





LAMPIRAN A

SKALA PENELITIAN

A-1 Skala Prokrastinasi dalam Menyusun tugas akhir
pada Mahasiswa Tingkat Akhir

A-2 Skala Regulasi Diri

LAMPIRAN A-1**Skala Prokrastinasi dalam Menyusun tugas akhir pada Mahasiswa Tingkat Akhir****SKALA PENELITIAN**

No. Skala	:	Tanggal	:
Inisial	:	Fakultas	:
Usia	:	Angkatan	:
Jenis Kelamin :			

Petunjuk Pengisian

1. Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda sesuai dengan diri anda dengan memberikan tanda centang (√) pada kolom jawaban yang sudah tersedia
2. Pastikan jika tidak ada jawaban yang terlewat
3. Semua pilihan jawaban dari pernyataan-pernyataan pada kuesioner ini dianggap semua benar
4. Identitas dan jawaban yang anda berikan akan terjamin kerahasiaannya
5. Isilah kolom jawaban dengan pilihan jawaban sebagai berikut:
 - SS** : Sangat Setuju
 - S** : Setuju
 - TS** : Tidak Setuju
 - STS** : Sangat Tidak setuju

SELAMAT MENERJAKAN

SKALA 1

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya malas untuk mencari dan membaca bahan-bahan materi yang dibutuhkan untuk menyusun tugas akhir				
2.	Saya kurang memahami tugas akhir yang sedang saya kerjakan sehingga memperlambat saya untuk segera selesai				
3.	Saya menyusun tugas akhir melebihi dari target waktu yang sudah saya rencanakan				
4.	Saya lebih memilih untuk melakukan aktivitas lain yang lebih menyenangkan seperti bermain <i>handphone</i> daripada harus menyusun tugas akhir				
5.	Setelah mendapatkan hasil revisi dari dosen pembimbing saya langsung mengerjakan revisi tersebut				
6.	Saya memiliki motivasi yang kuat dari dalam diri untuk segera menyusun tugas akhir				
7.	Saya memanfaatkan waktu yang ada untuk rajin dalam melakukan bimbingan tugas akhir dengan dosen pembimbing				
8.	Saya sangat memprioritaskan tugas akhir daripada hal-hal yang lainnya				
9.	Saya merasa takut salah untuk memulai menyusun tugas akhir sehingga saya sering menundanya				
10.	Saya mengalami kesulitan untuk menuangkan ide dalam pikiran saya menjadi sebuah susunan kalimat dalam tugas akhir				
11.	Saya jarang melakukan bimbingan tugas akhir dengan dosen pembimbing secara rutin				
12.	Saya memanfaatkan waktu luang untuk melakukan aktivitas yang menyenangkan				
13.	Saat saya sedang lancar menyusun tugas akhir, saya memaksimalkan waktu untuk mengerjakan				
14.	Saat saya menunggu hasil revisi, saya memanfaatkan waktu untuk mencicil menyusun tugas akhir tahap selanjutnya				
15.	Saya disiplin untuk mengikuti jadwal kegiatan yang sudah saya rencanakan sebelumnya				
16.	Saya berani menolak ajakan teman untuk melakukan kegiatan lain saat saya ingin fokus menyusun tugas akhir				
17.	Saya seringkali menunda untuk mengerjakan revisi tugas akhir				
18.	Saya sering mengesampingkan menyusun tugas akhir karena saya mengikuti banyak kegiatan diluar kampus				

19.	Saat saya sudah meluangkan waktu untuk menyusun tugas akhir namun teralihkan dengan bermain <i>handphone</i>				
20.	Saya mengabaikan tugas akhir saat ada teman yang ingin mengobrol hingga larut malam				
21.	Meskipun bahan materi yang diperlukan masih kurang, saya tetap menyusun tugas akhir				
22.	Saya berusaha untuk menghindari hal-hal yang dapat mengganggu saya untuk fokus saat menyusun tugas akhir				
23.	Saya dapat menyusun tugas akhir sesuai dengan target yang sudah saya tentukan				
24.	Saya akan melakukan kegiatan yang menyenangkan setelah selesai menyelesaikan menyusun tugas akhir				



LAMPIRAN A-2**Skala Regulasi Diri****SKALA PENELITIAN**

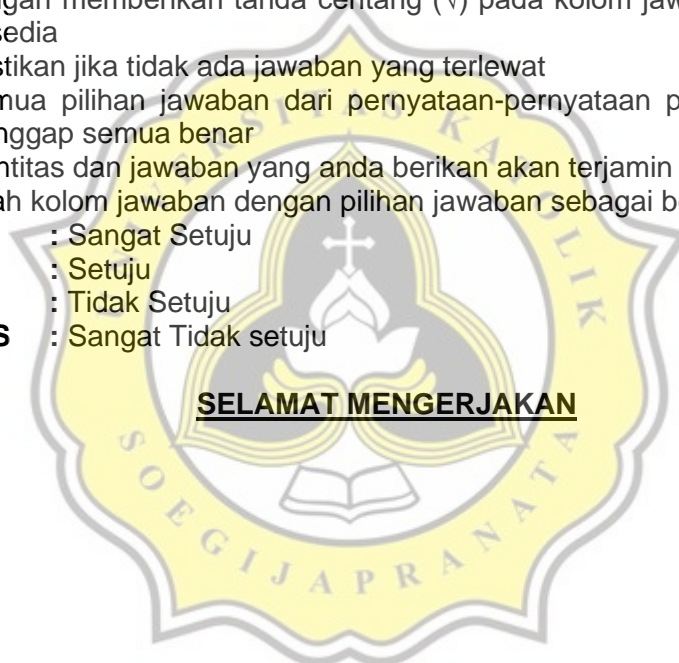
No. Skala : Tanggal :
Inisial : Fakultas :
Usia : Angkatan :
Jenis Kelamin :

Petunjuk Pengisian

1. Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda sesuai dengan diri anda dengan memberikan tanda centang (√) pada kolom jawaban yang sudah tersedia
2. Pastikan jika tidak ada jawaban yang terlewat
3. Semua pilihan jawaban dari pernyataan-pernyataan pada kuesioner ini dianggap semua benar
4. Identitas dan jawaban yang anda berikan akan terjamin kerahasiaannya
5. Isilah kolom jawaban dengan pilihan jawaban sebagai berikut:

SS : Sangat Setuju
S : Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak setuju

SELAMAT MENERJAKAN



SKALA 2

No	Pernyataan	S	SS	TS	STS
1.	Saat rencana yang sudah dibuat tidak berjalan baik, saya akan segera mencari solusi lain untuk mencapai target				
2.	Saya menyusun tugas akhir dengan sungguh-sungguh				
3.	Setelah selesai mengerjakan revisi, saya akan memberikan penghargaan kepada diri saya sendiri seperti jalan-jalan				
4.	Saya malas untuk bertanya apabila ada revisi dari dosen pembimbing yang saya kurang paham dan lebih memilih untuk meninggalkannya				
5.	Setelah menentukan target saya kesulitan untuk menentukan langkah apa yang harus saya lakukan				
6.	Saya sering ditegur orang tua apabila tidak segera menyusun tugas akhir				
7.	Jika saya kurang paham dengan revisi yang diberikan oleh dosen pembimbing, maka saya akan bertanya kepada dosen pembimbing				
8.	Saya ingin segera menyusun tugas akhir agar bisa segera lulus				
9.	Saya selalu membuat rencana kegiatan untuk menyusun tugas akhir				
10.	Saya mudah menyerah selama proses menyusun tugas akhir				
11.	Saya sangat sulit untuk berkonsentrasi penuh saat sedang menyusun tugas akhir				
12.	Meskipun sangat sulit untuk menemukan sumber referensi yang sesuai, saya tidak akan menyerah untuk menemukannya				
13.	Saya merasa sangat malas jika harus mencari sumber referensi yang susah dicari				
14.	Saya menyusun tugas akhir dengan fleksibel tanpa adanya target				
15.	Saya selalu memikirkan konsekuensi yang didapat sebelum melakukan sesuatu				
16.	Saat saya malas menyusun tugas akhir, saya akan membiarkan tugas akhir terbengkalai cukup lama				
17.	Saya cenderung untuk bertindak dahulu sebelum memikirkan konsekuensi yang akan didapatkan				
18.	Saya selalu dapat meluangkan waktu sehari-hari hanya untuk menyusun tugas akhir				



LAMPIRAN B

DATA *TRY OUT*

B-1 Data *Try Out* Skala Prokrastinasi dalam Menyusun tugas akhir pada Mahasiswa Tingkat Akhir

B-2 Data *Try Out* Skala Regulasi Diri

LAMPIRAN B-1

Data Try Out Prokrastinasi dalam Menyusun tugas akhir pada Mahasiswa Tingkat Akhir

Subjek	Us.	Jk	Fak.	Th	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Tot	
P	22	P	FPsi	2016	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	55
Nn	22	P	FPsi	2016	1	3	4	3	2	1	1	2	3	4	3	3	1	2	3	1	3	2	3	2	2	2	3	2	2	56
G	22	P	FPsi	2016	2	2	4	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	62
riri	22	P	FPsi	2016	2	2	3	2	1	2	2	2	3	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	54
Galang	22	L	FT	2016	1	1	3	1	1	1	1	1	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	31
Hanna	22	P	FPsi	2016	3	3	1	3	3	2	2	2	4	4	3	3	1	2	3	2	4	3	4	3	2	2	4	1	64	
C	22	P	FPsi	2016	3	3	3	2	2	2	3	3	4	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	60	
RG	22	L	FT	2016	4	1	4	1	1	1	3	2	3	2	3	2	4	3	2	1	1	3	1	1	1	1	2	3	1	50
Catrien	22	P	FEB	2016	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	1	71
N	22	P	FPsi	2016	2	2	3	2	2	2	2	3	4	4	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	1	2	3	1	58
MA	21	L	FTP	2016	2	2	3	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	1	55	
Andre widya	22	L	FEB	2016	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	60
K	23	L	FEB	2016	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	70
HS	21	P	FTP	2016	4	4	4	4	3	1	2	1	3	1	4	4	1	3	4	3	3	4	3	4	2	1	2	2	67	
SBB	24	L	FHK	2015	2	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	1	1	2	1	3	1	3	2	1	1	2	1	52	
H	22	L	FT	2016	2	2	4	3	2	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	62	
A	22	P	FEB	2016	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	1	2	2	2	3	2	3	3	1	2	2	2	56	
D	22	P	FPsi	2016	2	2	4	3	1	2	1	2	4	4	2	3	1	1	2	1	2	2	4	2	2	3	3	1	54	
U	21	P	FPsi	2016	3	3	2	3	3	1	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	2	4	3	1	1	3	1	63	
V	22	P	FEB	2016	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	4	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	42	
Tt	21	L	FEB	2014	3	4	4	4	3	2	1	2	3	2	3	1	2	1	2	1	1	4	3	3	4	3	2	1	59	
B	23	P	FPsi	2016	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	2	3	4	3	3	3	2	4	2	78	
Priscilla	22	P	FEB	2016	3	2	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	1	3	3	2	4	3	3	2	2	2	3	2	64	
V	21	P	FBS	2016	3	3	4	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	1	59	
Heksa	22	L	FT	2016	2	3	2	4	2	1	2	2	4	4	3	4	1	2	3	2	4	1	4	2	3	1	3	1	60	

BA	24	P	FPsi	2014	3	2	4	3	3	2	4	3	4	4	4	3	1	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	72	
Y	22	L	FT	2016	2	2	3	2	1	1	2	2	2	3	2	3	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	43	
Chen	22	P	FBS	2016	2	2	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	1	60	
B.R.L.S	22	P	FBS	2016	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	1	3	3	1	4	2	4	4	3	3	3	1	76	
Yk	22	P	FPsi	2016	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	64	
K	23	L	FAD	2016	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	2	2	2	1	63	
Kei	22	P	FBS	2016	2	1	3	2	2	2	3	3	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	50
H	22	P	FBS	2016	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	58	
r	22	P	FPsi	2016	4	1	4	2	1	4	1	3	3	1	4	4	1	3	3	4	1	1	2	4	2	2	4	1	60	
Al	23	L	FPsi	2015	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	70	
M	21	P	FPsi	2016	1	1	4	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	1	50	
bocil	22	L	FT	2016	1	3	3	1	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	1	52	
Rsy	22	P	FTP	2016	4	2	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	4	1	77
ABA	24	L	FPsi	2014	2	2	4	3	2	2	3	3	2	2	4	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	59	
Safira	23	P	FHK	2015	1	1	1	4	2	2	2	2	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	2	70	
ISBU	25	L	FHK	2014	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	1	59	
Cis	22	P	FHK	2016	3	3	4	3	3	2	2	1	4	4	2	4	1	1	3	2	4	3	4	4	1	2	4	1	65	
L	22	P	FHK	2015	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	2	4	2	4	4	4	2	1	4	1	76
dera	22	P	FHK	2015	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	62	
P	25	P	FHK	2014	1	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	3	1	3	2	1	3	1	3	2	1	1	3	1	48	
r	22	P	FPsi	2016	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	61	
Daniel	22	L	FAD	2016	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	58	
T	22	P	FTP	2016	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	63	
R	22	P	FAD	2016	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	1	61	
Rudy	22	L	FEB	2017	2	2	1	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	1	4	3	2	3	3	1	72	
Lucya	22	P	FEB	2016	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	2	3	1	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	1	53	
GAP	22	P	FAD	2016	2	3	2	2	3	1	2	2	3	2	2	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	1	2	1	51	
Leo	22	L	FAD	2016	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	60	
Bryant	22	L	Flkom	2016	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	58	

Yordan	22	L	FAD	2016	3	2	1	3	3	2	2	2	3	3	4	4	1	4	2	3	3	3	4	3	2	2	2	1	62	
PT	22	P	FTP	2016	2	3	4	3	1	2	3	2	3	3	4	2	1	2	3	1	1	3	3	2	2	2	3	1	56	
Eve	22	P	FTP	2016	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	4	2	2	3	1	66		
YN	22	P	FTP	2016	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	2	2	3	2	1	61	
HAY	22	P	FPsi	2016	2	3	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	1	3	2	1	4	4	4	1	2	2	4	2	70	
EI	22	L	FTP	2016	3	2	4	3	2	2	2	2	4	4	2	4	1	3	3	3	2	1	3	2	3	2	3	1	61	
wy	22	L	FEB	2016	3	3	2	4	1	1	1	2	3	4	4	4	1	1	1	3	3	2	3	2	2	2	2	1	55	
krisna	22	L	FEB	2016	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	55	
MC	23	P	FTP	2015	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	72	
Aa	23	L	FTP	2015	2	2	4	3	2	2	3	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	4	1	61	
K	24	P	FPsi	2013	2	3	4	4	2	1	3	4	4	3	2	4	1	1	3	4	4	4	3	3	1	3	3	1	67	
I	22	P	FPsi	2016	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	66	
K	22	P	FEB	2016	2	2	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	1	4	3	3	4	2	3	3	2	2	3	2	63	
W	22	P	FTP	2016	2	2	4	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	56	
GA	23	P	FPsi	2015	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	69
S	23	P	FPsi	2015	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	2	68	
h	23	L	Flkom	2015	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	2	4	2	1	1	3	2	3	2	3	1	3	2	1	60	
AF	22	P	FPsi	2016	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	64	
FY	23	L	FT	2016	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	50
Aw	23	P	FPsi	2015	2	2	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	4	3	59
VN	22	P	FEB	2016	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	1	3	2	3	1	63	
ran	22	P	FPsi	2016	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	88
S	22	L	FPsi	2016	2	3	3	4	2	2	3	3	4	3	2	4	1	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	1	61
spada	23	L	Flkom	2016	2	3	4	4	2	3	2	3	4	4	4	4	1	1	3	3	4	1	4	1	4	3	4	1	69	
kembang	24	P	Flkom	2015	2	4	1	1	1	4	1	2	2	3	2	3	3	1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	44
BBQ	24	P	FHK	2015	3	2	4	4	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	4	1	3	3	2	3	3	3	3	58	
QWERT Y	24	L	FTP	2015	2	3	1	4	3	3	1	1	2	1	4	3	2	3	3	1	1	2	3	2	2	3	1	3	54	
KZL	24	L	FHK	2015	3	3	1	1	1	4	4	1	1	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4	1	4	4	1	64	
asdfghjkl	22	L	FBS	2016	2	4	4	2	2	3	3	4	2	3	2	4	3	1	2	4	4	1	2	3	2	2	4	1	64	

PPT	23	L	FBS	2016	2	3	3	4	1	2	1	1	1	1	4	3	4	4	3	1	4	3	4	2	1	4	3	2	61	
BL	23	L	FBS	2016	1	4	1	3	1	4	4	1	1	3	4	4	1	4	4	1	1	2	3	1	4	1	1	1	55	
DWP	22	L	FBS	2016	1	3	3	3	2	4	1	1	1	3	2	1	1	4	1	1	1	2	1	4	4	1	4	1	50	
CVD	22	L	FHK	2016	2	3	4	2	2	1	3	1	1	3	2	3	1	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	3	45	
ZZZ	22	L	FAD	2015	3	4	3	4	2	1	1	3	3	1	4	4	3	4	3	1	3	1	1	1	2	1	3	4	60	
queue	22	L	FAD	2016	3	2	4	4	3	1	1	4	1	3	4	4	2	3	2	3	4	3	4	1	4	4	1	3	68	
taiyo	22	L	FT	2015	1	3	4	2	2	4	3	1	2	4	4	1	4	2	4	4	4	3	2	1	2	4	1	1	63	
yuhu	22	L	FBS	2014	3	4	2	3	4	2	1	4	4	3	3	4	4	4	4	1	2	1	4	3	1	1	4	1	67	
hayo	21	L	FIkom	2016	4	3	3	2	1	1	2	4	3	1	3	3	4	3	2	4	4	3	1	4	4	4	1	1	65	
rambo	22	L	FHK	2016	3	2	2	1	2	1	2	4	3	3	4	2	4	1	2	3	2	4	4	4	4	4	4	3	2	66
fx	22	L	FT	2015	3	3	1	1	1	1	2	3	2	4	1	1	2	1	1	2	2	1	2	3	4	1	2	4	48	
bts	21	P	FAD	2015	3	2	4	4	1	2	2	4	2	3	1	4	1	1	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	59	
gas	22	L	FAD	2016	2	3	3	2	1	3	2	2	3	2	3	4	1	3	3	1	1	1	3	3	1	2	3	2	54	
ggggggg	23	L	FHK	2015	2	3	2	2	1	2	2	1	1	3	4	1	1	2	3	3	4	4	2	3	2	4	3	1	56	
Ggs	22	L	FTP	2016	3	2	4	3	3	1	2	2	4	2	2	3	3	2	1	3	3	3	1	1	1	4	1	1	55	
y o g s	21	L	FHK	2015	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	1	1	3	1	2	2	1	3	4	2	3	1	2	2	60	
qc	21	P	FHK	2015	3	2	1	4	1	2	2	1	4	4	2	1	2	1	3	1	3	2	1	3	3	1	3	2	52	

LAMPIRAN B-2

Data Try Out Regulasi Diri

Subjek	Usia	J K	Fak.	Tahun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
P	22	P	FPsi	2016	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	52
Nn	22	P	FPsi	2016	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	2	3	4	2	3	4	55
G	22	P	FPsi	2016	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	2	51
ri ri	22	P	FPsi	2016	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	4	3	1	3	1	3	4	48
Galang	22	L	FT	2016	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	69
Hanna	22	P	FPsi	2016	3	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	3	1	2	3	2	2	3	45
C	22	P	FPsi	2016	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	48
RG	22	L	FT	2016	2	3	1	3	2	2	3	4	2	1	2	3	2	3	3	3	3	2	44
Catrien	22	P	FEB	2016	3	3	2	3	2	1	3	4	2	2	1	3	2	1	4	1	1	2	40
N	22	P	FPsi	2016	4	4	4	1	1	1	2	4	4	3	2	4	3	2	4	1	3	2	49
MA	21	L	FTP	2016	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	56
Andre widya b	22	L	FEB	2016	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	51
K	23	L	FEB	2016	3	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	50
HS	21	P	FTP	2016	3	4	3	1	2	1	2	4	2	1	3	4	4	1	4	1	3	4	47
SBB	24	L	FHK	2015	3	4	4	2	2	3	2	4	4	3	2	4	2	4	4	3	4	2	56
H	22	L	FT	2016	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	50
A	22	P	FEB	2016	3	3	4	3	1	2	4	4	4	3	2	4	2	3	3	3	2	3	53
D	22	P	FPsi	2016	2	4	2	3	2	2	4	4	4	2	2	4	1	3	4	3	3	4	53
U	21	P	FPsi	2016	4	3	3	2	2	3	2	4	2	1	1	4	2	2	4	2	2	4	47
V	22	P	FEB	2016	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	54
Tt	21	L	FEB	2014	4	1	4	2	4	3	3	3	2	1	2	4	2	3	1	2	1	4	46
B	23	P	FPsi	2016	3	2	4	2	3	2	3	4	2	1	1	3	1	1	3	1	1	1	38
Priscilla	22	P	FEB	2016	3	3	3	3	2	1	3	4	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	45
V	21	P	FBS	2016	3	4	4	3	2	1	4	4	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	48

Bryant	22	L	Flkom	2016	3	3	4	2	3	2	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	47
Yordan	22	L	FAD	2016	4	3	4	2	2	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	51
PT	22	P	FTP	2016	4	4	4	3	2	1	3	4	2	3	4	3	3	3	4	2	4	2	55
Eve	22	P	FTP	2016	3	2	4	1	2	1	2	4	3	1	1	4	1	2	2	3	3	2	41
YN	22	P	FTP	2016	3	2	4	3	3	2	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	2	47
HAY	22	P	FPsi	2016	3	3	2	4	2	1	3	4	3	1	1	4	3	2	4	2	3	1	46
EI	22	L	FTP	2016	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2	4	1	3	1	51
wy	22	L	FEB	2016	3	4	4	2	2	1	4	4	4	2	2	3	1	2	3	2	2	3	48
krisna	22	L	FEB	2016	3	3	2	3	2	1	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	47
MC	23	P	FTP	2015	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	41
Aa	23	L	FTP	2015	3	2	4	1	1	4	4	4	2	4	3	4	3	2	2	1	2	4	50
K	24	P	FPsi	2013	3	3	3	3	2	4	4	4	3	2	2	4	4	2	3	1	3	4	54
I	22	P	FPsi	2016	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	47
K	22	P	FEB	2016	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	52
W	22	P	FTP	2016	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	51
GA	23	P	FPsi	2015	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	49
S	23	P	FPsi	2015	3	2	3	3	2	1	3	4	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	45
h	23	L	Flkom	2015	1	3	2	1	2	3	4	2	2	1	2	3	1	3	2	2	2	2	38
AF	22	P	FPsi	2016	3	3	4	4	3	3	3	4	1	3	3	4	3	1	3	2	4	3	54
FY	23	L	FT	2016	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	54
Aw	23	P	FPsi	2015	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	57
VN	22	P	FEB	2016	3	3	3	2	2	2	4	4	2	2	3	3	3	2	4	2	3	1	48
ran	22	P	FPsi	2016	3	2	3	2	1	2	2	4	2	1	1	2	1	1	3	1	2	1	34
S	22	L	FPsi	2016	4	3	4	3	2	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	51
spada	23	L	Flkom	2016	4	3	4	2	3	3	4	1	4	4	4	4	1	1	4	3	4	3	56
kembang	24	P	Flkom	2015	3	4	1	4	1	4	4	4	2	2	1	3	2	1	2	2	1	2	43
BBQ	24	P	FHK	2015	2	2	2	1	3	1	1	1	4	2	2	4	2	2	3	4	2	4	42
QWERTY	24	L	FTP	2015	4	2	2	1	3	2	4	3	4	3	2	4	1	3	4	1	1	4	48
KZL	24	L	FHK	2015	2	4	2	4	1	1	4	3	3	2	1	1	4	1	1	2	1	4	41

asdfghjkl	22	L	FBS	2016	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	2	2	57
PPT	23	L	FBS	2016	3	2	1	4	1	2	3	3	3	2	4	3	2	1	1	4	1	2	42
BL	23	L	FBS	2016	2	1	1	1	1	4	1	4	2	2	1	4	1	4	1	1	1	4	36
DWP	22	L	FBS	2016	3	2	3	1	1	4	1	4	4	4	2	4	1	1	2	3	2	4	46
CVD	22	L	FHK	2016	1	3	2	1	3	1	4	2	4	3	3	4	1	2	3	1	2	4	44
ZZZ	22	L	FAD	2015	3	3	2	4	1	1	4	4	1	3	3	4	4	4	2	2	1	1	47
queue	22	L	FAD	2016	2	2	4	1	3	2	3	3	2	3	1	2	1	4	3	4	4	1	45
taiyo	22	L	FT	2015	3	1	4	1	4	2	4	4	1	4	3	1	1	1	2	4	4	4	48
yuhu	22	L	FBS	2014	1	4	4	2	4	1	4	4	4	2	2	1	4	1	3	2	3	3	49
hayo	21	L	Flkom	2016	3	3	4	4	1	3	3	4	4	4	4	3	1	3	2	1	2	1	50
rambo	22	L	FHK	2016	1	3	4	2	1	3	2	1	3	3	3	1	4	4	2	1	3	1	42
fx	22	L	FT	2015	1	4	4	2	1	2	3	1	1	1	1	4	1	3	3	3	2	3	40
bts	21	P	FAD	2015	3	4	4	2	2	3	2	1	3	2	3	2	2	2	2	3	4	3	47
gas	22	L	FAD	2016	3	2	2	2	1	2	2	3	2	1	1	2	1	3	1	1	2	4	35
ggggggg	23	L	FHK	2015	1	1	3	2	2	2	4	3	2	1	3	4	2	1	1	2	2	2	38
Ggs	22	L	FTP	2016	2	3	4	2	2	1	3	3	1	2	2	4	1	1	2	4	2	3	42
y o g s	21	L	FHK	2015	2	3	1	4	1	4	4	1	1	1	3	3	1	2	2	2	1	1	37
qc	21	P	FHK	2015	1	2	3	2	1	1	1	3	3	4	2	4	2	3	1	1	2	4	40



LAMPIRAN C

UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS

C-1 Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Skala Prokrastinasi
dalam Menyusun tugas akhir pada
Mahasiswa Tingkat Akhir

C-2 Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Skala Regulasi Diri

LAMPIRAN C-1

Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Skala Prokrastinasi dalam Menyusun tugas akhir pada Mahasiswa Tingkat Akhir

Reliability (Putaran 1)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.781	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	57.75	65.199	.433	.768
Y2	57.67	67.779	.234	.778
Y3	57.23	68.724	.105	.787
Y4	57.41	64.830	.431	.768
Y5	57.98	65.010	.441	.767
Y6	58.13	67.973	.213	.779
Y7	57.88	65.561	.405	.769
Y8	57.75	64.553	.436	.767
Y9	57.42	64.792	.374	.770
Y10	57.34	67.600	.212	.780
Y11	57.41	64.164	.459	.766
Y12	57.23	68.805	.136	.784
Y13	58.33	68.607	.121	.786
Y14	57.73	65.654	.326	.773

Y15	57.61	65.412	.430	.768
Y16	57.94	65.996	.319	.774
Y17	57.46	62.312	.531	.760
Y18	57.81	65.610	.354	.772
Y19	57.41	64.325	.447	.766
Y20	57.70	65.889	.337	.773
Y21	57.96	67.958	.194	.781
Y22	57.97	67.141	.255	.777
Y23	57.49	64.212	.461	.766
Y24	58.68	70.886	-.004	.789

Reliability (Putaran 2)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.802	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	48.30	56.576	.405	.791
Y2	48.22	58.638	.235	.800
Y4	47.96	56.099	.415	.791
Y5	48.53	56.110	.438	.790
Y6	48.68	58.543	.237	.800
Y7	48.43	56.470	.415	.791
Y8	48.30	56.394	.377	.793
Y9	47.97	55.767	.381	.793
Y10	47.89	57.776	.265	.799

Y11	47.96	55.150	.470	.787
Y14	48.28	56.810	.315	.797
Y15	48.16	56.439	.432	.790
Y16	48.49	57.323	.293	.798
Y17	48.01	53.485	.537	.782
Y18	48.36	56.475	.366	.793
Y19	47.96	55.211	.465	.787
Y20	48.25	56.492	.369	.793
Y21	48.51	58.757	.199	.803
Y22	48.52	58.373	.230	.801
Y23	48.04	55.211	.471	.787



LAMPIRAN C-2

Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Skala Regulasi Diri

Reliability (Putaran 1)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.727	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	44.99	39.485	.416	.706
X2	44.94	39.855	.385	.709
X3	44.77	40.906	.208	.725
X4	45.30	39.081	.348	.711
X5	45.62	40.198	.300	.716
X6	45.72	42.446	.060	.740
X7	44.89	40.766	.270	.718
X8	44.34	41.762	.165	.727
X9	45.13	39.872	.334	.713
X10	45.45	37.058	.554	.690
X11	45.65	38.553	.445	.702
X12	44.70	41.141	.232	.722
X13	45.68	39.270	.337	.712
X14	45.58	40.933	.216	.724
X15	45.00	38.606	.460	.701
X16	45.60	39.838	.287	.717

X17	45.34	37.863	.500	.697
X18	45.26	42.558	.053	.740

Reliability (Putaran 2)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.754	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	40.21	36.491	.401	.738
X2	40.16	36.540	.405	.738
X3	39.99	37.545	.223	.753
X4	40.52	35.545	.386	.738
X5	40.84	37.166	.287	.747
X7	40.11	37.553	.273	.748
X8	39.56	38.289	.191	.755
X9	40.35	36.937	.312	.745
X10	40.67	34.264	.531	.724
X11	40.87	35.468	.444	.733
X12	39.92	38.337	.191	.755
X13	40.90	35.949	.356	.741
X14	40.80	37.657	.224	.753
X15	40.22	35.204	.493	.729
X16	40.82	36.513	.303	.746
X17	40.56	34.532	.527	.725



LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

D-1 Data Skala Prokrastinasi dalam Menyusun tugas akhir
pada Mahasiswa Tingkat Akhir

D-2 Data Skala Regulasi Diri

LAMPIRAN D-1

Data Skala Prokrastinasi dalam Menyusun tugas akhir pada Mahasiswa Tingkat Akhir

Subjek	Usia	Jk	Fak.	Ta-hun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Tot
mima	22	P	FPsi	2016	3	3	3	2	4	4	3	4	1	2	2	3	1	4	3	3	4	3	2	1	55
Q	23	P	FPsi	2015	4	3	2	4	3	3	4	3	3	1	2	2	4	3	4	4	2	2	2	3	58
BB	22	L	FPsi	2016	2	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	4	52
Kp	23	L	FPsi	2016	4	3	3	1	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	2	4	3	58
rp	23	P	FEB	2015	3	4	2	2	3	2	1	2	2	4	2	2	1	2	1	3	2	1	4	2	45
MCM	21	P	FTP	2016	3	4	1	3	3	1	2	1	2	3	2	1	2	2	3	2	4	2	3	2	46
AG	23	L	FHK	2014	3	1	2	1	3	4	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	4	3	3	1	51
P	21	L	FT	2016	4	3	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	1	2	4	3	3	3	2	50
V	23	L	FEB	2014	3	4	3	2	1	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	1	3	3	4	4	56
F	22	L	FTP	2016	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	1	3	2	3	54
F	23	P	FPsi	2015	2	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	2	2	4	50
C	22	P	FPsi	2016	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	55
B	23	L	FT	2016	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	42
DM	23	P	FTP	2015	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
Ons	23	P	FPsi	2015	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	58
gta	23	P	FPsi	2015	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	60
heh	22	L	FTP	2016	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	46
kris	22	P	FEB	2016	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	4	2	3	2	2	3	53
cv	22	L	FPsi	2016	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	56
abc	22	L	FBS	2016	3	2	3	2	1	4	4	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	1	4	4	56
cgk	22	L	FEB	2016	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	1	1	1	2	46
hub	22	L	FAD	2015	3	3	3	2	3	2	3	3	4	1	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	52
wfh	22	L	FAD	2016	2	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	2	2	3	54
SW	22	P	FAD	2016	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	1	4	2	3	3	52
I	22	P	FHK	2016	2	3	3	2	1	2	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	52

G	22	L	FHK	2016	3	4	2	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	54	
R	22	L	FTP	2016	3	2	3	2	1	3	2	3	4	1	2	2	2	3	3	3	3	1	2	4	49
BAGAS	22	L	FT	2016	3	4	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	2	1	2	3	51
sifa	22	P	FEB	2016	2	4	3	2	3	3	2	2	2	3	1	4	4	3	3	4	2	1	3	3	54
cika	22	P	FPSi	2016	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	1	3	3	57
Salsa	22	P	FPSi	2016	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	66
fidha cc	23	P	FEB	2016	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	1	2	3	61
cimon	23	P	FT	2016	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	4	2	4	3	2	55
ya	22	L	FBS	2016	3	4	3	2	2	2	4	3	2	2	1	2	3	3	4	2	1	4	1	2	50
esi	23	P	FEB	2014	3	4	3	1	3	2	4	2	2	4	4	2	1	2	3	1	2	2	4	3	52
INP	22	L	Flkom	2016	2	4	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	1	2	2	49
GBU	22	L	FPSi	2016	3	3	3	2	3	3	2	1	3	2	2	3	2	1	2	4	3	2	2	3	49
Mia	22	P	FPSi	2016	4	2	3	2	4	2	2	3	1	4	3	3	2	4	2	4	4	1	4	3	57
risky	22	L	Flkom	2016	2	3	2	2	4	3	1	1	4	2	2	4	2	3	1	2	4	3	3	2	50
AYKS	23	L	FHK	2015	3	4	1	2	3	3	1	3	3	2	2	3	2	4	2	4	4	2	2	2	52
EPP	23	P	FPSi	2015	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	60
NKK	22	P	FTP	2016	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	45
SH	22	P	FEB	2016	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	4	2	3	3	2	2	2	53
LT	22	L	FPSi	2016	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	56
TT	23	L	FTP	2015	2	2	3	2	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	2	2	2	3	4	51
RJ	23	P	FTP	2015	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
NT	22	L	FEB	2016	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	46
OG	22	L	FEB	2016	3	3	4	1	1	1	2	4	3	4	1	1	3	3	2	3	2	2	2	2	47
CWW	22	L	FTP	2016	3	2	3	2	2	2	2	4	4	2	3	3	3	2	1	3	2	3	2	3	51
BW	22	P	FTP	2016	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	2	52
TGG	22	P	FTP	2016	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	2	2	3	57
mdl	22	P	FTP	2016	2	3	3	1	2	3	2	3	3	4	2	3	1	1	3	3	2	2	2	3	48
uuu	22	L	FAD	2016	3	2	3	4	2	2	2	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	2	2	2	56

ttt	22	L	Flkom	2016	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	50
lbc	22	L	FAD	2016	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	49
dona	22	P	FAD	2016	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	1	1	41
ind	22	P	FEB	2016	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	45
dfg	22	L	FEB	2016	2	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	2	4	1	4	3	2	3	3	62
beatrice petramia	22	P	FAD	2016	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	54
Fc	22	P	FTP	2016	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	53
AGS	22	L	Flkom	2016	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	4	4	2	2	2	3	3	53
nila amanda	22	P	FTP	2016	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	53
pop	22	L	FAD	2016	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	49
SD	22	P	FPsi	2016	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	52
by	25	P	FHK	2014	1	2	2	3	1	2	2	3	2	2	3	2	1	3	1	3	2	1	1	3	40
JJK	23	L	FEB	2015	4	2	2	3	2	1	2	1	3	4	2	2	2	3	2	4	2	3	1	4	49
HCC	22	L	FEB	2016	4	2	4	3	3	1	2	4	2	1	2	2	1	3	3	3	3	3	2	2	50
JULIAN	22	L	FHK	2015	2	2	3	4	2	2	2	3	3	3	2	2	2	4	3	1	3	2	2	1	48
II	22	L	FHK	2016	1	3	4	2	3	2	2	1	3	3	2	2	2	3	3	4	4	2	3	2	51
RW	23	L	FT	2015	4	3	4	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	4	51
gal	22	P	FBS	2016	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	64
nhf	22	P	FT	2016	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	2	4	3	53
VT	21	P	FHK	2016	4	3	1	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	1	3	48	
BKPP	23	L	FHK	2015	4	3	2	2	2	2	2	3	3	4	2	2	2	3	4	2	3	3	3	4	55
bass	22	L	FHK	2016	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3	56
XXI	21	L	FT	2016	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	2	58
kihan	22	L	FT	2016	4	3	3	3	2	2	4	3	2	2	3	3	2	3	4	3	4	2	2	1	55
NMLAD	22	P	FEB	2016	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	2	2	1	3	3	3	4	3	2	4	50
W	22	P	FPsi	2015	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	52
AMAR	22	P	FPsi	2015	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	2	4	2	4	4	2	1	4	65
Nik	22	P	FPsi	2016	3	3	3	3	2	2	1	4	4	2	1	3	2	4	3	4	4	1	2	4	55

bang	25	L	FPsi	2014	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	50
sis	23	P	FBS	2015	1	1	4	2	2	2	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	60
biel	24	P	FBS	2015	2	2	3	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	48
JOE	22	P	FBS	2016	4	2	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	68
al	22	P	FEB	2016	1	3	1	2	2	2	1	3	3	3	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	43
jnn	21	P	FBS	2016	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	40
JH	22	L	FAD	2016	2	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	53
ya	23	P	FPsi	2016	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
e	22	P	FEB	2016	4	1	2	1	4	1	3	3	1	4	3	3	4	1	1	2	4	2	2	4	50
kw	23	P	FPsi	2016	2	4	4	2	2	3	4	4	2	3	2	2	1	4	3	3	2	2	3	4	56
f	22	P	FPsi	2016	4	4	2	2	2	2	4	3	2	3	2	3	2	2	4	2	2	3	2	3	53
tsy	22	P	FAD	2016	3	2	3	3	3	1	1	2	3	2	2	3	3	4	4	3	2	3	2	2	51
O	22	P	FPsi	2015	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	52
AJ	22	P	FBS	2016	3	3	2	1	3	2	2	3	4	4	3	2	1	2	3	2	3	1	2	2	48
t	23	P	FEB	2016	3	2	2	3	2	2	4	4	2	3	2	2	2	3	2	2	4	3	2	4	53
nina k	22	P	FPsi	2016	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	4	2	2	3	2	2	2	47
BGK	22	L	FT	2016	2	4	1	2	3	2	4	1	3	3	2	3	1	3	4	2	3	4	1	2	50
SBY	21	L	Flkom	2016	3	4	2	3	3	1	3	2	3	1	3	2	2	4	1	2	2	2	3	2	48
dudu	22	L	FPsi	2016	3	4	1	2	2	2	4	2	1	4	3	3	1	1	3	2	3	1	3	3	48
JP	24	P	FPsi	2013	2	3	4	2	1	3	4	4	3	2	1	3	4	4	4	3	3	1	3	3	57
FP	22	L	FPsi	2016	2	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	4	4	1	2	2	60
Calvin Abel San- toso	22	L	Flkom	2016	2	3	2	2	1	3	3	4	4	3	2	3	2	2	2	3	2	2	1	1	47
Dika nugraha	22	L	FT	2016	2	4	2	3	2	2	2	4	2	3	2	2	4	3	2	4	4	2	2	2	53

LAMPIRAN D-2

Data Skala Regulasi Diri

Subjek	Usia	Jk	Fak.	Ta- hun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Tot
mima	22	P	FPsi	2016	4	2	1	3	1	1	3	3	3	2	4	3	3	3	1	4	41
Q	23	P	FPsi	2015	4	3	2	1	3	3	1	4	2	2	2	4	2	3	1	3	40
BB	22	L	FPsi	2016	3	4	3	4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	4	3	1	37
Kp	23	L	FPsi	2016	3	4	2	2	2	4	2	3	3	2	2	2	1	2	2	3	39
rp	23	P	FEB	2015	4	3	1	2	3	4	4	2	3	2	4	3	1	2	1	3	42
MCM	21	P	FTP	2016	2	1	2	2	1	4	2	1	4	3	4	2	3	3	2	3	39
AG	23	L	FHK	2014	4	2	3	3	2	2	2	3	3	1	2	3	2	4	3	2	41
P	21	L	FT	2016	1	4	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	38
V	23	L	FEB	2014	2	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	1	2	2	36
F	22	L	FTP	2016	3	3	3	2	2	4	4	2	2	3	3	3	2	4	2	3	45
F	23	P	FPsi	2015	2	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	48
C	22	P	FPsi	2016	3	3	4	4	3	3	4	1	3	3	4	3	1	3	2	4	48
B	23	L	FT	2016	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	49
DM	23	P	FTP	2015	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	37
Ons	23	P	FPsi	2015	3	2	3	3	2	3	4	2	2	3	3	2	2	3	2	3	42
gta	23	P	FPsi	2015	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	44
heh	22	L	FTP	2016	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	47
kris	22	P	FEB	2016	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	2	3	47
cv	22	L	FPsi	2016	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	42
abc	22	L	FBS	2016	1	3	2	1	1	4	3	2	3	1	4	3	2	4	1	2	37
cgk	22	L	FEB	2016	3	3	4	1	1	4	2	3	2	4	3	3	2	3	2	1	41
hub	22	L	FAD	2015	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	44
wfh	22	L	FAD	2016	2	4	2	2	2	3	3	3	2	3	2	1	2	2	2	1	36
SW	22	P	FAD	2016	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	41
I	22	P	FHK	2016	3	3	1	1	2	3	2	2	1	2	3	3	2	2	3	3	36
G	22	L	FHK	2016	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	4	4	2	3	43

R	22	L	FTP	2016	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	4	1	2	2	4	4	45
BAGAS	22	L	FT	2016	3	3	3	2	2	3	4	3	4	1	3	3	3	2	1	3	43
sifa	22	P	FEB	2016	4	2	3	2	3	3	2	4	4	1	2	2	4	4	3	1	44
cika	22	P	FPsi	2016	2	4	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	45
Salsa	22	P	FPsi	2016	3	4	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	2	4	2	3	43
fidha cc	23	P	FEB	2016	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	2	2	1	4	3	4	51
cimon	23	P	FT	2016	3	3	3	1	1	4	2	1	1	3	4	3	1	2	3	1	36
ya	22	L	FBS	2016	4	2	1	2	2	2	3	2	3	1	3	2	2	2	4	1	36
esi	23	P	FEB	2014	2	4	3	4	2	4	1	2	2	4	2	1	2	2	4	1	40
INP	22	L	Flkom	2016	2	3	2	2	4	2	3	4	4	2	2	3	2	3	3	2	43
GBU	22	L	FPsi	2016	2	4	2	2	2	3	3	4	4	2	3	3	3	2	2	2	43
Mia	22	P	FPsi	2016	4	3	3	2	4	4	3	2	3	1	1	3	2	2	4	1	42
risky	22	L	Flkom	2016	2	4	2	3	3	4	1	3	1	2	1	3	3	3	2	2	39
AYKS	23	L	FHK	2015	4	4	4	2	2	3	2	3	3	3	3	2	4	4	2	3	48
EPP	23	P	FPsi	2015	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	44
NKK	22	P	FTP	2016	3	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	45
SH	22	P	FEB	2016	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	2	3	47
LT	22	L	FPsi	2016	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	42
TT	23	L	FTP	2015	3	2	4	1	1	4	4	2	4	3	4	3	2	2	1	2	42
RJ	23	P	FTP	2015	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	37
NT	22	L	FEB	2016	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	44
OG	22	L	FEB	2016	3	4	4	2	2	4	4	4	2	2	3	1	2	3	2	2	44
CWW	22	L	FTP	2016	4	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2	4	1	3	47
BW	22	P	FTP	2016	3	2	4	3	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	43
TGG	22	P	FTP	2016	3	2	4	1	2	2	4	3	1	1	4	1	2	2	3	3	38
mdl	22	P	FTP	2016	4	4	4	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	4	2	4	52
uuu	22	L	FAD	2016	4	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	44

ttt	22	L	Flkom	2016	3	3	4	2	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	43
lbc	22	L	FAD	2016	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	47
dona	22	P	FAD	2016	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	54
ind	22	P	FEB	2016	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	1	3	4	4	4	52
dfg	22	L	FEB	2016	3	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	4	47
beatrice petramia	22	P	FAD	2016	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	38
Fc	22	P	FTP	2016	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	42
AGS	22	L	Flkom	2016	3	3	4	4	3	4	4	2	3	2	3	1	2	3	3	2	46
nila amanda	22	P	FTP	2016	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	2	42
pop	22	L	FAD	2016	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	40
SD	22	P	FPsi	2016	3	3	3	3	2	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	45
by	25	P	FHK	2014	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	54
JJK	23	L	FEB	2015	2	4	3	2	2	2	3	4	2	2	2	1	3	1	1	2	36
HCC	22	L	FEB	2016	3	4	2	2	2	2	3	2	4	3	3	1	2	3	2	2	40
JULIAN	22	L	FHK	2015	4	3	3	2	3	2	2	3	1	2	3	3	3	3	4	2	43
II	22	L	FHK	2016	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	1	2	3	4	3	46
RW	23	L	FT	2015	3	2	2	2	2	4	2	3	2	3	3	2	1	3	3	1	38
gal	22	P	FBS	2016	3	3	3	3	1	3	4	3	2	3	1	1	3	3	2	2	40
nhf	22	P	FT	2016	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	2	45
VT	21	P	FHK	2016	2	4	3	1	2	3	3	3	1	3	4	2	3	3	2	1	40
BKPP	23	L	FHK	2015	3	3	4	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3	1	2	37
bass	22	L	FHK	2016	3	4	3	2	1	3	3	2	2	3	2	2	3	2	1	2	38
XXI	21	L	FT	2016	2	2	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	1	2	4	2	41
kihan	22	L	FT	2016	4	3	3	2	1	3	4	3	2	1	2	3	3	3	2	3	42
NMLAD	22	P	FEB	2016	4	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	2	3	3	3	2	45
W	22	P	FPsi	2015	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	45
AMAR	22	P	FPsi	2015	3	2	4	2	2	2	4	2	1	1	3	1	3	2	1	2	35
Nik	22	P	FPsi	2016	4	3	3	4	3	4	4	3	1	1	4	1	3	4	3	4	49

bang	25	L	FPsi	2014	2	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	44
sis	23	P	FBS	2015	3	4	3	1	1	2	4	4	1	1	3	1	1	4	1	1	35
biel	24	P	FBS	2015	3	3	4	3	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	45
JOE	22	P	FBS	2016	2	3	3	1	2	2	4	2	1	1	2	1	1	2	3	3	33
al	22	P	FEB	2016	3	4	4	1	1	3	4	4	2	1	4	2	2	3	2	2	42
jnn	21	P	FBS	2016	3	4	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	57
JH	22	L	FAD	2016	3	3	4	3	3	2	4	2	3	1	3	2	3	3	3	3	45
ya	23	P	FPsi	2016	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	40
e	22	P	FEB	2016	4	4	4	1	4	3	4	4	2	1	4	1	1	4	1	3	45
kw	23	P	FPsi	2016	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1	2	4	4	2	2	53
f	22	P	FPsi	2016	2	2	4	1	3	3	4	4	1	2	3	2	1	3	2	3	40
tsy	22	P	FAD	2016	3	2	3	4	1	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	43
O	22	P	FPsi	2015	2	3	4	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	4	1	2	37
AJ	22	P	FBS	2016	2	3	3	1	3	4	2	2	2	3	3	2	2	3	2	1	38
t	23	P	FEB	2016	4	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	40
nina k	22	P	FPsi	2016	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	50
BGK	22	L	FT	2016	4	2	3	3	3	2	3	3	1	2	4	2	2	4	2	2	42
SBY	21	L	Flkom	2016	2	4	2	2	3	1	2	3	1	1	3	2	2	3	2	4	37
dudu	22	L	FPsi	2016	2	4	3	3	2	2	4	3	4	3	3	2	2	3	3	2	45
JP	24	P	FPsi	2013	3	3	3	3	2	4	4	3	2	2	4	4	2	3	1	3	46
FP	22	L	FPsi	2016	3	3	2	4	2	3	4	3	1	1	4	3	2	4	2	3	44
Calvin Abel San- toso	22	L	Flkom	2016	3	4	4	3	2	4	4	4	2	1	4	2	2	3	3	1	46
Dika nugraha	22	L	FT	2016	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	41



LAMPIRAN E

UJI ASUMSI

E-1 Uji Linieritas Distribusi

E-2 Uji Linieritas Hubungan

LAMPIRAN E-1

Uji Normalitas Distribusi

Descriptive Statistics

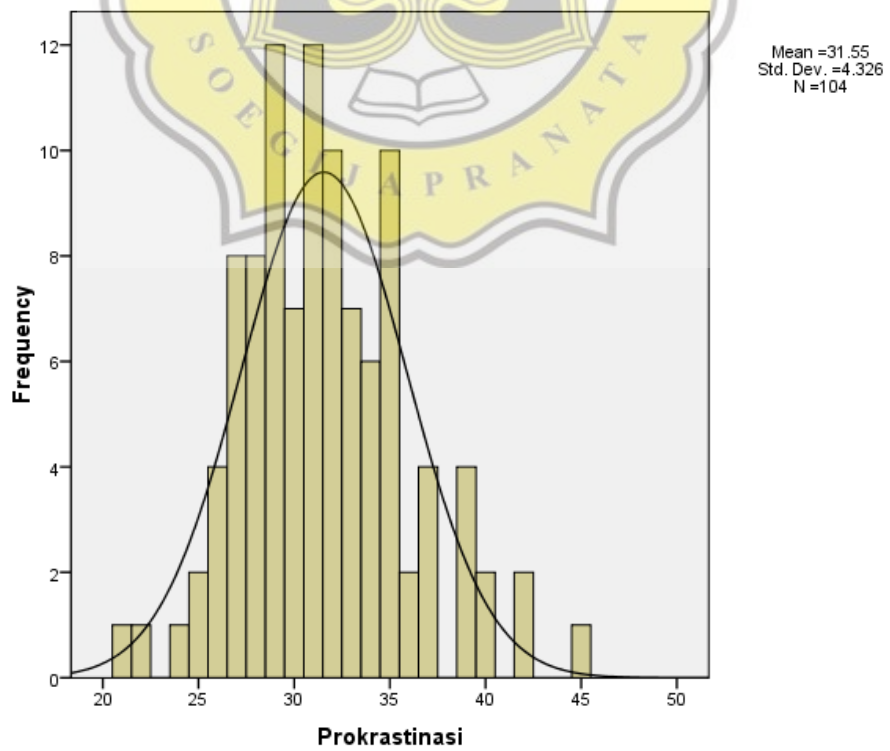
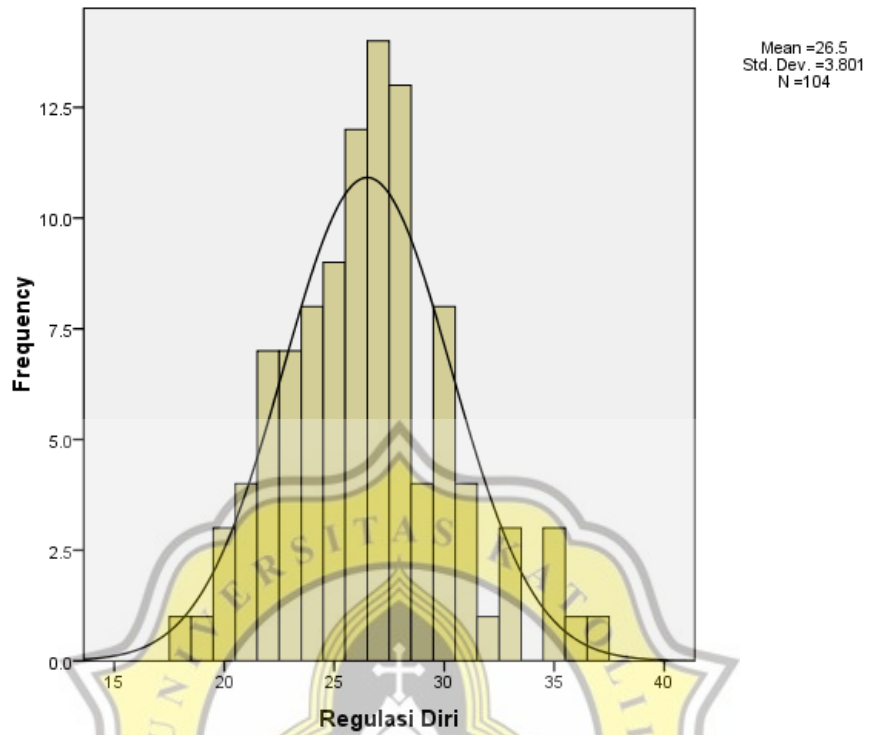
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Prokrastinasi	104	31.55	4.326	21	45
Regulasi Diri	104	26.50	3.801	18	37

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Prokrastinasi	Regulasi Diri
N		104	104
Normal Parameters ^a	Mean	31.55	26.50
	Std. Deviation	4.326	3.801
Most Extreme Differences	Absolute	.093	.106
	Positive	.093	.106
	Negative	-.060	-.063
Kolmogorov-Smirnov Z		.949	1.083
Asymp. Sig. (2-tailed)		.329	.192

a. Test distribution is Normal.

Graph



LAMPIRAN E-2

Uji Linieritas Hubungan

Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Prokrastinasi
Equation	1	Linear
Independent Variable		Regulasi Diri
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	104
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	Prokrastinasi	Regulasi Diri
Number of Positive Values	104	104
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values		
	User-Missing	0
	System-Missing	0

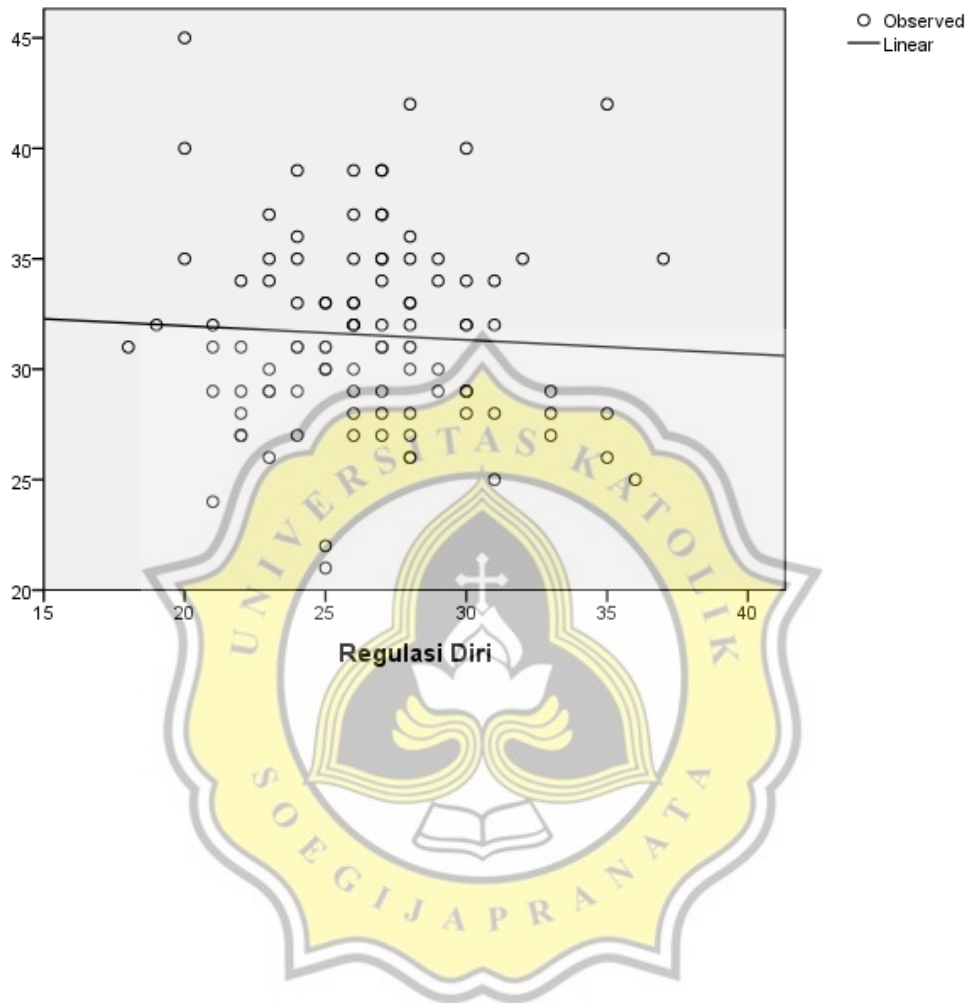
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Prokrastinasi

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.003	.319	1	102	.574	33.231	-.064

The independent variable is Regulasi Diri.

Prokrastinasi





LAMPIRAN F
UJI HIPOTESIS

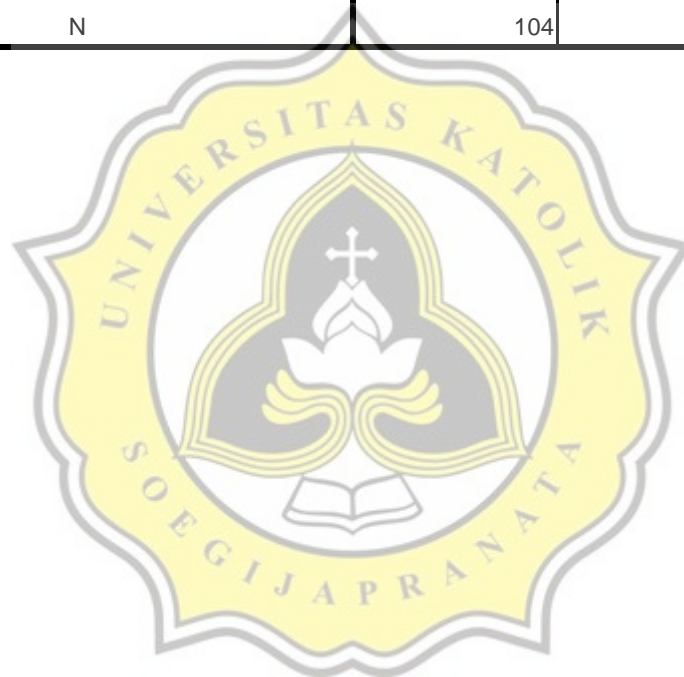
LAMPIRAN F

Uji Hipotesis

Correlations

Correlations

		Prokrastinasi	Regulasi Diri
Prokrastinasi	Pearson Correlation	1	-.056
	Sig. (1-tailed)		.287
	N	104	104
Regulasi Diri	Pearson Correlation	-.056	1
	Sig. (1-tailed)	.287	
	N	104	104





SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 0131/B.7.3/FP/XI/2020

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

N a m a : **Herluin Yenne Dwi Agustine**
N I M : 16.E1.0190
Tempat/Tanggal Lahir : Nganjuk, 25 Agustus 1998
Alamat : Perum Griyaloka A2/18 RT.26 RW.26 Jaticalang,
Sidoarjo
Pekerjaan : mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi
Sarjana Psikologi

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul
“**Hubungan Antara Regulasi Diri Dengan Prokrastinasi Dalam Menyelesaikan
Skripsi Pada Mahasiswa Tingkat Akhir**”, dibawah bimbingan Dosen pembimbing
Dr. Y. Bagus Wismanto, MS
Proses pengambilan data berlangsung pada 28 - 31 Oktober 2020, di Universitas
Katolik Soegijapranata

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana
mestinya.

Semarang, 02 Nopember 2020
Ka. Progd. Sarjana Psikologi,


Dr. Suparmi, M. Psi.
NPP-058.1.1992.105
FAK. PSIKOLOGI

SURAT KETERANGAN

Nomor : 0283/B.7.6/FP/II/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Program Studi Sarjana Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

N a m a : **Herluin Yenne Dwi Agustine**
N I M : **16.E1.0190**
Tempat/Tanggal Lahir : **Nganjuk, 25 Agustus 1998**
Alamat : **Perum Griyaloka A2/18 RT 26 RW 06 Jatikalang, Sidoarjo**

Telah benar-benar melakukan penelitian dengan judul :

“ Hubungan antara Regulasi Diri dengan Prokrastinasi dalam Menyelesaikan Skripsi pada Mahasiswa Tingkat Akhir ”

Responden : **Mahasiswa Unika Soegijapranata**
Jumlah responden : **104 orang**
Waktu pengambilan data : **28 Oktober - 29 November 2020**
Lokasi pengambilan data : **Unika Soegijapranata Semarang**

Pengambilan data atas sepengetahuan dan dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Dr. Y. Bagus Wismanto, MS**

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 04 Februari 2021

Ka. Progdi. Sarjana Psikologi,



Dr. Suparmi, M. Psi.
NPP-058.1.1992.105
FAK. PSIKOLOGI

Doc. by srtbuktipenel



8.99% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

Report #13272299

BAB I PENDAHULUAN 1.1. Latar Belakang Masalah Mahasiswa merupakan sebuah elemen dalam masyarakat yang memiliki pengaruh cukup besar dalam perubahan di berbagai era. Memasuki era globalisasi ini menuntut mahasiswa tidak hanya memiliki wawasan yang luas saja, melainkan juga kemampuan hard skill dan soft skill. Kemampuan tersebut dapat mahasiswa peroleh melalui jalur pendidikan. Jalur pendidikan dapat ditempuh secara formal, nonformal dan informal. Ketiga jalur pendidikan tersebut memiliki sistem dan caranya masing-masing yang dapat saling melengkapi dan dapat memperluas wawasan ilmu pengetahuan. Jalur pendidikan yang digunakan mahasiswa untuk mengembangkan kemampuan dan wawasannya adalah dengan jalur formal salah satunya dapat melalui perguruan tinggi. Melalui perguruan tinggi mahasiswa akan diberikan tugas dan juga tanggung jawab sesuai dengan tujuan dari perguruan tinggi tersebut. Menurut UU RI No. 12 tahun 2012 pasal 1 no. 9 dan pasal 5(d) salah satu tujuan pendidikan tinggi adalah terwujudnya