

DATA LAMPIRAN

LAMPIRAN A
SKALA Prokrastinasi

Kuesioner A

Selamat pagi/siang responden yang terhormat,

Saya sangat mengharapkan kesediaan Bapak / Ibu / Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini. Setiap respons dan jawaban dari Bapak / Ibu / Saudara/i sangat bermanfaat dalam memberikan masukan yang berarti. Atas kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Bagian I (Data responden)

Petunjuk Pengisian : Berikanlah jawaban atas pertanyaan berikut dengan cara memberikan tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang sesuai !

1. Jenis kelamin Anda:

a. Pria	b. Wanita
---------	-----------

2. Usia Anda pada saat ini:

a. < 20 tahun	c. 25 – 29 tahun	e. > 34 tahun
b. 20 – 24 tahun	d. 30 – 34 tahun	

3. Bidang studi yang Anda ajarkan pada saat ini:

a. Wali kelas	c. Agama	e. Kesenian	g. Komputer
b. Bahasa Inggris	d. Olahraga	f. Guru Ekskul	h. Lain-lain ...

Bagian II (Petunjuk Pengisian)

1. Kerjakanlah semua pertanyaan berikut sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Tidak ada jawaban yang dianggap salah, namun isilah dengan jujur dan apa adanya.

2. Kerjakanlah semua nomor dan usahakan tidak ada yang terlewat.

3. Pilihlah salah satu dari empat jawaban yang tersedia dan berilah tanda silang (X) pada jawaban yang paling sesuai.

Keterangan :

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

Selamat Mengerjakan!

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya segera memulai mengerjakan RPP seminggu sebelum jam mengajar				
2.	Saya menunda mengerjakan RPP ketika tenggat waktu yang diberikan masih panjang				
3.	Saya menghentikan semua aktifitas ketika mengerjakan RPP.				
4.	Saya tidak mengutamakan menjadi orang pertama yang mengerjakan RPP.				
5.	Saya langsung membuat RPP setelah jam mengajar selesai.				
6.	Saya menunda mengerjakan RPP karena membosankan dan merepotkan				
7.	Saya mengerjakan RPP pada detik-detik terakhir pengumpulan				
8.	Tugas yang banyak membuat saya semangat dan memacu kecepatan saya				
9.	Saya santai dalam mengerjakan RPP				
10.	Selain ketelitian ketangkasan sangat penting dalam membuat RPP				
11.	Saya mengerjakan RPP tetapi tidak harus selesai.				
12.	Saya mengerjakan RPP ketika ditegur oleh Kepala Sekolah.				
13.	Saya selalu mengumpulkan RPP lewat dari tenggat waktu yang sudah ditentukan.				
14.	Saya tidak terganggu ketika ditegur Kepala Sekolah karena belum mengerjakan RPP				

LAMPIRAN B
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

A. Prokrastinasi (39 AITEM DARI 40 AITEM)

SEBELUM TRY OUT

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,960	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	80,37	527,275	,792	,958
aitem2	80,43	534,599	,771	,958
aitem3	80,37	530,516	,573	,959
aitem4	80,60	538,110	,659	,959
aitem5	80,47	533,775	,770	,958
aitem6	80,63	545,137	,472	,960
aitem7	80,63	543,689	,508	,960
aitem8	79,77	551,909	,237	,961
aitem9	80,33	528,230	,763	,958
aitem10	80,57	531,978	,731	,958
aitem11	80,87	550,533	,403	,960
aitem12	80,50	532,948	,658	,959
aitem13	80,33	551,057	,744	,959
aitem14	80,30	538,976	,566	,959
aitem15	80,77	552,530	,338	,960
aitem16	80,57	537,151	,638	,959
aitem17	80,37	551,964	,612	,959
aitem18	80,57	544,116	,436	,960
aitem19	80,37	531,206	,682	,959
aitem20	80,50	534,466	,702	,959
aitem21	80,60	544,938	,464	,960
aitem22	80,47	529,016	,758	,958
aitem23	80,40	550,455	,618	,959
aitem24	80,33	548,920	,717	,959

aitem25	80,40	543,559	,367	,961
aitem26	80,40	532,662	,806	,958
aitem27	80,20	530,993	,622	,959
aitem28	80,63	529,344	,830	,958
aitem29	80,20	529,890	,626	,959
aitem30	80,67	530,368	,792	,958
aitem31	80,33	534,299	,610	,959
aitem32	80,47	550,120	,357	,960
aitem33	80,47	538,533	,649	,959
aitem34	80,30	536,148	,630	,959
aitem35	80,43	510,875	,788	,958
aitem36	80,67	530,368	,792	,958
aitem37	80,37	542,654	,427	,960
aitem38	80,60	536,455	,594	,959
aitem39	80,87	552,326	,377	,960
aitem40	80,70	530,424	,813	,958

SETELAH TRY OUT

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,961	39

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	77,60	514,248	,792	,959
aitem2	77,67	521,402	,772	,960
aitem3	77,60	518,110	,561	,961
aitem4	77,83	524,971	,658	,960
aitem5	77,70	520,700	,769	,960
aitem6	77,87	531,637	,478	,961
aitem7	77,87	530,878	,497	,961
aitem9	77,57	515,082	,765	,959

aitem10	77,80	519,062	,726	,960
aitem11	78,10	536,369	,426	,961
aitem12	77,73	520,064	,653	,960
aitem13	77,57	537,771	,740	,961
aitem14	77,53	525,499	,572	,961
aitem15	78,00	539,172	,338	,962
aitem16	77,80	524,166	,633	,960
aitem17	77,60	538,662	,609	,961
aitem18	77,80	531,338	,425	,961
aitem19	77,60	517,903	,686	,960
aitem20	77,73	521,582	,695	,960
aitem21	77,83	531,799	,461	,961
aitem22	77,70	516,079	,755	,960
aitem23	77,63	537,206	,614	,961
aitem24	77,57	535,633	,716	,960
aitem25	77,63	530,033	,371	,962
aitem26	77,63	519,275	,813	,959
aitem27	77,43	518,047	,619	,960
aitem28	77,87	516,051	,835	,959
aitem29	77,43	516,599	,630	,960
aitem30	77,90	517,059	,797	,959
aitem31	77,57	521,151	,610	,960
aitem32	77,70	536,286	,370	,962
aitem33	77,70	525,597	,642	,960
aitem34	77,53	523,154	,626	,960
aitem35	77,67	498,299	,784	,959
aitem36	77,90	517,059	,797	,959
aitem37	77,60	529,007	,435	,961
aitem38	77,83	523,316	,594	,960
aitem39	78,10	538,231	,399	,961
aitem40	77,93	517,099	,818	,959

LAMPIRAN C
UJI NORMALITAS

Uji Normalitas Prokrastinasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		TOTAL
N		30
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	109,87
	Std. Deviation	13,708
	Absolute	,090
Most Extreme Differences	Positive	,075
	Negative	-,090
Kolmogorov-Smirnov Z		,495
Asymp. Sig. (2-tailed)		,967

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

LAMPIRAN D
FREKUENSI GAMBARAN UMUM SUBJEK

1. USIA

USIA				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
>34	3	10,0	10,0	10,0
20-24	3	10,0	10,0	20,0
Valid 25-29	15	50,0	50,0	70,0
30-34	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

2. Jenis Kelamin

Statistics

JK

N	Valid	30
	Missing	0
Mean		1,67
Std. Deviation		,479
Sum		50

JK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
LAKI-LAKI	10	33,3	33,3	33,3
Valid PEREMPUAN	20	66,7	66,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

3. Bidang Studi

Statistics

BIDANG_STUDI

N	Valid	30
	Missing	0
Mean		3,07
Std. Deviation		2,363
Minimum		1
Maximum		8
Sum		92

BIDANG_STUDI

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
WALI KELAS	12	40,0	40,0	40,0
KOMPUTER	4	13,3	13,3	53,3
GURU EKSKUL	4	13,3	13,3	66,7
AGAMA	2	6,7	6,7	73,3
Valid BAHASA INGGRIS	2	6,7	6,7	80,0
LAIN-LAIN	2	6,7	6,7	86,7
KESENIAN	2	6,7	6,7	93,3
OLAHRAGA	2	6,7	6,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

LAMPIRAN E

KATEGORISASI

1. Variabel Prokastinasi

Rendah =

$$(\mu - 0,5\sigma) < X \leq \mu$$

$$(109,87 - 0,5 (13,708)) < X \leq 109,87$$

$$(109,87 - 6,854) < X \leq 109,87$$

$$103,2 < X \leq 109,87$$

Tinggi =

$$\mu < X \leq (\mu + 0,5\sigma)$$

$$109,87 < X \leq (109,87 + 0,5 (13,708))$$

$$109,87 < X \leq (109,87 + 6,854)$$

$$109,87 < X \leq 116,72$$

Statistics

TOTAL

N	Valid	30
	Missing	0
Mean		109,87
Std. Deviation		13,708
Minimum		78
Maximum		130
Sum		3296

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	17	56.7	56.7	56.7
	Rendah	13	43.3	43.3	100.0
Total		30	100.0	100.0	

LAMPIRAN F

**CROSSTAB PROKRASTINASI DENGAN USIA, JENIS
KELAMIN DAN BIDANG STUDI YANG DIAJARKAN**

A. HASIL CROSSTAB PROKRASINASI DENGAN USIA

Usia * Prokastinasi Crosstabulation

			Prokastinasi		Total
			Tinggi	Rendah	Tinggi
Usia	20-24	Count	2	1	3
		% within Usia	66.7%	33.3%	100.0%
		% within Prokastinasi	11.8%	7.7%	10.0%
		% of Total	6.7%	3.3%	10.0%
	25-29	Count	10	5	15
		% within Usia	66.7%	33.3%	100.0%
		% within Prokastinasi	58.8%	38.5%	50.0%
		% of Total	33.3%	16.7%	50.0%
	30-34	Count	3	6	9
		% within Usia	33.3%	66.7%	100.0%
		% within Prokastinasi	17.6%	46.2%	30.0%
		% of Total	10.0%	20.0%	30.0%
>34	Count	2	1	3	
	% within Usia	66.7%	33.3%	100.0%	
	% within Prokastinasi	11.8%	7.7%	10.0%	
	% of Total	6.7%	3.3%	10.0%	
Total	Count	17	13	30	
	% within Usia	56.7%	43.3%	100.0%	
	% within Prokastinasi	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	56.7%	43.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.851(a)	3	.415
Likelihood Ratio	2.863	3	.413
Linear-by-Linear Association	.664	1	.415
N of Valid Cases	30		

a 5 cells (62.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.30.

B. HASIL CROSSTAB PROKRASINASI DENGAN JENIS KELAMIN

JenisKelamin * Prokasinasi Crosstabulation

			Prokasinasi		Total
			Tinggi	Rendah	Tinggi
JenisKelamin	Laki-laki	Count	4	6	10
		% within JenisKelamin	40.0%	60.0%	100.0%
		% within Prokasinasi	23.5%	46.2%	33.3%
		% of Total	13.3%	20.0%	33.3%
	Perempuan	Count	13	7	20
		% within JenisKelamin	65.0%	35.0%	100.0%
		% within Prokasinasi	76.5%	53.8%	66.7%
Total	Count	17	13	30	
	% within JenisKelamin	56.7%	43.3%	100.0%	
	% within Prokasinasi	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	56.7%	43.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.697(b)	1	.193
Continuity Correction(a)	.831	1	.362
Likelihood Ratio	1.696	1	.193
Fisher's Exact Test			
Linear-by-Linear Association	1.640	1	.200
N of Valid Cases	30		

a Computed only for a 2x2 table

b 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.33.

C. HASIL CROSSTAB PROKRASINASI DENGAN BIDANG STUDI YANG DIAJARKAN

BidangStudi * Prokastinasi Crosstabulation

			Prokastinasi		Total
			Tinggi	Rendah	Tinggi
BidangStudi	Wali Kelas	Count	7	5	12
		% within BidangStudi	58.3%	41.7%	100.0%
% within Prokastinasi		41.2%	38.5%	40.0%	
		% of Total	23.3%	16.7%	40.0%
	Computer	Count	2	2	4
		% within BidangStudi	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	11.8%	15.4%	13.3%
		% of Total	6.7%	6.7%	13.3%
	Guru Ekskul	Count	3	1	4
		% within BidangStudi	75.0%	25.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	17.6%	7.7%	13.3%
		% of Total	10.0%	3.3%	13.3%
	Agama	Count	1	1	2
		% within BidangStudi	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	5.9%	7.7%	6.7%
		% of Total	3.3%	3.3%	6.7%
	Bhs. Inggris	Count	1	1	2
		% within BidangStudi	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	5.9%	7.7%	6.7%
		% of Total	3.3%	3.3%	6.7%
	Lab.Inggris	Count	1	0	1
		% within BidangStudi	100.0%	.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	5.9%	.0%	3.3%
		% of Total	3.3%	.0%	3.3%
	Pramuka	Count	1	0	1
		% within BidangStudi	100.0%	.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	5.9%	.0%	3.3%
		% of Total	3.3%	.0%	3.3%
	Kesenian	Count	1	1	2
		% within BidangStudi	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	5.9%	7.7%	6.7%
		% of Total	3.3%	3.3%	6.7%
	Olahraga	Count	0	2	2
		% within BidangStudi	.0%	100.0%	100.0%
		% within Prokastinasi	.0%	15.4%	6.7%
		% of Total	.0%	6.7%	6.7%

Total	Count	17	13	30
	% within BidangStudi	56.7%	43.3%	100.0%
	% within Prokastinasi	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	56.7%	43.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.887(a)	8	.770
Likelihood Ratio	6.392	8	.603
Linear-by-Linear Association	.468	1	.494
N of Valid Cases	30		

a 16 cells (88.9%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .43.

