

LAMPIRAN

Lampiran 1 Skala Prokrastinasi Akademik

No.	SOAL	STS	TS	S	SS
1	Saya sengaja menunda penyelesaian tugas, meskipun itu penting				
2	Saya menunda untuk memulai hal-hal yang tidak saya sukai				
3	Ketika saya memiliki tenggat waktu, saya menunggu sampai menit terakhir untuk menyelesaikan sebuah tugas				
4	Saya menunda membuat keputusan sulit				
5	Saya terus menunda untuk memperbaiki kebiasaan kerja saya				
6	Saya menyalahkan orang lain ketika tidak dapat menyelesaikan tugas tepat waktu				
7	Saya adalah pembuang waktu yang tidak dapat disembuhkan				
8	Saat ini saya adalah seorang yang membuang-buang waktu, tetapi saya tidak bisa berbuat apa apa mengenai hal tersebut				
9	Ketika sesuatu terlalu sulit untuk diatasi, saya memilih untuk menundanya				
10	Saya lebih memilih melakukan aktivitas yang menyenangkan daripada mengerjakan tugas yang mendesak				
11	Saya hanya berdiam diri, meskipun saya tahu betapa pentingnya untuk memulai melakukan sesuatu				

Lampiran 2 Skala *Internal Locus of Control*

No.	SOAL	STS	TS	S	SS
1	Saya mampu mengatur waktu, sehingga dapat menyelesaikan tugas tepat waktu				
2	Saya yakin dengan kemampuan saya dapat menghadapi situasi sulit				

No.	SOAL	STS	TS	S	SS
3	Saya kesulitan dalam mencari solusi untuk menyelesaikan masalah				
4	Keberhasilan yang saya capai lebih banyak karena kebetulan daripada kemampuan saya				
5	Kesuksesan dalam hidup saya ditentukan oleh usaha, bukan keberuntungan				
6	Saya percaya hasil ujian yang baik diperoleh dari persiapan yang matang				
7	Nasib baik lebih menentukan keberhasilan saya daripada usaha keras				
8	Kegagalan yang saya alami semata-mata karena nasib				
9	Saya mampu mencari solusi untuk setiap masalah yang saya hadapi				
10	Saya yakin dapat menyelesaikan masalah dengan kemampuan sendiri				
11	Sulit bagi saya menemukan solusi dalam memecahkan masalah				
12	Saya bergantung pada orang lain untuk menyelesaikan masalah saya				
13	Prestasi yang saya raih adalah hasil dari kerja keras saya sendiri				
14	Kesuksesan saya ditentukan oleh seberapa keras saya berusaha				
15	Keberhasilan saya lebih ditentukan oleh bantuan orang lain				
16	Saya tidak bisa berhasil tanpa campur tangan orang lain				
17	Saya bertanggung jawab penuh atas setiap keputusan yang saya ambil				
18	Hasil yang saya dapatkan sesuai dengan usaha yang saya lakukan				
19	Kegagalan yang saya alami adalah karena pengaruh orang lain				
20	Saya merasa tidak memiliki kendali atas apa yang terjadi dalam hidup saya				

Lampiran 3 Skala Manajemen Waktu

No.	SOAL	STS	TS	S	SS
1	Saya menetapkan tujuan yang jelas sebelum memulai aktivitas				
2	Saya memprioritaskan tugas-tugas sesuai dengan tingkat urgensinya.				
3	Saya tidak mempunyai tujuan yang jelas ketika memulai suatu tugas				
4	Saya mengabaikan prioritas dalam mengerjakan tugas-tugas saya				
5	Saya menetapkan tujuan yang spesifik untuk setiap tugas yang saya kerjakan				
6	Saya menyusun prioritas pekerjaan sesuai dengan tanggung jawab yang ada				
7	Saya mengerjakan tugas tanpa mempertimbangkan tingkat kepentingannya				
8	Saya mengabaikan tugas penting untuk mengerjakan hal yang kurang penting				
9	Saya rutin membuat daftar jadwal untuk mengatur waktu saya				
10	Saya merencanakan aktivitas sehari-hari dengan baik				
11	Saya tidak membuat jadwal untuk mengatur waktu saya				
12	Saya melakukan aktivitas tanpa perencanaan yang jelas				
13	Saya membuat perencanaan kegiatan agar aktivitas berjalan lancar				
14	Saya mengatur jadwal harian untuk memastikan setiap aktivitas terselesaikan				
15	Saya sering lupa untuk membuat rencana sebelum mulai bekerja				
16	Saya tidak membuat daftar kegiatan yang harus dilakukan				
17	Saya mengawasi dengan baik penggunaan waktu dalam aktivitas saya				

No.	SOAL	STS	TS	S	SS
18	Saya selalu memastikan setiap aktivitas berjalan sesuai waktu yang telah ditentukan				
19	Saya sering kehilangan kendali atas waktu yang dihabiskan dalam setiap aktivitas				
20	Saya tidak pernah mengevaluasi penggunaan waktu setelah menyelesaikan tugas				
21	Saya mencoba untuk disiplin dengan waktu yang sudah saya tetapkan				
22	Saya menyadari jika saya menghabiskan terlalu banyak waktu pada satu kegiatan lain				
23	Saya kesulitan mengatur waktu sehingga beberapa tugas tidak selesai tepat waktu				
24	Saya kesulitan mengorganisir aktivitas sehari-hari saya dengan baik				
25	Saya lebih produktif saat bekerja dalam lingkungan yang teratur				
26	Saya mengorganisir pekerjaan saya dengan rapi				
27	Saya merasa lingkungan kerja saya berantakan, namun tetap saya biarkan				
28	Saya tidak merasa perlu untuk mengorganisir tempat kerja saya				

Lampiran 7 Uji Validitas dan Reabilitas Skala Prokrastinasi Akademik

Reliability Statistics				
	Cronbach's Alpha	N of Items		
	.934	11		

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	21.89	25.577	.701	.929
Y2	21.89	26.095	.727	.927
Y3	21.98	25.648	.758	.926
Y4	22.03	25.525	.757	.926
Y5	22.14	25.526	.813	.924
Y6	22.31	25.353	.761	.926
Y7	22.34	25.538	.788	.925
Y8	22.37	25.948	.777	.925
Y9	22.30	26.813	.631	.931
Y10	22.33	27.022	.599	.933
Y11	22.46	26.961	.635	.931

Lampiran 8 Uji Validitas dan Reabilitas Skala *Internal Locus of Control*

Reliability Statistics				
	Cronbach's Alpha	N of Items		
	.945	20		

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	60.78	72.392	.672	.942
X2	60.72	72.027	.679	.941
X3	60.92	71.053	.700	.941
X4	60.98	70.537	.681	.942

X5	60.73	73.177	.563	.943
X6	60.68	73.167	.601	.943
X7	60.91	71.795	.622	.942
X8	60.89	71.967	.680	.941
X9	60.79	71.749	.715	.941
X10	60.78	72.075	.665	.942
X11	60.88	71.330	.740	.940
X12	60.88	71.973	.653	.942
X13	60.69	72.509	.678	.942
X14	60.61	73.202	.617	.942
X15	60.87	71.217	.651	.942
X16	60.93	71.430	.650	.942
X17	60.69	73.028	.652	.942
X18	60.69	73.052	.617	.942
X19	60.83	72.125	.657	.942
X20	60.80	71.756	.707	.941

Lampiran 9 Uji Validitas dan Reabilitas Skala Manajemen Waktu

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.968	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
XX1	85.20	146.865	.662	.968
XX2	85.17	146.874	.637	.968
XX3	85.30	145.055	.716	.967
XX4	85.27	146.333	.710	.967
XX5	85.25	146.195	.722	.967
XX6	85.22	147.210	.677	.967
XX7	85.37	144.589	.736	.967
XX8	85.28	145.595	.719	.967
XX9	85.31	145.368	.735	.967

XX10	85.25	146.229	.704	.967
XX11	85.37	144.844	.703	.967
XX12	85.35	143.810	.810	.967
XX13	85.24	146.454	.700	.967
XX14	85.28	145.261	.777	.967
XX15	85.43	143.471	.762	.967
XX16	85.36	144.991	.745	.967
XX17	85.30	146.250	.718	.967
XX18	85.27	145.535	.760	.967
XX19	85.43	143.005	.760	.967
XX20	85.41	145.468	.654	.968
XX21	85.24	146.310	.699	.967
XX22	85.39	146.325	.584	.968
XX23	85.37	144.329	.727	.967
XX24	85.41	144.741	.716	.967
XX25	85.25	145.547	.708	.967
XX26	85.28	146.544	.722	.967
XX27	85.32	145.625	.716	.967
XX28	85.33	145.678	.677	.967

Lampiran 10 Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		254
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	5.46757939
Most Extreme Differences	Absolute	.047
	Positive	.040
	Negative	-.047
Test Statistic		.047
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		.200 ^d
Monte Carlo Sig. (2-tailed) ^e Sig.		.201
99% Confidence Interval		Lower Bound
		.190

Upper Bound	.211
-------------	------

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.
- e. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 2000000.

Lampiran 11 Uji Linearitas

ANOVA Table						
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
TOTAL	Between (Combined)	1926.078	38	50.686	1.822	.004
Y *	Groups					
	Linearity	202.212	1	202.212	7.269	.008
TOTAL	Deviation from	1723.866	37	46.591	1.675	.013
X1	Linearity					
	Within Groups	5981.154	215	27.819		
	Total	7907.232	253			

ANOVA Table						
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
TOTAL	Between (Combined)	2126.826	50	42.537	1b.494	.028
Y *	Groups					
	Linearity	179.353	1	179.353	6.299	.013
TOTAL	Deviation from Linearity	1947.473	49	39.744	1.396	.058
XX2	Within Groups	5780.406	203	28.475		
	Total	7907.232	253			

Lampiran 12 Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	35.554	3.319		10.713	.000	

Internal Locus of Control	-.091	.039	-.145	-2.337	.020	.988	1.012
Manajemen Waktu	-.060	.028	-.135	-2.169	.031	.988	1.012

a. Dependent Variable: Prokrastinasi Akademik

Lampiran 13 Uji Heterokedastisitas

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	4.153	1.930		2.152	.032	
Internal Locus of Control	.008	.023	.022	.343	.732	
Manajemen Waktu	-.002	.016	-.009	-.147	.883	

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 14 Uji t (Parsial)

Coefficients ^a									
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	
1 (Constant)	35.554	3.319		10.713	.000				
Internal Locus of Control	-.091	.039	-.145	-2.337	.020	-.160	-.146	-.144	
Manajemen Waktu	-.060	.028	-.135	-2.169	.031	-.151	-.136	-.134	

a. Dependent Variable: Prokrastinasi Akademik

Lampiran 15 Uji F (Simultan)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	343.943	2	171.971	5.707	.004 ^b
	Residual	7563.289	251	30.133		
	Total	7907.232	253			

a. Dependent Variable: Prokrastinasi Akademik

b. Predictors: (Constant), Manajemen Waktu, Internal Locus of Control

Lampiran 16 Uji Sumbangan Efektif

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.209 ^a	.043	.036	5.489	1.601

a. Predictors: (Constant), Manajemen Waktu, Internal Locus of Control

b. Dependent Variable: Prokrastinasi Akademik

Lampiran 17 Uji Mean Empirik dan Mean Hipotetik

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
Prokrastinasi Akademik	24.41	5.591	254
Internal Locus of Control	64.00	8.924	254
Manajemen Waktu	88.47	12.503	254

Variabel	Aitem x Skala	Hasil ditambah dengan total aitem	Hasil Dibagi 2	Hasil
PA	11x4	44+11	55/2	27,5
ILOC	20x4	80+20	100/2	50
MW	28x4	112+=28	140/2	70

Lampiran 18 Dokumentasi Penelitian

The image shows a Google Forms survey titled "Skala Penelitian Psikologis". The browser address bar shows the URL "https://docs.google.com/forms/d/1YIW69blv...". The form has tabs for "Pertanyaan", "Jawaban" (with a count of 254), and "Setelan".

Skala Penelitian Psikologis

Tidak Setuju (TS)
Setuju (S)
Sangat Setuju (SS)

Pilihlah jawaban yang menurut anda paling cocok dengan apa yang dirasakan.
Pilihan jawaban hanya bisa dipilih salah satu saja

Jawaban yang telah anda isi akan sangat membantu penelitian ini dan dijamin kerahasiaannya.
Saya sangat berterima kasih atas bantuan anda untuk mengisi kuisioner ini.

Wassalamualaikum Wr. Wb

Nama/insial *
Teks jawaban singkat

Usia *
Teks jawaban singkat

Fakultas *
Teks jawaban singkat

Jenis Kelamin

Laki-laki

Perempuan

Organisasi yang diikuti *
Teks jawaban singkat

Dengan ini saya menyatakan bersedia menjadi responden penelitian ini tanpa paksaan dari pihak manapun *

Saya bersedia

Lampiran 19 Hasil Turnitin

HUBUNGAN ANTARA INTERNAL LOCUS OF CONTROL DAN
MANAJEMEN WAKTU DENGAN PROKRASTINASI AKADEMIK
PADA MAHASISWA YANG MENGIKUTI ORGANISASI

ORIGINALITY REPORT

15%

SIMILARITY INDEX

14%

INTERNET SOURCES

5%

PUBLICATIONS

5%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

Submitted to Universitas 17 Agustus 1945
Surabaya

Student Paper

3%

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography On