

**LAMPIRAN**  
**SKALA PENELITIAN**



### Skala Prokrastinasi

SS : sangat setuju

S : setuju

T : Tidak setuju

ST : sangat tidak setuju

No	Pernyataan	SS	S	T	ST
1	Saya mengerjakan skripsi dengan tepat waktu				
2	Saya tetap mengerjakan skripsi walaupun tidak cukup referensi				
3	Saya selalu mengerjakan skripsi sesuai dengan jadwal yang sudah saya tentukan				
4	Rasa bosan terhadap skripsi membuat saya memilih untuk menundanya				
5	Saya tidak mau menunda menyelesaikan skripsi yang sedang saya kerjakan seberapapun sulitnya kendala skripsi tersebut				
6	Saya tetap berusaha untuk mengerjakan skripsi walaupun keadaan fisik saya sedang kurang sehat				
7	Saya lebih memilih mengerjakan skripsi ketika ada waktu luang dari pada besantai				
8	Saya menolak ajakan orang lain untuk melakukan kegiatan yang menyenangkan ketika saya sedang fokus mengerjakan skripsi				
9	Saya menunda mengerjakan skripsi karena saya pikir masih bnyak waktu untuk mengerjakannya				
10	Saya menunda mengerjakan skripsi karena melihat banyak teman yang masih belum mengerjakan skripsi				
11	Saya menunda mengerjakan skripsi dengan harapan dapat memperoleh banyak waktu untuk menyusun skripsi dengn baik				
12	Ketika suasana hati tidak baik saya memilih beristirahat dan tidak mengerjakan skripsi				
13	Saya pernah mengalami keterlambatan dalam memenuhi deadline skripsi yang telah ditentukan oleh dosen				
14	Saya merasa kesulitan untuk mendapatkan materi skripsi saya, sehingga membutuhkan waktu yan lebih untuk mengerjakan skripsi tersebut				
15	Pada saat mengerjakan skripsi saya tergoda untuk meihat sosial media seperti tiktok dan instagram				
16	Saya lebih memilih menerima ajakan teman untuk keluar bermain dari pada mengerjakan skripsi				

### Skala Manajemen Waktu

SS : sangat setuju

S : setuju

T : Tidak setuju

ST : sangat tidak setuju

No	Pernyataan	SS	S	T	ST
1	Saya mengetahui apa tujuan skripsi saya sebelum memulai mengerjakannya				
2	saya memprioritaskan mengerjakan skripsi dari pada mengerjakan aktivitas lainnya				
3	Saya akan menyelesaikan skripsi sesuai dengan ketentuan waktu yang telah diberikan				
4	Saya menyediakan alternatif lain apabila tidak bisa mengerjakan skripsi sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan				
5	Ketika ada waktu luang saya gunakan untuk mencari referensi untuk mempermudah ketika mengerjakan skripsi				
6	Saya memiliki jadwal yang efektif untuk mengerjakan skripsi (fav aspek 3)				
7	Saya memiliki komitmen yang tinggi dalam mengerjakan skripsi				
8	Saya merasa mampu dapat mengerjakan skripsi dengan baik walaupun ada kendala dalam prosesnya (fav aspek 4)				
9	Saya tidak mempunyai target untuk menyelesaikan skripsi				
10	Saya tidak menjadikan skripsi sebagai prioritas karena ada aktivitas lain yang dianggap lebih menyenangkan				
11	Bagi saya membuat jadwal mengerjakan skripsi hanya hal sia-sia				
12	Akhir-akhir ini banyak aktivitas lain yang dapat mengalihkan saya dalam mengerjakan skripsi				
13	Masih banyak waktu luang yang saya buang secara sia-sia tanpa mengerjakan skripsi				
14	Saya sering mengabaikan jadwal mengerjakan skripsi yang sudah saya buat sebelumnya				
15	Saya tidak mendengarkan pendapat orang lain ketika memberi masukan untuk skripsi saya				
16	Saya tiak berani menyampaikan pendapat kepada dosen pembimbing mengenai skripsi saya				

**LAMPIRAN B**

**DATA UJI COBA**



## PROKRASTINASI

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	TOT_Y
1	3	3	3	2	3	2	3	3	2	1	3	2	3	3	3	2	17
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	18
3	2	3	3	4	2	2	2	2	4	2	1	4	2	4	4	4	14
4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	17
5	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	14
6	2	3	2	3	3	1	1	3	2	3	4	2	4	4	4	2	13
7	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2	2	3	4	4	3	2	16
8	3	4	3	4	4	3	3	4	2	2	2	2	3	2	3	2	21
9	2	2	2	2	3	1	1	2	3	3	4	4	2	3	2	3	11
10	2	2	2	2	3	1	1	2	3	3	4	4	2	3	2	3	11
11	3	4	2	4	3	1	3	3	1	1	3	2	4	3	4	1	16
12	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	3	2	1	1	2	14
13	3	2	3	3	3	1	2	3	3	2	1	3	2	1	1	2	14
14	3	4	2	1	3	2	3	4	1	2	3	4	4	2	4	4	18
15	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	4	3	18
16	3	4	3	3	3	1	2	4	2	2	3	4	2	3	4	2	17
17	4	3	2	3	2	2	4	3	1	2	3	2	4	3	3	3	16
18	4	2	2	3	2	3	4	3	3	2	4	2	4	1	2	3	16
19	3	4	3	3	2	3	2	4	3	4	4	1	1	4	3	1	18
20	4	3	3	4	3	3	4	3	1	3	3	1	1	1	2	1	19
21	4	2	1	2	3	2	4	3	2	2	4	2	4	4	1	2	15
22	4	4	3	4	3	1	2	1	1	3	3	2	3	3	3	2	14
23	4	3	2	3	3	1	1	2	1	3	3	4	3	3	3	3	12

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	TOT Y
23	4	3	2	3	3	1	1	2	1	3	3	4	3	3	3	3	12
24	4	4	1	1	3	2	2	2	1	2	1	2	4	4	3	2	14
25	4	3	1	1	1	1	1	3	1	2	4	4	4	4	4	3	10
26	1	3	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	3	3	4	10
27	2	3	2	2	3	2	4	1	3	2	2	2	4	3	2	2	15
28	1	3	1	1	1	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	11
29	1	3	1	2	2	1	2	3	2	3	4	4	3	4	4	4	12
30	2	1	4	3	2	4	2	3	4	2	4	2	4	3	3	1	16
31	1	3	1	2	2	1	2	3	4	4	4	4	2	1	3	3	12
32	1	2	1	2	1	2	3	4	4	3	4	2	4	3	3	2	13
33	2	3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	1	19
34	4	3	4	1	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	21
35	3	2	2	3	3	2	4	4	1	2	3	3	3	2	3	1	17
36	1	2	4	1	3	3	3	4	1	1	1	4	3	4	3	4	19
37	3	3	1	2	3	1	3	4	2	1	3	4	3	3	3	2	15
38	2	4	4	1	4	2	4	4	1	3	1	3	3	3	4	1	22
39	3	3	2	2	3	3	4	3	2	2	3	2	4	3	3	1	18
40	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4	1	4	1	24
41	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	1	24
42	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	23
43	1	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	16
44	3	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	3	1	23
45	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	4	3	3	16



	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	TOT_Y
41	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	1	24
42	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	23
43	1	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	16
44	3	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	3	1	23
45	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	4	3	3	16
46	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	1	4	4	3	2	1	24
47	3	4	3	3	4	3	4	4	1	2	1	4	4	2	3	1	22
48	4	3	2	2	3	1	3	4	3	1	3	2	4	3	3	2	16
49	4	4	4	3	4	3	4	4	1	1	2	4	4	4	3	1	23



## MANAJEMEN WAKTU

	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	TOT_X	
1	2	2	4	3	4	4	2	2	2	2	2	2	1	3	2	16	
2	2	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	14	
3	3	2	4	4	4	4	3	2	2	3	4	2	1	3	4	19	
4	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	13	
5	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	15	
6	4	2	4	4	4	4	3	2	3	2	1	3	2	1	1	21	
7	4	2	4	3	4	3	2	1	3	1	2	2	1	1	2	19	
8	1	2	3	3	3	3	2	4	2	3	4	4	3	3	3	13	
9	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	1	1	3	2	2	4	23
10	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	1	1	3	2	2	4	23
11	1	3	2	3	3	1	1	2	3	2	1	3	3	3	4	9	
12	4	2	4	3	3	4	4	2	3	2	3	3	2	4	3	21	
13	4	2	4	3	3	4	4	2	3	2	3	3	2	4	3	21	
14	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	16	
15	4	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	18	
16	2	3	1	1	2	3	2	3	3	1	2	3	1	3	2	14	
17	4	4	3	3	4	2	1	2	3	4	1	4	1	4	3	18	
18	3	1	3	2	4	4	2	2	4	4	1	4	2	2	2	16	
19	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	2	22	
20	2	2	1	3	2	2	2	3	1	4	4	4	3	1	3	13	
21	1	3	4	3	4	4	1	2	3	2	1	2	2	3	3	17	
22	2	2	1	1	3	1	1	3	4	3	4	3	4	1	3	11	
23	4	3	2	4	3	4	4	1	3	1	2	2	2	3	2	21	



	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	TOT X
24	3	4	1	2	4	4	2	2	4	2	3	4	2	1	1	17
25	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	2	2	4	3	2	24
26	4	4	4	4	3	4	4	1	3	1	1	1	2	1	1	24
27	3	3	1	3	3	2	2	2	3	1	3	3	3	3	4	12
28	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	1	2	1	1	1	24
29	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	1	3	2	1	24
30	4	2	3	3	1	4	3	2	3	3	3	3	3	1	3	19
31	4	4	1	4	3	4	4	1	3	1	1	1	2	2	1	21
32	4	2	4	2	4	4	3	2	3	1	1	4	3	1	3	20
33	3	3	3	4	4	4	4	2	1	1	4	1	2	3	2	20
34	3	3	4	2	4	3	3	3	1	4	4	3	3	4	1	19
35	3	3	4	2	4	4	3	1	3	2	2	3	2	3	3	20
36	3	4	4	3	4	4	4	4	1	1	3	4	3	4	1	22
37	2	3	3	2	3	4	2	2	4	2	3	2	2	1	3	18
38	2	4	4	1	1	4	4	4	2	3	4	4	1	4	1	21
39	3	3	4	2	3	3	1	1	3	2	3	4	3	3	1	17
40	4	4	4	1	3	4	4	2	4	3	4	4	1	4	4	24
41	4	3	4	4	4	4	4	2	2	2	2	4	1	3	4	23
42	4	4	4	2	1	4	4	3	4	3	3	3	1	3	4	24
43	2	3	4	2	3	4	1	2	3	2	2	3	3	2	4	16
44	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	4	24
45	1	2	3	4	4	3	3	2	4	1	2	3	3	2	2	13
46	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	1	4	4	24

	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	TOT_X
43	2	3	4	2	3	4	1	2	3	2	2	3	3	2	4	16
44	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	4	24
45	1	2	3	4	4	3	3	2	4	1	2	3	3	2	2	13
46	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	1	4	4	24
47	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	1	3	4	23
48	3	3	4	1	4	3	2	1	4	2	1	3	2	3	3	18
49	4	4	1	1	2	4	3	3	4	2	4	4	2	4	2	20



**LAMPIRAN C****DATA UJI COBA ALAT UKUR****C-1 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA PROKRASTINASI****C-2 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA MANAJEMEN WAKTU**

**C-1 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA PROKRASINASI**

**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA PROKRASINASI**

**PUTARAN 1**

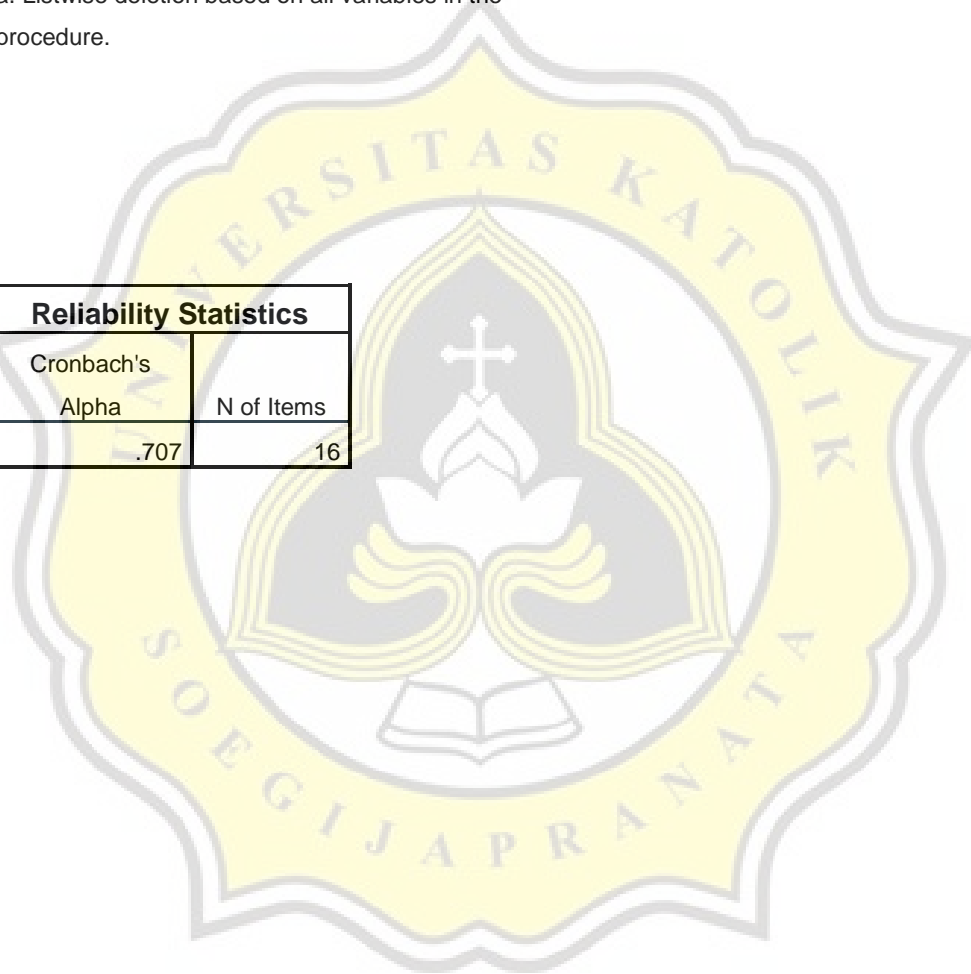


**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	49	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	49	100,0

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

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.707	16



item	r hitung	r tabel	p-value	Keterangan
X1	0,514	0,281	0,000	Valid
X2	0,419	0,281	0,003	Valid
X3	0,590	0,281	0,000	Valid
X4	0,523	0,281	0,000	Valid
X5	0,696	0,281	0,000	Valid
X6	0,527	0,281	0,000	Valid
X7	0,627	0,281	0,000	Valid
X8	0,366	0,281	0,010	Valid
X9	0,385	0,281	0,006	Valid
X10	0,221	0,281	0,146	Tidak Valid
X11	0,512	0,281	0,000	Valid
X12	0,249	0,281	0,085	Valid
X13	0,069	0,281	0,637	Tidak Valid
X14	0,391	0,281	0,005	Valid
X15	0,201	0,281	0,165	Tidak Valid
X16	0,665	0,281	0,000	Valid





**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA PROKRASTINASI  
PUTARAN 2**



**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	49	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	49	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,763	13

item	r hitung	r tabel	p-value	Keterangan
Y1	0,429	0,281	0,002	Valid
Y2	0,658	0,281	0,000	Valid
Y3	0,403	0,281	0,004	Valid
Y4	0,544	0,281	0,000	Valid
Y5	0,561	0,281	0,000	Valid
Y6	0,490	0,281	0,000	Valid
Y7	0,652	0,281	0,000	Valid
Y8	0,633	0,281	0,000	Valid
Y9	0,443	0,281	0,001	Valid
Y11	0,529	0,281	0,000	Valid
Y12	0,423	0,281	0,002	Valid
Y13	0,473	0,281	0,001	Valid
Y14	0,393	0,281	0,005	Valid



**C-2 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA MANAJEMEN WAKTU**

**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA MANAJEMEN WAKTU**

**PUTARAN 1**



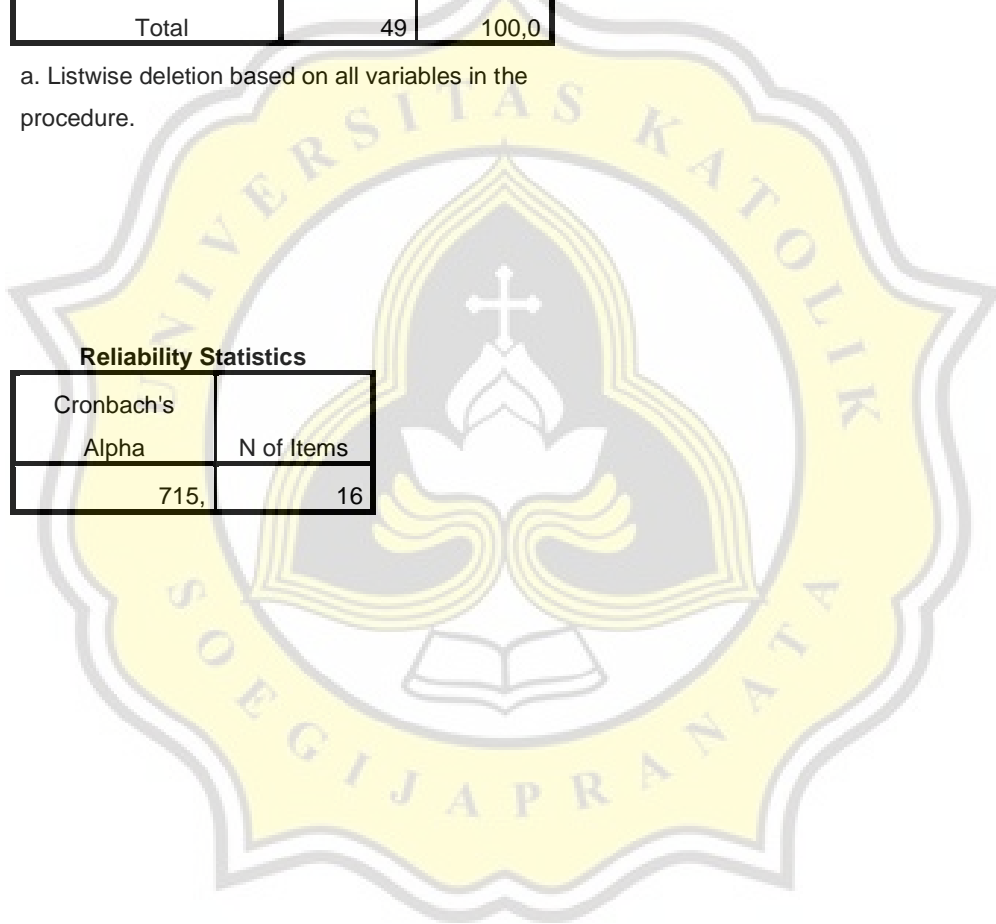
**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	49	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	49	100,0

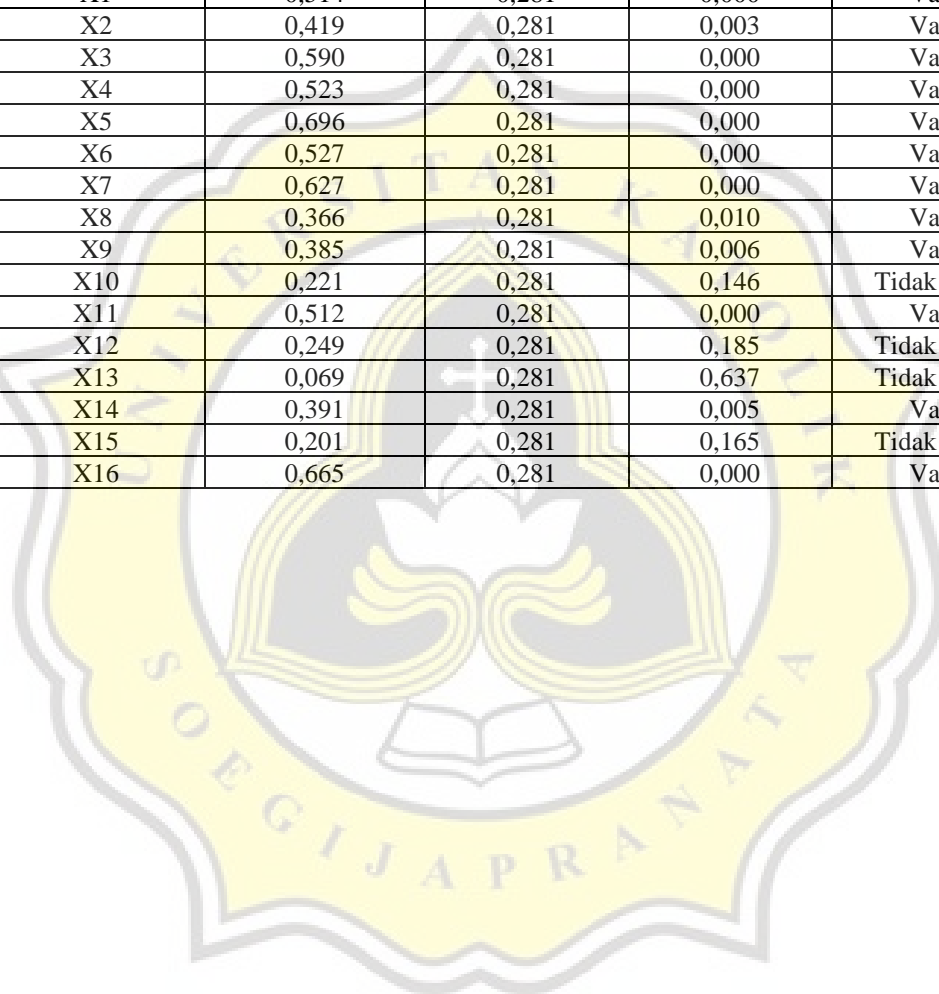
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.715	16



item	r hitung	r tabel	p-value	Keterangan
X1	0,514	0,281	0,000	Valid
X2	0,419	0,281	0,003	Valid
X3	0,590	0,281	0,000	Valid
X4	0,523	0,281	0,000	Valid
X5	0,696	0,281	0,000	Valid
X6	0,527	0,281	0,000	Valid
X7	0,627	0,281	0,000	Valid
X8	0,366	0,281	0,010	Valid
X9	0,385	0,281	0,006	Valid
X10	0,221	0,281	0,146	Tidak Valid
X11	0,512	0,281	0,000	Valid
X12	0,249	0,281	0,185	Tidak Valid
X13	0,069	0,281	0,637	Tidak Valid
X14	0,391	0,281	0,005	Valid
X15	0,201	0,281	0,165	Tidak Valid
X16	0,665	0,281	0,000	Valid



**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA MANAJEMEN WAKTU**

**PUTARAN 2**



		N	%
Cases	Valid	49	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	49	100,0

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

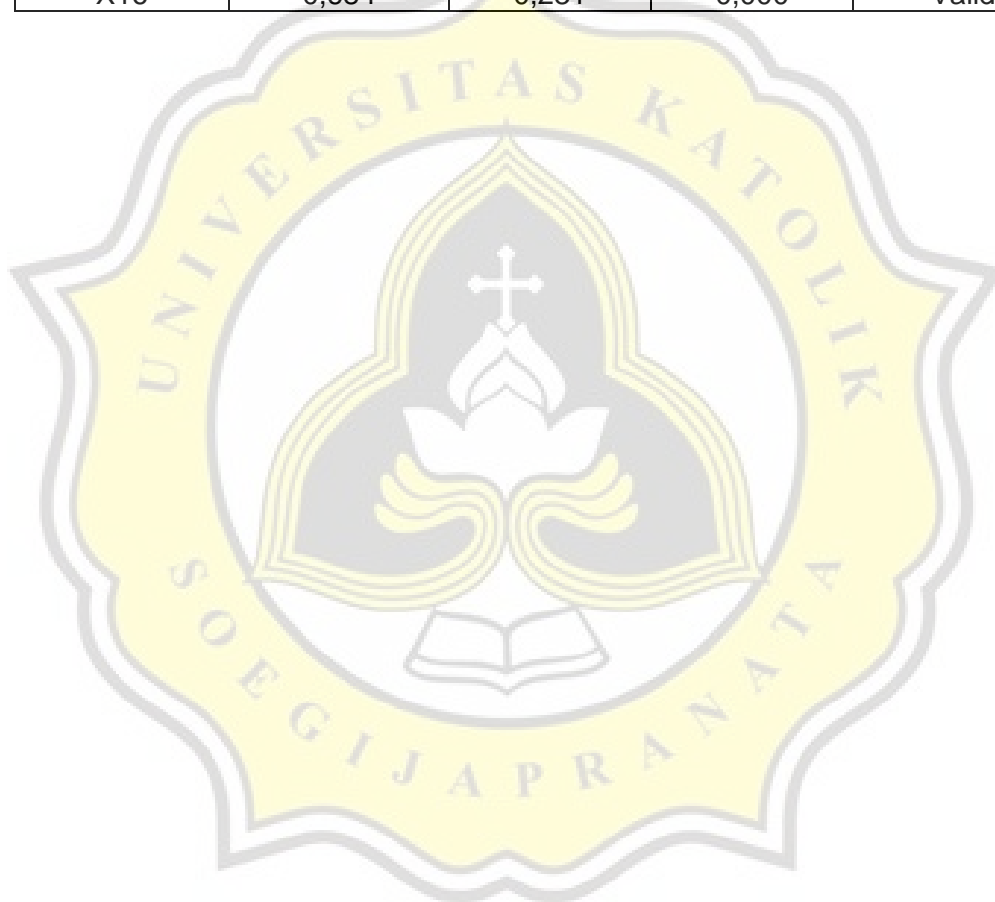
#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,798	11





item	r hitung	r tabel	p-value	Keterangan
X1	0,513	0,281	0,000	Valid
X2	0,579	0,281	0,000	Valid
X3	0,722	0,281	0,000	Valid
X4	0,467	0,281	0,001	Valid
X5	0,794	0,281	0,000	Valid
X6	0,643	0,281	0,000	Valid
X7	0,692	0,281	0,000	Valid
X8	0,481	0,281	0,000	Valid
X9	0,384	0,281	0,006	Valid
X11	0,466	0,281	0,001	Valid
X16	0,684	0,281	0,000	Valid



**LAMPIRAN D****UJI ASUMSI****D-1 UJI NORMALITAS****D-2 UJI LINEARITAS**

## D-1 UJI NORMALITAS

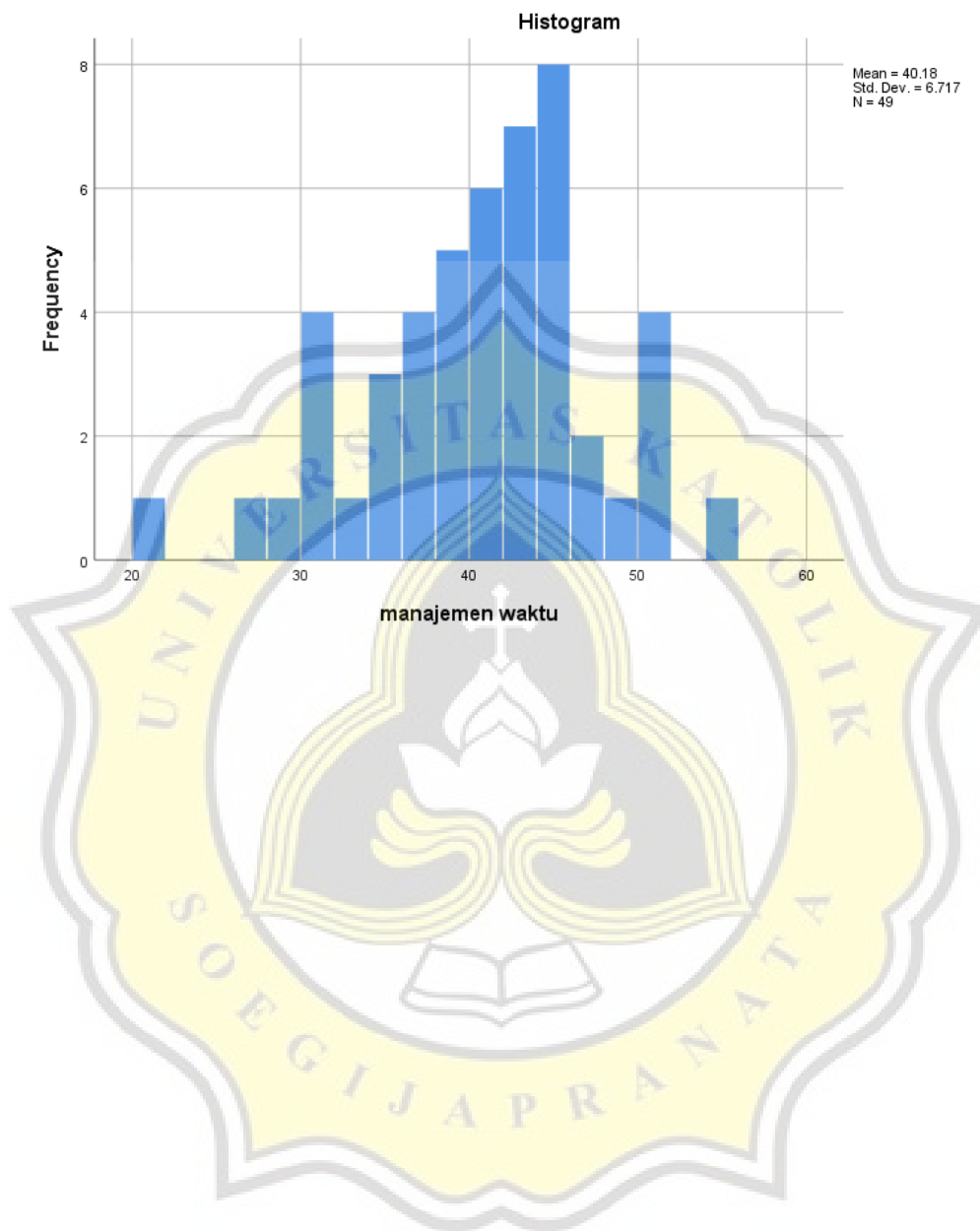
### NPar Tests

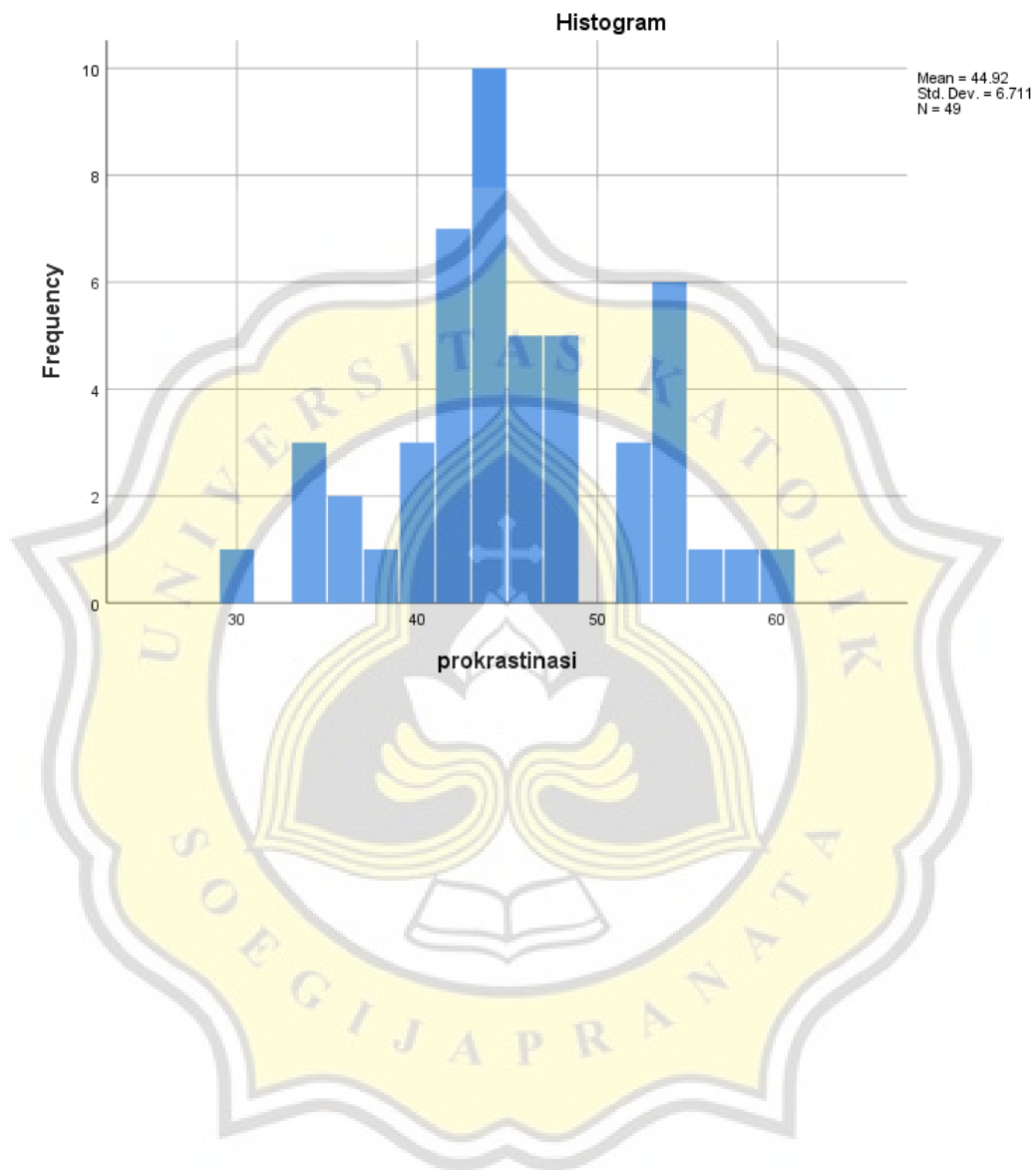
Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
X	.094	49	.200*	.976	49	.413
Y	.113	49	.159	.970	49	.243

\*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction







**D-2 UJI LINEARITAS**

## Curve Fit

### Warnings

The Cubic model could not be fitted due to near-collinearity among model terms.

### Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Prokrastinasi
Equation	1	Linear
	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		Management Waktu
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		,0001

### Case Processing Summary

	N
Total Cases	49
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

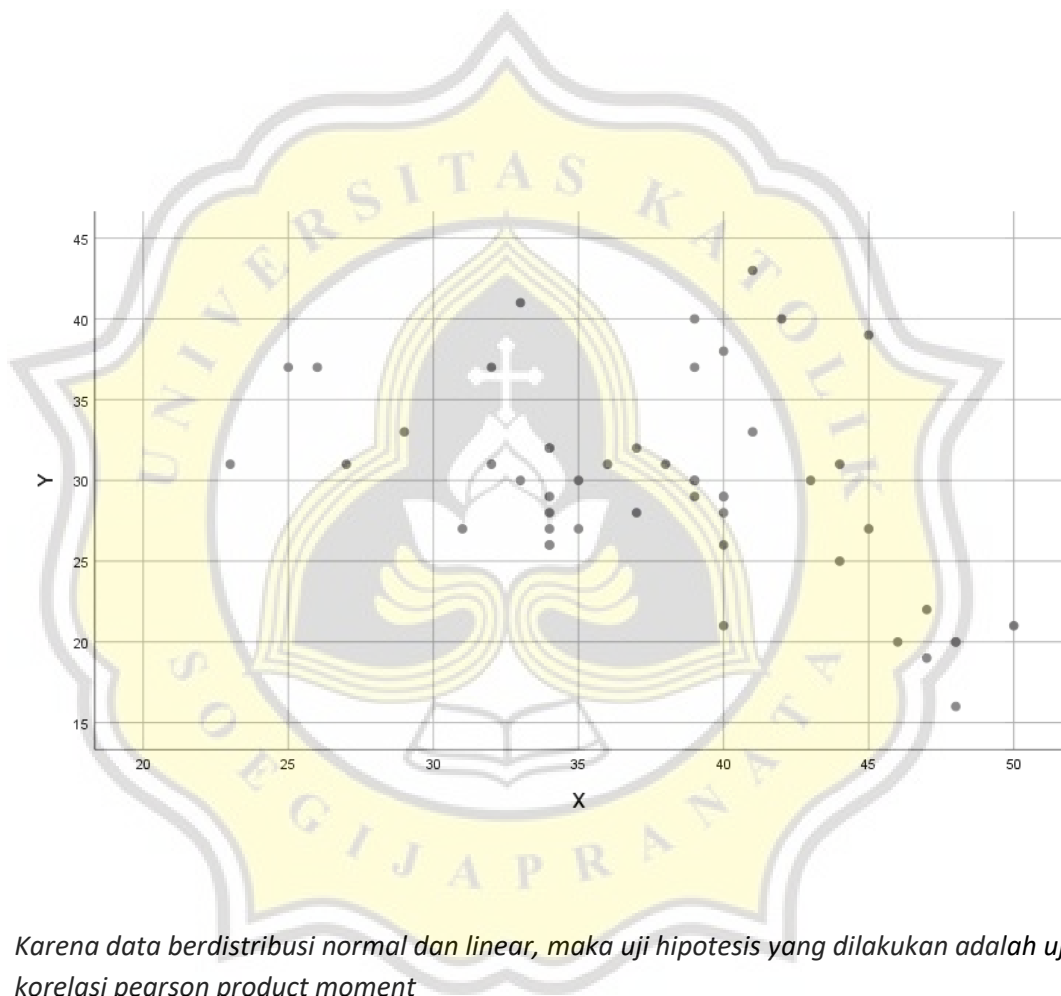
## Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	Prokrastinasi	Management Waktu
Number of Positive Values	49	49
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values		
User-Missing	0	0
System-Missing	0	0

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y * X	Between Groups	(Combined)	1293.370	23	56.233	2.612	.011
		Linearity	372.976	1	372.976	17.326	.000
		Deviation from Linearity	920.394	22	41.836	1.943	.055
	Within Groups		538.181	25	21.527		
	Total		1831.551	48			

Interpretasi : diperoleh nilai p-value  $0,055 > 0,05$  maka dapat disimpulkan ada hubungan linearitas antara variabel X dengan variabel Y





**LAMPIRAN E****UJI HIPOTESIS**

## Correlations

		Management Waktu	Prokrastinasi
Management Waktu	Pearson Correlation	1	-.442**
	Sig. (1-tailed)		,001
	N	49	49
Prokrastinasi	Pearson Correlation	-.442**	1
	Sig. (1-tailed)	,001	
	N	49	49

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



**LAMPIRAN F**

**SURAT IJIN INSTANSI**



**FAKULTAS PSIKOLOGI**  
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234  
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265  
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



Nomor : 1089/B.7.3/FP/VIII/2022 Semarang, 03 Agustus 2022  
 Lamp. : -  
 Hal : **Ijin Penelitian**

**Kepada Yth.**  
**Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unika Soegijapranata Semarang**  
**Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Duwur, Semarang**

Dengan hormat,  
 Kami mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut di bawah ini :

Nama : **Safani Della Kartika**  
 NIM / NIRM : **18.E1.0189**  
 Tempat /Tgl/Lahir : **Pemalang, 29 Maret 2000**  
 Alamat : **Griya Taman Asri B.5 No.14, Pemalang**  
 No. HP : **085700921814**

Untuk mengadakan penelitian, di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unika Soegijapranata Semarang dalam rangka penyusunan tugas Skripsi dengan judul **"Hubungan Antara Manajemen Waktu Dengan Prokrasinasi Dalam Pnyelesaian Skripsi Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata"**, di bawah bimbingan Dosen Pembimbing Esthi Rahayu, S.Psi., M.Si.

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

**Ka. Progd. Sarjana Psikologi,**



**Dr. Suparmi, M.Si.**  
**NPP: 058.01992.105**

**Tembusan :**  
 - Mahasiswa yang bersangkutan

*Doc. by D/srt penelitian*

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234  
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265  
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



### SURAT KETERANGAN

Nomor : 00728/B.3.3/FEB/VIII/2022

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan dengan sesungguhnya bahwa mahasiswa sebagaimana tersebut di bawah :

N a m a : SAFANI DELLA KARTIKA  
 N I M : 18.E1.0189  
 Program Studi : S1- Psikologi  
 Universitas : Universitas Katolik Soegijapranata

Telah melakukan penelitian pada mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata Semarang pada tanggal 05-15 Agustus 2022, guna keperluan penulisan skripsi dengan judul:

**HUBUNGAN ANTARA MANAJEMEN WAKTU DENGAN PROKRASIASI DALAM PENYELESAIAN SKRIPSI PADA MAHASISWA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA.**

Demikian surat keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Semarang, 29 Agustus 2022

Dekan,

**DRS. THEODORUS SUDIMIN, MS**  
 NPP : 058.1.1990.074

**LAMPIRAN G****HASIL Uji PLAGIASI**

## Similarity Report

PAPER NAME

TA 18.E1.0189.docx

WORD COUNT

5846 Words

CHARACTER COUNT

39235 Characters

PAGE COUNT

38 Pages

FILE SIZE

59.3KB

SUBMISSION DATE

Oct 12, 2022 1:59 PM GMT+7

REPORT DATE

Oct 12, 2022 2:00 PM GMT+7

**● 16% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 13% Internet database
- 2% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 10% Submitted Works database

**● Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)
- Manually excluded text blocks

