukan menjadi alasan untuk tidak belajar				

22.	Saya mudah menyerah dalam menyelesaikan tugas			
23.	Saya akan merubah perjanjian yang sudah dibuat untuk kepentingan pribadi			
24.	Pasrah dengan kemampuan yang saya miliki			
25.	Saya melupakan belajar karena terlalu sibuk dengan kegiatan lain			
26.	Belajar bisa membuat saya memiliki pengetahuan yang luas			
27.	Untuk mendapatkan prestasi saya harus belajar setiap hari			
28.	Saya yakin lebih unggul dari mahasiswa lain			
29.	Saya belajar banyak hal untuk mendapatkan beasiswa			
30.	Memegang teguh pendirian terhadap jalan hidup yang saya pilih			
31.	Saya rajin mengulang materi yang diajarkan dosen dikelas			
32.	Saya kurang bersemangat ketika mengerjakan tugas			
33.	Pengetahuan saya tidak terlalu luas karena tidak pernah belajar			
34.	Saya ragu untuk bisa lulus tepat waktu karena terlalu sibuk dengan kegiatan lain			
35.	Saya bergabung didalam organisasi untuk memperluas pertemanan			
36.	Saya tetap belajar meskipun tidak ada ujian			
37.	Meskipun lelah, saya tetap bersemangat mengerjakan tugas			
38.	Prestasi yang saya peroleh hasil dari kerja keras saya sendiri			
39.	Untuk mempertahankan nilai maksimal saya harus tetap belajar setiap hari			
40.	Saya belajar setiap hari dengan tekun untuk mendapatkan IPK maksimal			
41.	Saya yakin akan lulus tepat waktu meskipun aktif dengan kegiatan lain			
42.	Saya malas belajar karena tidak pernah mendapatkan beasiswa yang diinginkan			
43.	Saya akan berhenti belajar jika sudah mendapatkan nilai maksimal			
44.	Saya malas belajar			

Halaman ini memang sengaja
dikosongkan

LAMPIRAN 3. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABELITAS SKALA PROKRASTINASI AKADEMIK

PUTARAN KE-1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.941	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	116.43	448.250	.553	.940
Y2	116.43	455.750	.421	.940
Y3	115.98	443.442	.586	.939
Y4	116.36	449.004	.592	.939
Y5	115.77	454.063	.467	.940
Y6	116.42	442.978	.588	.939
Y7	115.81	453.041	.392	.941
Y8	115.94	443.939	.550	.940
Y9	116.09	439.741	.685	.939
Y10	116.40	445.167	.594	.939

Y11	116.32	459.337	.257	.941
Y12	116.15	451.361	.608	.940
Y13	115.92	460.956	.165	.942
Y14	116.68	444.991	.641	.939
Y15	116.26	453.198	.418	.940
Y16	116.43	448.250	.589	.939
Y17	115.79	456.783	.331	.941
Y18	115.43	465.443	.056	.943
Y19	115.96	451.306	.420	.940
Y20	115.36	477.004	-.258	.944
Y21	115.81	459.041	.293	.941
Y22	116.40	440.167	.665	.939
Y23	116.45	451.214	.489	.940
Y24	116.51	454.832	.375	.941
Y25	116.40	451.975	.461	.940
Y26	115.77	456.140	.435	.940
Y27	116.26	441.390	.550	.940
Y28	116.21	441.783	.649	.939
Y29	115.57	456.135	.357	.941
Y30	115.72	445.438	.558	.940
Y31	115.83	452.221	.437	.940
Y32	116.34	449.613	.586	.939
Y33	116.42	451.055	.552	.940
Y34	116.42	451.709	.530	.940
Y35	115.79	450.514	.506	.940
Y36	115.94	444.208	.580	.939
Y37	115.60	462.128	.141	.942
Y38	116.04	436.345	.736	.938
Y39	116.23	449.486	.552	.940
Y40	116.19	460.002	.207	.942
Y41	116.30	441.792	.706	.939
Y42	116.36	442.350	.674	.939
Y43	116.43	444.673	.657	.939
Y44	115.77	449.794	.514	.940

Y45	115.83	451.182	.497	.940
Y46	115.68	448.030	.523	.940
Y47	115.89	442.218	.594	.939
Y48	116.23	436.525	.712	.938
Y49	116.42	464.901	.097	.942
Y50	116.36	449.081	.569	.940

PUTARAN KE-2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.951	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	95.72	412.284	.558	.950
Y2	95.72	419.630	.422	.951
Y3	95.26	408.121	.578	.950
Y4	95.64	413.427	.583	.950
Y5	95.06	417.401	.490	.950

Y6	95.70	406.715	.605	.950
Y7	95.09	416.741	.400	.951
Y8	95.23	408.640	.541	.950
Y9	95.38	403.663	.701	.949
Y10	95.68	409.299	.599	.950
Y12	95.43	416.020	.585	.950
Y14	95.96	408.960	.651	.949
Y15	95.55	417.983	.394	.951
Y16	95.72	412.322	.593	.950
Y17	95.08	421.110	.316	.951
Y19	95.25	415.650	.412	.951
Y22	95.68	404.607	.667	.949
Y23	95.74	415.237	.491	.950
Y24	95.79	417.591	.411	.951
Y25	95.68	415.453	.479	.950
Y26	95.06	419.093	.471	.951
Y27	95.55	404.406	.583	.950
Y28	95.49	405.178	.677	.949
Y29	94.85	420.669	.336	.951
Y30	95.00	409.154	.573	.950
Y31	95.11	415.372	.463	.951
Y32	95.62	413.893	.581	.950
Y33	95.70	415.099	.553	.950
Y34	95.70	415.715	.532	.950
Y35	95.08	414.533	.508	.950
Y36	95.23	408.986	.569	.950
Y38	95.32	400.645	.746	.949
Y39	95.51	414.639	.520	.950
Y41	95.58	407.594	.667	.949
Y42	95.64	407.042	.666	.949
Y43	95.72	409.553	.641	.950
Y44	95.06	413.054	.541	.950
Y45	95.11	415.179	.499	.950
Y46	94.96	412.075	.527	.950

Y47	95.17	405.567	.621	.950
Y48	95.51	401.024	.716	.949
Y50	95.64	413.696	.554	.950

Halaman ini memang sengaja
dikosongkan

LAMPIRAN 4. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABELITAS SKALA MANAJEMEN WAKTU

PUTARAN KE-1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.928	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	140.60	371.667	.452	.926
X2	140.75	370.650	.475	.926
X3	140.70	382.715	.091	.929
X4	140.45	368.483	.540	.926
X5	140.55	375.676	.367	.927
X6	140.49	376.716	.341	.927
X7	140.62	376.163	.345	.927
X8	140.72	374.861	.373	.927
X9	140.42	369.094	.564	.925
X10	140.91	375.164	.311	.927

X11	141.04	373.268	.393	.927
X12	141.04	370.460	.457	.926
X13	140.81	360.079	.688	.924
X14	141.34	378.267	.226	.928
X15	140.74	362.967	.718	.924
X16	141.21	376.398	.298	.927
X17	140.58	362.594	.686	.924
X18	141.23	394.371	-.252	.932
X19	140.49	374.293	.459	.926
X20	140.94	382.285	.073	.930
X21	140.58	367.709	.597	.925
X22	140.83	376.874	.236	.928
X23	140.42	373.209	.419	.927
X24	140.34	369.882	.458	.926
X25	140.36	371.657	.461	.926
X26	141.19	373.502	.370	.927
X27	140.72	358.553	.764	.923
X28	141.09	367.510	.622	.925
X29	141.17	377.682	.275	.928
X30	140.70	360.138	.635	.925
X31	140.83	358.490	.670	.924
X32	140.89	365.987	.496	.926
X33	140.74	356.390	.752	.923
X34	141.43	378.943	.192	.928
X35	141.09	362.126	.632	.925
X36	140.53	381.177	.137	.929
X37	140.43	378.597	.299	.927
X38	140.47	375.177	.349	.927
X39	140.32	377.337	.297	.927
X40	140.58	375.286	.287	.928
X41	140.49	372.524	.447	.926
X42	140.77	366.332	.519	.926
X43	140.96	362.960	.605	.925
X44	141.06	360.708	.674	.924

X45	140.79	359.206	.687	.924
X46	140.92	367.187	.577	.925
X47	140.51	375.139	.375	.927
X48	140.70	378.676	.200	.928
X49	141.21	371.591	.385	.927
X50	140.68	362.799	.607	.925

PUTARAN KE-2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.942	37

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	104.68	305.030	.431	.941
X2	104.83	305.605	.400	.942
X4	104.53	301.292	.551	.940

X5	104.62	308.393	.355	.942
X6	104.57	310.058	.298	.942
X7	104.70	307.561	.387	.942
X8	104.79	308.629	.323	.942
X9	104.49	301.793	.578	.940
X10	104.98	305.903	.371	.942
X11	105.11	304.679	.438	.941
X12	105.11	304.410	.420	.941
X13	104.89	293.833	.693	.939
X15	104.81	295.002	.778	.939
X17	104.66	295.036	.729	.939
X19	104.57	308.558	.382	.942
X21	104.66	303.613	.493	.941
X23	104.49	307.409	.360	.942
X24	104.42	302.555	.468	.941
X25	104.43	304.327	.467	.941
X26	105.26	308.198	.297	.942
X27	104.79	291.783	.792	.938
X28	105.17	299.721	.662	.940
X30	104.77	291.563	.708	.939
X31	104.91	290.241	.738	.939
X32	104.96	299.614	.487	.941
X33	104.81	288.887	.806	.938
X35	105.17	295.913	.629	.940
X38	104.55	308.291	.325	.942
X41	104.57	306.943	.381	.942
X42	104.85	296.208	.628	.940
X43	105.04	294.345	.676	.939
X44	105.13	294.925	.663	.939
X45	104.87	292.271	.716	.939
X46	105.00	300.500	.574	.940
X47	104.58	306.863	.406	.941
X49	105.28	302.707	.439	.941
X50	104.75	294.150	.679	.939

PUTARAN KE-3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.943	35

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	99.08	288.571	.439	.942
X2	99.23	289.563	.392	.942
X4	98.92	285.110	.552	.941
X5	99.02	292.250	.347	.942
X7	99.09	291.241	.387	.942
X8	99.19	292.579	.311	.943
X9	98.89	285.833	.570	.941
X10	99.38	289.663	.370	.943
X11	99.51	288.524	.435	.942
X12	99.51	288.485	.409	.942
X13	99.28	277.976	.690	.940
X15	99.21	278.937	.781	.939
X17	99.06	278.901	.735	.939

X19	98.96	292.422	.372	.942
X21	99.06	287.670	.483	.942
X23	98.89	291.218	.355	.943
X24	98.81	285.964	.482	.942
X25	98.83	287.874	.475	.942
X27	99.19	275.964	.790	.939
X28	99.57	283.558	.665	.940
X30	99.17	275.567	.711	.939
X31	99.30	273.907	.753	.939
X32	99.36	283.734	.480	.942
X33	99.21	273.014	.808	.938
X35	99.57	280.212	.620	.940
X38	98.94	291.939	.325	.943
X41	98.96	291.229	.358	.942
X42	99.25	279.727	.643	.940
X43	99.43	278.250	.680	.940
X44	99.53	278.908	.664	.940
X45	99.26	276.275	.719	.939
X46	99.40	284.128	.583	.941
X47	98.98	290.596	.405	.942
X49	99.68	286.261	.448	.942
X50	99.15	278.092	.683	.940

LAMPIRAN 5. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABELITAS SKALA MOTIVASI BELAJAR

PUTARAN KE-1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.942	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	137.38	497.086	.534	.940
X2	137.19	500.771	.458	.941
X3	137.83	500.144	.522	.940
X4	137.81	502.502	.464	.941
X5	137.74	498.660	.515	.940
X6	136.94	505.978	.489	.941
X7	137.08	500.994	.558	.940
X8	137.09	497.895	.667	.939
X9	136.91	501.472	.592	.940
X10	137.09	502.126	.534	.940

X11	137.04	507.114	.469	.941
X12	137.11	504.872	.392	.941
X13	137.43	497.327	.604	.940
X14	137.62	499.009	.576	.940
X15	137.45	514.522	.173	.943
X16	137.79	504.668	.496	.940
X17	137.00	495.885	.549	.940
X18	137.62	509.393	.336	.941
X19	137.08	501.302	.601	.940
X20	136.77	507.063	.514	.940
X21	137.38	507.009	.384	.941
X22	136.96	499.883	.616	.940
X23	137.00	504.654	.529	.940
X24	137.62	507.816	.366	.941
X25	137.40	492.321	.674	.939
X26	137.58	492.247	.657	.939
X27	137.53	489.716	.747	.939
X28	138.06	523.170	-.012	.943
X29	138.28	535.053	-.357	.945
X30	136.89	500.910	.603	.940
X31	137.09	497.395	.584	.940
X32	137.36	505.157	.503	.940
X33	137.42	501.247	.477	.941
X34	137.09	496.933	.656	.939
X35	137.28	501.091	.502	.940
X36	137.66	517.306	.118	.943
X37	137.34	497.844	.595	.940
X38	137.60	501.552	.478	.941
X39	137.58	502.824	.439	.941
X40	136.89	512.025	.325	.941
X41	137.42	505.940	.396	.941
X42	137.32	507.068	.381	.941
X43	137.09	507.702	.440	.941
X44	137.04	502.922	.557	.940

X45	137.11	497.525	.708	.939
X46	136.96	496.960	.677	.939
X47	137.58	511.094	.263	.942
X48	137.28	498.207	.525	.940
X49	137.36	499.696	.521	.940
X50	137.30	497.176	.620	.940

PUTARAN KE-2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	45

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	125.75	485.727	.520	.949
X2	125.57	489.443	.442	.949
X3	126.21	489.283	.494	.949
X4	126.19	491.156	.446	.949

X5	126.11	488.064	.483	.949
X6	125.32	493.030	.514	.949
X7	125.45	487.829	.587	.948
X8	125.47	485.408	.680	.948
X9	125.28	488.515	.617	.948
X10	125.47	488.754	.569	.948
X11	125.42	493.478	.515	.949
X12	125.49	491.216	.428	.949
X13	125.81	486.579	.572	.948
X14	126.00	487.346	.566	.948
X16	126.17	493.913	.458	.949
X17	125.38	485.278	.518	.949
X18	126.00	498.654	.298	.950
X19	125.45	488.176	.632	.948
X20	125.15	493.708	.555	.949
X21	125.75	493.843	.410	.949
X22	125.34	486.113	.664	.948
X23	125.38	491.547	.559	.949
X24	126.00	495.962	.359	.950
X25	125.77	481.217	.654	.948
X26	125.96	481.768	.623	.948
X27	125.91	479.356	.709	.948
X30	125.26	487.313	.647	.948
X31	125.47	484.062	.616	.948
X32	125.74	491.737	.542	.949
X33	125.79	487.821	.508	.949
X34	125.47	483.216	.701	.948
X35	125.66	487.382	.542	.949
X37	125.72	487.938	.542	.949
X38	125.98	490.750	.448	.949
X39	125.96	492.691	.393	.950
X40	125.26	498.506	.366	.950
X41	125.79	491.821	.445	.949
X42	125.70	493.484	.417	.949

X43	125.47	494.216	.480	.949
X44	125.42	489.671	.591	.948
X45	125.49	484.562	.736	.948
X46	125.34	484.498	.690	.948
X48	125.66	488.036	.483	.949
X49	125.74	489.544	.476	.949
X50	125.68	486.222	.593	.948

PUTARAN KE-3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	44

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	123.25	473.458	.525	.949
X2	123.06	477.285	.444	.950
X3	123.70	477.369	.490	.949

X4	123.68	478.876	.451	.949
X5	123.60	476.321	.475	.949
X6	122.81	480.848	.516	.949
X7	122.94	475.554	.593	.949
X8	122.96	473.499	.676	.948
X9	122.77	476.371	.620	.948
X10	122.96	476.499	.575	.949
X11	122.91	481.395	.514	.949
X12	122.98	478.980	.431	.950
X13	123.30	474.792	.566	.949
X14	123.49	475.255	.568	.949
X16	123.66	482.229	.445	.949
X17	122.87	473.463	.514	.949
X19	122.94	475.631	.646	.948
X20	122.64	481.388	.561	.949
X21	123.25	481.573	.414	.950
X22	122.83	473.798	.672	.948
X23	122.87	479.078	.571	.949
X24	123.49	483.985	.354	.950
X25	123.26	469.390	.650	.948
X26	123.45	469.829	.622	.948
X27	123.40	467.744	.701	.948
X30	122.75	475.035	.653	.948
X31	122.96	471.922	.619	.948
X32	123.23	479.717	.540	.949
X33	123.28	475.707	.510	.949
X34	122.96	470.960	.708	.948
X35	123.15	475.246	.544	.949
X37	123.21	476.437	.528	.949
X38	123.47	479.062	.438	.950
X39	123.45	480.983	.384	.950
X40	122.75	486.150	.371	.950
X41	123.28	479.745	.444	.949
X42	123.19	481.464	.415	.950

X43	122.96	481.960	.484	.949
X44	122.91	477.202	.603	.949
X45	122.98	472.711	.731	.948
X46	122.83	472.413	.692	.948
X48	123.15	475.977	.483	.949
X49	123.23	477.486	.475	.949
X50	123.17	474.374	.589	.949

Halaman ini memang sengaja
dikosongkan

LAMPIRAN 6. TABULASI SKALA PROKRASTINASI AKADEMIK

	Y 1	Y 2	Y 3	Y 4	Y 5	Y 6	Y 7	Y 8	Y 9	Y 0	Y 1	Y 2	Y 2	Y 2											
1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	1	1	1	2	3
2	3	3	3	2	1	3	2	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3
3	1	1	2	1	2	4	1	4	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	
4	2	2	2	3	1	4	2	1	1	1	2	1	1	3	1	4	3	1	1	1	2	3	3		
5	1	1	2	1	2	3	2	3	1	1	1	1	1	3	2	2	3	1	1	1	1	2	2		
6	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2		
7	2	2	3	3	1	4	3	1	3	1	1	2	3	3	3	1	3	2	3	1	3	3			
8	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1		
9	3	3	3	2	3	1	1	1	3	2	3	4	2	2	2	4	3	2	2	1	4	2			
10	1	1	2	1	2	3	2	4	4	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	4			
11	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
12	1	1	2	1	1	2	1	4	1	2	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1		
13	1	1	1	3	3	3	2	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	1	4			
14	1	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	3	2	3	2	3	2	1	1	1	1	4	2		

15	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	1	4	2	4	3	1	3	3	3	4
16	2	1	2	1	2	3	4	3	4	3	1	1	3	2	4	2	2	2	3	1	4
17	2	1	2	3	3	4	3	4	3	2	1	2	1	2	4	3	1	1	2	1	4
18	2	2	2	2	2	1	3	3	2	1	2	1	2	1	2	3	1	1	1	1	3
19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3
20	1	1	1	1	4	4	3	3	4	4	1	1	1	1	3	3	2	2	2	1	4
21	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
22	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3
23	2	2	2	1	2	1	3	2	1	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3
24	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	3
25	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2
26	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
27	2	2	2	2	2	2	1	1	1	3	2	1	2	3	2	1	2	3	3	4	3
28	1	1	4	2	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	1	1	2	3
29	2	2	2	1	3	4	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2
30	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2
31	2	2	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2
32	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3
33	4	3	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	1	4	2	2	1	4	4	3	4
34	2	2	2	2	4	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	1	1	3	3
35	1	2	1	1	4	2	3	1	1	1	2	1	2	2	1	3	1	1	1	2	1

36	2	2	2	2	2	1	2	4	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	3
37	2	2	1	2	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2
38	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
39	1	2	1	3	2	2	2	3	4	4	1	1	1	2	1	3	3	2	2	3	2	4
40	1	3	4	2	2	4	3	2	2	4	3	4	3	4	4	4	2	4	2	4	1	4
41	1	2	2	1	3	2	1	1	1	2	1	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2
42	1	2	1	2	3	2	2	3	2	1	3	1	3	2	3	3	1	1	1	3	3	3
43	4	2	2	2	1	1	2	2	1	4	2	4	2	4	4	3	1	4	2	2	2	2
44	2	3	2	2	4	2	2	3	2	3	2	2	3	2	4	2	3	2	2	3	4	
45	4	2	4	2	4	1	3	1	3	2	4	2	3	2	2	4	2	3	2	3	3	3
46	2	2	1	2	4	3	1	3	1	3	4	2	3	2	1	4	2	2	2	2	3	
47	2	2	2	2	3	1	3	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3
48	4	2	4	1	3	3	2	1	3	4	2	4	2	4	2	3	4	2	4	3	3	
49	1	1	1	2	3	4	4	4	4	3	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	
50	2	2	1	4	1	4	3	3	1	4	2	1	4	1	3	4	1	2	3	2	2	
51	2	3	1	2	4	3	4	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	
52	2	2	1	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	
53	2	4	1	2	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3	4	2	3	3	3	2	4	
54	2	3	3	1	2	1	2	3	2	2	3	1	3	2	2	3	1	2	2	2	3	
55	2	2	2	2	2	2	4	2	2	1	3	1	2	4	2	2	2	4	1	3	3	
56	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	4	2	4	3	4	2	2	2	

57	2	2	3	2	4	2	1	4	3	3	3	1	3	1	4	3	2	1	2	3	2	
58	4	2	1	4	2	4	4	3	1	4	2	4	1	4	2	4	3	1	3	2	4	
59	4	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	
60	4	3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	
61	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	
62	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	4	2	2	2	3	3
63	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	
64	2	1	2	1	3	4	2	3	4	3	1	2	1	1	2	3	1	1	1	2	4	
65	1	2	1	1	3	4	3	4	2	3	2	1	1	2	4	4	1	1	1	2	4	
66	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	2	4	2	4	3	4	3	2	3	2	3	
67	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	1	3	2	2	3	2	1	4	4	1	1	
68	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	
69	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	1	1	4	4	1	1	1	2	3	
70	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3	
71	2	1	2	1	2	3	4	3	4	2	2	1	2	1	3	4	2	2	1	2	3	
72	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	2	4	4	1	2	2	3	3	
73	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	
74	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	3	
75	4	4	4	2	3	4	4	3	4	1	3	3	2	4	2	3	4	2	3	3	2	
76	2	1	1	2	2	4	4	3	3	3	3	1	1	2	3	2	1	2	1	1	3	
77	2	3	2	2	4	3	4	3	4	3	2	2	1	1	4	3	4	2	3	1	3	

78	2	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	1	2	2	2	2
79	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	3	4	4	4	4
80	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	1	2	2	1	4	
81	2	2	3	3	1	1	4	2	3	2	4	1	3	3	2	1	2	2	2	2	2	
82	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	
83	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	
84	3	4	2	3	3	2	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	2	3	2	1	3	
85	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	2	4	3	3	4	2	3	2	2	4	
86	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	2	2	3	
87	1	2	4	2	3	1	1	1	1	1	3	1	3	1	2	2	1	2	1	1	3	
88	2	2	1	2	1	2	2	1	3	1	3	2	3	1	1	3	2	2	2	3	2	
89	2	3	3	2	3	1	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	
90	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	
91	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	1	3	2	3	2	1	2	2	2	2	
92	1	2	1	2	3	4	4	3	3	2	2	1	1	1	3	3	1	2	2	1	2	
93	4	2	1	3	4	1	1	3	3	4	2	3	3	2	4	3	2	3	2	3	3	
94	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	2	2	3	2	4	4	1	2	2	1	3	
95	3	3	3	2	2	2	4	3	4	3	3	2	3	2	2	2	1	1	3	2	3	
96	3	3	1	2	2	2	3	4	3	2	3	1	2	2	4	3	2	2	1	1	3	
97	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	2	4	3	2	2	1	1	3	
98	4	2	2	3	3	4	4	4	3	3	4	4	2	1	4	2	1	2	1	3	3	

99	3	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	1	2	1	3	2	4	4	3	2	2
100	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	1	3	3	4
101	4	3	3	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	2	2	3
102	2	2	1	2	3	2	3	2	2	4	2	3	2	2	4	3	3	2	3	1	4
103	1	2	1	3	2	4	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	2	3	2	3	3
104	2	2	3	2	4	4	3	2	4	3	1	2	1	1	2	3	2	3	3	3	4
105	4	4	3	2	2	2	2	4	4	4	2	2	1	1	1	3	2	2	3	2	2
106	4	3	2	2	3	2	4	2	4	2	2	4	2	4	4	2	4	2	2	2	3
107	2	2	3	3	4	2	2	1	4	3	1	2	2	2	4	4	4	3	4	1	2
108	3	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	4
109	2	2	2	1	3	2	4	3	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	1	3
110	4	2	2	3	2	2	3	2	1	2	1	2	2	4	2	4	2	4	3	2	3
111	4	3	3	2	1	2	2	3	3	4	4	2	1	2	1	2	4	4	3	2	4
112	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	1	2	3	3
113	4	3	4	3	2	1	2	2	4	4	1	2	2	2	4	3	4	4	2	2	2
114	1	2	3	2	2	3	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	3	4	3	2	4
115	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
116	1	4	1	4	3	2	3	1	1	2	2	1	3	1	2	2	1	2	2	2	2
117	2	2	3	2	1	3	3	2	2	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3
118	3	3	2	2	3	1	4	4	4	2	3	2	3	1	4	3	2	1	2	2	3
119	3	1	1	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	1	4	3	3	2	4	4	4

120	4	2	2	4	3	2	2	4	2	4	4	1	3	2	4	4	2	3	2	2	3
121	4	3	2	4	2	1	1	4	4	3	2	1	4	2	4	2	4	4	3	3	3
122	4	2	4	2	4	1	2	1	2	4	3	4	4	2	1	2	3	2	4	4	2
123	3	3	2	4	2	4	4	3	2	3	3	3	2	2	3	4	4	2	2	2	3
124	3	1	4	4	2	3	3	2	3	2	2	3	3	4	2	2	2	2	1	3	4
125	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3	2	3	4
126	2	1	2	1	2	3	4	3	4	3	1	1	2	2	4	4	1	2	1	1	4

Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	T
2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	O
2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	A
1	1	4	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	L
1	1	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	T
3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	A
1	4	4	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3
1	1	4	3	3	1	2	1	4	2	2	3	3	2	3	2	2	1	1	4	2
1	1	4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	89
1	1	4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	75

2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	92
1	3	3	3	1	1	3	2	3	1	3	3	3	3	2	1	1	4	3	4	2	2	99
1	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49
1	2	3	2	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	3	2	4	4	4	2	2	3	107
2	1	4	4	3	2	1	2	3	1	1	3	2	1	2	2	2	4	3	3	1	1	96
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45
1	1	2	3	1	1	2	1	3	3	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	3	1	72
4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	1	1	1	1	1	2	4	4	4	1	1	120
1	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	90
2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	129
2	3	2	3	4	1	2	1	3	4	3	1	1	1	3	3	4	3	4	4	1	1	103
3	2	3	4	4	3	2	1	3	4	4	2	1	1	2	4	3	4	4	4	2	1	109
1	1	3	2	2	1	2	2	1	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	72
1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	86
4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	4	4	3	3	2	2	2	104
4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	140
2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	2	3	2	2	2	3	2	4	4	3	4	102
2	1	4	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	86
1	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49
1	2	3	2	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	3	2	4	4	4	2	2	3	107

1	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	81
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	86
3	2	3	3	3	2	2	1	3	1	2	2	3	2	1	1	2	3	3	3	1	88	
2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	101
1	1	2	4	2	2	4	3	2	1	4	4	3	4	1	2	4	1	2	2	4	120	
1	1	3	2	1	2	2	1	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	4	3	90	
1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	57	
3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	78
1	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	90
1	1	3	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	84
3	3	4	3	4	1	2	1	3	3	3	1	2	2	2	2	2	3	4	3	4	1	102
4	1	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	1	124
1	1	2	2	1	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	71
3	1	4	3	3	2	3	2	4	3	3	2	3	1	2	3	4	3	3	4	1	100	
4	1	4	3	4	3	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	124
2	2	2	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	2	3	1	4	3	3	1	2	2	105
7	1	3	2	4	2	3	2	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	124	
3	1	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	118	

2	2	4	3	3	2	2	2	4	3	2	4	2	3	2	4	2	4	2	2	2	98	
4	4	3	1	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	132	
3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	106	
4	3	3	4	4	3	1	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	118	
3	3	2	4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	103	
2	1	3	2	4	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3	3	4	3	4	2	2	104	
4	3	4	3	4	4	2	3	1	4	4	2	2	2	3	4	4	3	3	4	3	4	132
1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	103	
4	1	3	3	4	2	4	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	114
4	1	3	4	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	4	3	118
1	2	4	3	3	2	3	1	4	4	2	3	3	2	2	2	3	4	2	4	2	107	
4	1	3	4	3	2	2	4	3	2	4	3	2	3	1	2	3	3	3	4	3	118	
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	155	
4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	144	
3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	143	
2	3	4	4	3	3	2	2	4	3	4	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	118	
4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	4	139
3	4	3	3	3	2	1	1	3	4	4	2	1	2	1	3	4	4	4	4	2	102	
4	4	4	3	4	1	2	1	3	3	4	1	1	1	2	4	2	3	4	2	2	102	
2	2	3	3	3	4	4	2	2	4	3	2	4	2	4	4	3	3	4	3	4	124	
2	2	1	4	2	4	2	2	2	1	1	3	3	4	1	4	4	3	2	2	4	107	

4	2	3	2	3	4	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	4	2	4	3	3	4	108
1	1	2	4	2	3	1	1	4	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	99	
2	2	3	4	3	2	2	2	3	1	4	4	1	2	3	4	2	2	3	2	2	105	
4	4	4	3	3	2	1	2	4	4	3	1	1	1	2	4	4	3	4	4	4	107	
4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	143	
3	4	4	4	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	128	
2	2	3	3	3	2	1	4	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	3	3	2	96	
4	4	3	2	4	2	4	2	3	3	3	2	4	3	3	4	2	4	4	4	4	132	
3	4	4	3	4	1	2	2	4	3	4	2	1	2	1	3	4	4	3	4	1	104	
2	3	4	3	4	1	1	1	3	4	3	1	2	2	1	3	3	4	4	2	4	111	
3	2	4	3	4	2	1	1	3	3	3	1	2	3	2	3	2	3	3	2	3	108	
4	3	3	4	4	2	2	1	3	3	2	3	3	1	2	3	3	3	2	2	3	114	
4	4	3	4	2	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	132	
1	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	95	
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	91	
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	87	
2	2	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	127	
2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	138	
2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	139	
1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	74	
3	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	3	1	75

1	2	4	4	2	2	2	1	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	94
1	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	86
1	2	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	3	1	3	1	2	2	1	2	2	85
2	4	4	4	4	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	3	3	2	3	4	2	95
3	4	3	4	3	3	2	3	2	2	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	124
2	2	3	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110
3	3	2	4	4	2	1	1	4	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	4	110
1	2	4	3	3	2	2	2	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	2	104
1	2	4	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	1	2	4	3	3	3	2	4	101
3	1	3	4	4	1	3	3	3	2	4	4	3	4	3	4	4	2	4	3	3	124
4	1	3	2	3	3	4	4	2	2	4	3	2	4	3	2	4	4	2	3	3	112
4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	149
2	1	2	2	4	2	2	2	2	2	1	4	1	1	4	1	2	2	3	3	2	104
2	1	2	1	1	3	2	3	3	2	2	4	2	3	1	3	3	3	4	4	1	102
4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	138
1	3	4	2	4	1	2	3	1	2	3	2	2	1	2	3	3	4	3	4	2	106
1	4	3	4	4	2	2	3	4	1	4	3	4	4	3	4	1	4	3	2	2	114
3	2	4	2	2	3	4	2	4	4	1	1	4	3	3	3	2	3	3	3	3	118
2	4	2	4	3	1	1	3	2	2	1	1	2	1	2	2	3	3	3	2	3	101
2	4	3	4	2	4	2	4	2	3	3	2	4	2	3	4	2	4	3	3	4	116
4	4	4	3	1	3	4	4	2	2	1	2	3	4	4	2	3	3	2	2	4	109

2	2	3	1	3	4	2	4	4	2	2	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	114
2	4	3	4	2	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	124
3	3	3	4	3	1	2	2	3	4	4	4	4	3	3	2	1	1	1	2	4	126	
1	3	4	2	3	1	4	3	2	2	1	4	1	2	2	3	4	4	4	2	1	3	109
1	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	136	
3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	4	2	2	4	2	2	3	2	2	3	3	3	98
4	4	3	2	4	2	4	2	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	108
3	2	2	2	4	4	2	2	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	4	1	2	104	
1	2	4	4	4	2	2	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	2	2	1	117
4	1	2	2	3	1	1	1	3	3	3	3	3	4	4	4	1	3	4	3	2	3	112
4	3	4	2	3	1	1	3	2	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	3	124	
4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	4	4	3	3	4	4	4	118
3	3	3	2	2	4	2	4	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	122
4	1	1	1	2	2	4	4	2	2	4	4	3	3	2	2	4	3	3	4	3	118	
3	4	3	3	4	4	3	4	2	2	2	4	2	4	3	3	4	4	4	3	2	122	
2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	148
4	3	4	4	3	1	2	2	4	4	3	1	2	2	2	3	3	3	4	3	1	106	

LAMPIRAN 7. TABULASI SKALA MANAJEMEN WAKTU

	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 1 0	X 1							
1	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4
2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3
3	4	1	3	4	4	2	4	1	1	2	1	3	1	2	2	1	2	3
4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3
5	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
6	4	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3
7	4	2	4	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	3
8	4	4	4	2	4	3	4	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4	4
9	3	2	4	1	2	2	2	3	3	1	1	4	3	3	3	3	3	2
1 0	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
1 1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1 2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	4	1	4	4	4
1 3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3

14	4	4	4	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4
15	2	2	2	2	3	2	3	3	2	1	1	1	1	2	2	2	4	3
16	3	3	4	2	3	4	3	1	1	1	2	3	2	1	2	3	1	2
17	3	2	4	3	4	2	3	1	1	3	2	1	2	4	4	2	3	4
18	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	3	3	3	3
21	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4
24	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	4	2	3	3	3	4	3
26	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3
27	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	1	3	3	3	3
28	4	4	4	4	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3
29	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
31	3	3	3	3	2	2	4	3	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3
32	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3
33	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4
34	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3

35	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
36	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4
37	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	3	3	3	4	4	3	2	1	3	2	3	2	2	4	4	4	4	3
40	4	4	4	4	4	4	4	1	1	3	4	3	2	4	4	4	4	4
41	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3
42	3	3	3	2	3	1	2	3	2	1	1	2	2	3	4	3	4	3
43	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3
44	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2
45	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4
46	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
47	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3
48	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
49	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
50	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
51	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54	3	2	3	1	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3
55	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3

56	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
57	4	3	2	2	4	2	3	3	1	2	3	2	4	3	3	3	4	4	4
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
59	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
60	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3
61	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3
62	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3
63	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4
64	3	4	4	4	4	3	4	1	1	2	1	1	1	4	4	3	4	2	
65	4	3	2	3	4	4	3	3	1	2	2	1	1	3	3	2	3	4	
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
67	4	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	1	4	3	3	4	3	
68	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	
69	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	
70	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	
71	2	3	3	4	4	3	4	3	2	1	2	1	2	2	3	1	3	4	
72	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	4	
73	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	
74	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	
75	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	
76	3	4	3	4	4	3	3	1	2	1	1	2	3	3	4	3	3	2	

77	3	4	4	2	3	3	4	1	2	2	3	2	2	2	4	4	4	4
78	3	4	2	3	3	2	3	3	1	1	2	4	1	4	4	4	4	4
79	3	3	3	3	4	3	4	1	3	3	3	4	4	2	2	2	2	1
80	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	1	4	4	3	3	3
81	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
84	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4
85	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4
86	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	4
87	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4
88	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4
89	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
90	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3
91	4	3	4	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	4	2	3	4	3
92	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	4	3	4
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
94	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4
95	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	2	1	2	4	2
96	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
97	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4	4	3

98	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4
99	2	1	2	4	3	2	2	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
100	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4
101	3	3	4	3	2	4	3	1	1	3	4	4	3	2	2	3	2	3	
102	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	1	3	1	4	4	
103	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2	3	2	1	4	4	4	4	4	
104	4	4	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	3	3	3	
105	4	3	3	4	2	2	2	4	1	2	2	3	4	1	4	4	2	2	
106	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
107	4	3	3	4	3	4	3	4	3	1	4	4	3	1	4	4	4	3	
108	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
109	4	3	3	3	2	2	4	2	2	3	3	2	2	4	2	3	3	2	
110	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
111	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
112	4	4	3	4	3	2	2	3	2	3	2	3	4	3	2	3	1	1	
113	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	
114	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	
115	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
116	4	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	4	
117	4	2	3	2	4	4	4	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	
118	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	

119	4	3	3	4	4	2	1	1	2	2	1	3	3	4	4	4	4	1
120	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
121	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
122	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
123	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
124	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
125	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	4	2	4	4	4
126	4	3	4	4	3	3	4	1	2	2	1	2	1	3	3	3	4	3

X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	TO TA L
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	0	3	3	3	5	121
9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5		
4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	121
2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	88
1	1	2	2	1	2	3	4	4	3	2	3	3	1	4	1	1	1	79
4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	122
1	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	120
3	3	3	4	4	4	2	3	2	4	4	2	3	3	2	3	2	2	111
4	1	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	122
4	1	3	4	3	3	1	4	4	3	3	1	3	1	2	1	1	1	105
3	2	4	4	1	4	1	3	2	4	4	1	2	2	3	2	2	2	89

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104
2	2	3	1	2	3	2	3	3	4	1	2	2	2	3	4	3	3	93
2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	87
3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132
3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	103
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	137
3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	113
4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	104
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	104
2	2	1	2	3	2	1	4	2	3	2	2	2	1	4	1	2	2	90
2	1	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	117
4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	115
2	2	3	4	2	3	3	1	4	2	3	1	1	1	2	1	1	1	81
2	3	4	3	2	4	1	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	114
2	2	3	3	2	4	3	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	91
4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	119
4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	122
3	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	90
4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	125
2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	85
3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	130

3	2	3	3	3	3	1	1	1	2	2	3	3	2	3	3	3	3	92
3	2	3	3	3	2	1	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	98
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	140
3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2	94
4	2	4	3	3	4	1	3	4	4	2	4	2	3	3	3	2	2	109
3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	100
3	1	3	4	3	3	1	2	3	4	4	2	2	2	2	2	2	1	94
4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	133
4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	129
4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	124
1	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	121
4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	2	3	4	4	4	4	127
4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	115
2	1	2	1	2	1	1	4	3	3	1	1	2	2	2	4	1	3	84
1	1	3	2	1	3	2	4	4	1	1	2	1	1	3	1	1	1	80
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	103
3	3	3	3	4	4	1	3	4	1	1	3	1	1	4	3	4	4	96
3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	99
2	2	4	4	4	3	3	4	3	1	1	3	4	4	2	3	4	4	115
4	2	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	116
2	1	1	1	2	2	1	4	4	1	2	1	2	1	4	1	3	3	80

4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	114
4	3	4	4	2	4	2	3	2	4	3	2	4	3	4	3	3	3	120
2	2	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	116
4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	124
1	2	1	2	1	1	2	4	3	1	1	2	2	3	3	1	2	2	81
3	2	1	3	1	2	2	4	3	2	1	1	3	2	4	1	2	2	90
3	3	3	4	3	2	2	2	2	3	3	1	1	3	3	2	2	2	94
1	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	1	2	2	2	92
4	3	4	3	2	3	1	3	4	4	4	4	3	2	2	3	3	3	106
2	2	3	2	2	4	2	3	3	1	2	2	1	1	2	3	3	3	94
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	103
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	3	4	4	120
4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	112
3	3	4	3	2	4	3	2	4	3	1	2	1	3	4	2	4	4	107
4	3	3	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	116
4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	124
3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	102
2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	98
3	3	4	3	4	4	2	1	4	3	3	4	2	4	2	3	3	3	107
1	1	2	1	1	2	2	4	3	1	1	1	2	1	4	2	1	2	83

4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	132
3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	3	3	2	2	4	3	4	120	
1	2	2	3	1	2	1	4	3	4	4	3	3	3	1	4	4	97	
4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	131	
4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	127	
4	2	3	1	3	3	1	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	116	
4	2	4	4	4	4	2	3	1	4	4	2	4	4	4	4	1	110	
1	1	4	3	2	4	1	2	3	4	2	1	3	2	4	4	4	107	
1	2	2	4	4	3	4	1	1	1	2	1	1	2	4	2	3	88	
1	2	2	2	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	1	100	
1	3	4	1	3	4	2	4	4	4	3	4	2	3	4	2	3	109	
2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	2	1	4	1	2	102	
2	2	4	1	4	4	1	3	2	1	4	1	1	2	1	1	3	86	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
4	4	3	4	2	4	1	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	115	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
1	1	2	1	1	4	3	1	1	4	3	2	3	4	2	4	2	88	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
1	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	3	4	3	1	2	3	85	
1	2	2	1	2	3	3	3	2	2	2	1	3	2	2	3	3	101	

1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	128
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	121
2	1	2	1	1	1	1	3	3	2	2	2	4	2	3	1	4	81	
4	3	4	3	4	4	2	4	4	3	2	2	2	1	4	2	4	116	
3	4	4	2	3	3	2	4	3	2	2	2	3	3	2	4	4	100	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	2	1	3	3	4	4	3	117	
1	1	1	1	1	2	3	4	4	2	1	2	2	1	3	1	1	81	

Halaman ini memang sengaja
dikosongkan

LAMPIRAN 8. TABULASI SKALA MOTIVASI BELAJAR

	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2
3	2	2	2	1	2	2	2	4	4	4	4	3	1	1	2	1	4	4	4	4	3	2
4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4
5	3	2	4	2	2	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4
6	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3
7	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	1	2	4	4	4	3	4	4	3
8	1	1	1	4	1	4	3	3	2	2	4	4	1	1	1	4	4	2	2	2	4	4
9	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	1	3	4	4	4	3	4	3	3
10	1	1	3	1	1	4	4	4	1	4	2	3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4
11	1	1	1	1	1	4	3	3	3	4	1	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4
12	1	2	3	2	2	1	4	4	4	4	4	4	3	1	1	2	4	4	4	2	4	3
13	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
14	1	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	4	1	1	3	4	3	3	3	4	4	3
15	1	1	3	1	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	1	1	4	3	3	3	3	2
16	1	1	2	1	2	1	4	2	3	4	2	3	4	1	3	2	1	3	4	2	3	4

17	2	1	3	2	2	4	3	4	4	3	4	4	2	1	1	2	4	4	3	4	4	4	
18	4	2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
20	2	1	1	1	1	4	3	3	4	4	4	3	2	2	2	1	3	4	4	4	4	1	
21	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	1	2	4	2	4	3	4	4	3	
22	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	
23	1	2	1	2	2	4	3	1	4	2	3	3	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	
24	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	
25	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	2	2	4	4	3	2	3	3	2	
26	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	4	2	3	3	2	3	3	
27	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	4	4	
28	1	1	2	3	3	1	2	2	2	2	4	4	4	4	1	2	4	4	4	4	4	1	2
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
31	2	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	
32	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
34	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	
35	1	1	1	1	1	2	4	1	4	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	4
36	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
37	2	4	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	4	3	3	3	3	3	2
38	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
39	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	4	3	3
40	4	1	2	2	4	4	3	3	1	1	2	2	3	2	4	4	1	4	4	4	2	2	
41	3	3	2	3	3	4	4	1	1	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	1	1	4	

67	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	1	1	2	2	2	2
68	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
69	3	4	3	2	2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4
70	4	4	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4
71	2	1	2	1	1	4	3	3	4	4	4	3	1	1	1	1	3	3	3	4	4	4	1
72	3	4	2	2	2	4	4	3	4	2	4	4	2	2	2	2	4	3	4	4	3	4	3
73	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	2	2	4	4	4	4	4	3	4	3
74	4	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4
75	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
76	1	2	2	1	1	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	1	1	3	2	4	2	1
77	2	1	2	1	2	2	3	4	3	4	3	3	1	2	1	2	4	3	4	4	3	1	
78	3	4	2	2	1	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	1	4	4	4	4	4	1
79	4	4	2	2	2	2	2	3	4	4	3	4	1	1	1	2	2	4	4	4	4	4	1
80	3	4	2	1	1	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4
81	3	1	1	2	2	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2
82	4	4	1	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	1	3	2	3	3	3	2
83	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	1	4	4	4	1	1	2	3	3	3	3	3	3
84	3	3	2	2	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3
85	3	4	1	1	2	4	4	4	4	3	4	3	2	1	3	4	3	4	2	3	2	4	
86	2	3	1	1	2	4	4	4	4	2	4	4	2	1	2	4	3	4	2	4	4	4	
87	1	4	3	1	1	2	2	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4
88	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3
89	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3
90	1	3	2	1	1	1	3	3	4	4	3	1	1	2	2	2	4	3	4	3	1	2	3
91	2	2	3	1	1	3	3	3	1	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	1	1	4	4

92	2	2	1	1	2	4	4	3	4	3	4	4	2	2	1	1	3	4	3	3	4	1
93	3	3	3	2	2	4	4	4	1	1	1	4	4	2	1	1	1	4	3	4	4	4
94	3	4	2	3	2	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4
95	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	2	
96	3	4	1	2	2	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	1	4	3	4
97	4	4	2	2	3	4	4	3	3	2	2	4	4	2	3	4	4	4	1	4	4	4
98	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	4	4	4	4	3	4	2
99	3	4	4	3	3	1	1	2	2	3	4	2	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4
100	3	4	2	3	3	4	4	4	3	2	3	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3
101	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	2	3	2	4	3	1	1	3	2	2	3
102	4	2	1	2	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3
103	4	4	2	2	2	4	4	4	3	2	1	4	2	1	3	4	3	4	1	4	4	3
104	4	3	3	3	2	2	2	1	4	4	3	3	2	3	2	3	1	1	4	3	4	1
105	4	3	2	4	4	3	2	3	2	4	3	4	1	2	2	1	4	4	4	2	1	4
106	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
107	4	3	4	4	2	4	4	4	2	2	2	4	4	2	4	4	3	2	2	4	2	1
108	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
109	4	3	4	4	3	2	2	4	3	4	4	4	2	2	3	2	3	2	1	1	1	4
110	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
111	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
112	4	3	2	3	3	2	4	4	3	4	2	3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	2
113	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	2	3	4	2	3	2	2	1	4	3
114	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
115	1	1	1	3	3	3	3	1	3	3	2	2	2	4	4	4	2	2	2	3	3	3
116	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	2	4	3	4	3	4	3

117	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	4	4	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3
118	3	4	1	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	1	3	4	3	4	3	4	3	4
119	4	4	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
120	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
121	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
122	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
123	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
124	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
125	4	2	2	2	3	4	4	4	4	2	2	4	3	2	3	4	3	4	2	4	4	4
126	2	2	3	1	1	3	4	4	4	4	4	4	1	2	1	1	4	3	4	4	4	1

4	1	1	2	3	3	1	3	2	1	1	4	3	3	1	3	3	4	4	4	2	2	134	
4	3	4	4	2	1	4	4	3	2	2	2	4	3	2	2	2	4	4	4	1	2	3	138
3	3	3	2	2	3	2	4	2	3	4	4	4	2	3	4	2	2	4	4	3	3	132	
4	3	3	4	4	3	4	4	2	2	2	4	4	4	2	3	4	3	2	4	3	4	3	143
3	1	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	1	3	4	4	4	3	3	1	124
2	3	2	4	4	3	3	3	1	3	3	4	3	2	2	2	4	2	3	4	3	3	4	139
4	4	4	1	3	2	2	2	4	1	1	2	4	4	1	2	3	3	1	3	4	1	1	124
4	1	4	4	4	1	2	2	2	3	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	1	1	124
4	4	4	3	4	1	3	4	3	2	2	1	4	2	4	4	2	2	3	3	3	2	128	
1	1	1	1	2	3	3	2	4	4	2	3	2	3	4	4	4	1	1	4	1	1	1	92
3	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	2	1	2	1	2	1	2	1	118
2	1	1	4	4	1	2	3	1	2	1	3	3	1	2	3	3	2	3	1	3	1	1	98
1	2	1	3	4	3	4	4	4	2	1	1	4	4	3	4	4	2	3	1	2	1	1	112
1	2	4	2	4	3	4	3	4	2	1	3	3	4	4	4	3	4	4	2	1	2	1	129
3	3	2	4	2	3	2	4	3	2	2	1	4	3	2	1	1	1	1	4	3	2	128	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	1	1	3	3	1	3	1	122	
1	1	2	4	3	3	3	3	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	1	2	118	
4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	155	
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	133
2	1	3	1	1	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	1	4	2	3	3	3	3	114
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	1	124

2	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	1	118	
2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	117	
3	1	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	157
2	3	4	4	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	2	3	2	126	
2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	1	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	1	118	
3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	128	
2	3	3	4	3	3	2	3	1	1	3	3	4	3	2	4	2	1	1	3	3	3	3	132	
3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	130	
1	4	1	4	3	3	4	4	3	1	1	4	3	3	1	1	2	2	2	2	2	2	3	142	
3	3	2	3	2	2	3	4	2	2	2	3	3	2	4	1	2	2	2	2	3	2	3	120	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	4	4	4	1	1	3	1	1	122	
3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	124	
3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	116	
2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	123	
2	2	2	3	2	3	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	1	1	2	117	
3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	2	3	132	
1	3	3	4	3	3	3	2	1	1	4	3	2	3	3	3	1	4	4	4	4	2	4	128	
2	2	2	3	2	3	3	3	2	1	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	120	
4	4	3	4	1	3	3	3	2	3	1	1	2	3	2	3	3	4	1	3	1	1	1	132	
3	2	3	4	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	124	
4	3	4	4	4	3	3	3	4	2	2	4	4	3	1	2	2	2	3	2	1	4	1	136	

2	1	1	4	3	4	3	4	3	2	4	2	4	2	2	2	3	2	2	4	4	4	125	
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	129	
4	3	3	2	4	2	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	149	
4	3	2	4	4	3	3	4	2	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	147	
2	1	1	4	3	4	3	4	4	2	1	2	4	3	4	4	2	3	4	1	2	1	113	
3	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	2	142	
4	2	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	4	3	147	
4	3	3	4	4	2	2	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	146	
4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	168	
2	1	2	2	3	3	4	4	3	1	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	2	1	109
2	1	2	4	4	3	4	4	3	2	1	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	117
3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	4	137	
2	3	1	4	3	2	3	2	2	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	115	
4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	1	3	3	4	4	3	3	3	2	4	2	140	
2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	114	
2	1	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	1	3	118
3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	112	
4	3	4	4	3	2	1	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	146	
4	3	2	4	4	1	1	4	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	135	
4	2	1	4	4	2	1	4	2	2	2	3	4	2	3	4	4	2	4	1	4	2	126	
4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	1	2	1	124

3	3	4	2	3	2	2	4	4	1	2	2	2	1	3	3	3	1	2	3	2	4	118
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	132
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	133
2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	3	2	1	1	2	2	1	4	2	3	2	116
2	2	3	2	1	1	2	2	2	4	4	2	3	4	2	3	3	3	2	2	3	1	117
4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	162
3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	1	112
3	2	3	4	4	3	3	4	2	2	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	147
2	2	4	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	107
3	3	2	4	4	3	2	4	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	144
4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	2	1	2	4	4	3	149
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	132
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	132
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	132
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	132
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	132
4	2	3	4	4	3	2	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	144
2	2	1	4	4	4	3	4	3	1	2	1	3	4	4	3	4	2	3	1	1	1	118

LAMPIRAN 9. HASIL UJI NORMALITAS

Regression

Variabels Entered/Removed^a

Model	Variabels Entered	Variabels Removed	Method
1	MOTIVASI, MANAJEMEN ^b	.	Enter

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

b. All requested variabels entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.472 ^a	.223	.210	18.088

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI, MANAJEMEN

b. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11538.214	2	5769.107	17.632	.000 ^b
	Residual	40244.326	123	327.190		
	Total	51782.540	125			

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

b. Predictors: (Constant), MOTIVASI, MANAJEMEN

Coefficients

a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	38.434	14.523		2.646	.009
MANAJEME	-.446	.143	-.344	-3.115	.002
N					
MOTIVASI	.893	.154	.640	5.803	.000

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	86.25	133.12	107.30	9.608	126
Residual	-53.309	44.011	.000	17.943	126
Std. Predicted Value	-2.191	2.688	.000	1.000	126
Std. Residual	-2.947	2.433	.000	.992	126

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		126
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	17.94309353
Most Extreme Differences	Absolute	.045
	Positive	.032
	Negative	-.045
Test Statistic		.045
Asymp. Sig. (2-tailed)		.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 10. HASIL UJI LINIERITAS

HASIL UJI LINIERITAS HUBUNGAN MANAJEMEN WAKTU DENGAN PROKRASTINASI AKADEMIK

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Prokrastin asi *	Between Groups	23895.396	53	450.857	1.164	.272
Manajeme n	Linearity	520.289	1	520.289	1.343	.250
	Deviation from Linearity	23375.107	52	449.521	1.161	.277
Within Groups		27887.144	72	387.321		
Total		51782.540	125			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
PROKRASTINASI * MANAJEMEN	.100	.010	.679	.461

HASIL UJI LINIERITAS HUBUNGAN MOTIVASI BELAJAR DENGAN PROKRASTINASI AKADEMIK

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PROKRA STINASI *	Between Groups	26521.330	49	541.252	1.628	.028
MOTIVASI	Linearity	8363.425	1	8363.425	25.162	.000
	Deviation from Linearity	18157.905	48	378.290	1.138	.303
	Within Groups	25261.210	76	332.384		
	Total	51782.540	125			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
PROKRASTINASI * MOTIVASI	.402	.162	.716	.512

LAMPIRAN 11. HASIL UJI MULTIKOLINEARITAS

HASIL UJI MULTIKOLINEARITAS

Variabels Entered/Removed^a

Model	Variabels Entered	Variabels Removed	Method
1	MOTIVASI, MANAJEMEN ^b		. Enter

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

b. All requested variabels entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.472 ^a	.223	.210	18.088

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI, MANAJEMEN

b. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11538.214	2	5769.107	17.632	.000 ^b
	Residual	40244.326	123	327.190		
	Total	51782.540	125			

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

b. Predictors: (Constant), MOTIVASI, MANAJEMEN

Model	Coefficients ^a						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficient s	t	Sig.	Tolerance		
	B	Std. Error						
1 (Constant)	38.434	14.523		2.646	.009			
MANAJEMEN	-.446	.143	-.344	-3.115	.002	.519	1.926	
MOTIVASI	.893	.154	.640	5.803	.000	.519	1.926	

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	MANAJEMEN	MOTIVASI
1	1	2.985	1.000	.00	.00	.00
	2	.011	16.588	.60	.48	.00
	3	.004	26.395	.40	.51	1.00

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	86.25	133.12	107.30	9.608	126
Residual	-53.309	44.011	.000	17.943	126
Std. Predicted Value	-2.191	2.688	.000	1.000	126
Std. Residual	-2.947	2.433	.000	.992	126

a. Dependent Variabel: PROKRASTINASI

LAMPIRAN 12. HASIL UJI HETEROSKEDASTISITAS

Variabels Entered/Removed^a

Model	Variabels Entered	Variabels Removed	Method
1	Motivasi, Manajemen ^b	.	Enter

a. Dependent Variabel: ABS_RES

b. All requested variabels entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.071 ^a	.005	-.011	.07578

a. Predictors: (Constant), Motivasi, Manajemen

b. Dependent Variabel: ABS_RES

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.004	2	.002	.314	.731 ^b
	Residual	.706	123	.006		
	Total	.710	125			

a. Dependent Variabel: ABS_RES

b. Predictors: (Constant), Motivasi, Manajemen

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.105	.061		1.734	.085
Manajemen	.000	.001	.078	.622	.535
Motivasi	-.001	.001	-.098	-.785	.434

a. Dependent Variabel: ABS_RES

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	.0653	.0949	.0792	.00537	126
Residual	-.07733	.47745	.00000	.07517	126
Std. Predicted Value	-2.588	2.934	.000	1.000	126
Std. Residual	-1.020	6.301	.000	.992	126

a. Dependent Variabel: ABS_RES

LAMPIRAN 13. HASIL UJI LINIER BERGANDA

Variabels Entered/Removed^a

Model	Variabels Entered	Variabels Removed	Method
1	Motivasi, Manajemen ^b	.	Enter

a. Dependent Variabel: Prokrastinasi

b. All requested variabels entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	-.472 ^a	.223	.210	18.088

a. Predictors: (Constant), Motivasi, Manajemen

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11538.214	2	5769.107	17.632	.000 ^b
	Residual	40244.326	123	327.190		
	Total	51782.540	125			

a. Dependent Variabel: Prokrastinasi

b. Predictors: (Constant), Motivasi, Manajemen

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	38.434	14.523		2.646	.009
Manajemen	-.446	.143	-.344	-3.115	.002
Motivasi	-.893	.154	-.640	-5.803	.000

a. Dependent Variabel: Prokrastinasi

LAMPIRAN 14. HASIL TURNITIN

