

LAMPIRAN A

**SKALA ALAT UKUR MOTIVASI BELAJAR DAN PROKRASTINASI
AKADEMIK**

PENGANTAR PENGISIAN KUESIONER

Selamat Pagi/ Siang/ Malam,

Saya Nabilla Irzakiyyah, mahasiswa semester akhir Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul. Saat ini saya sedang menempuh tugas akhir saya, yakni skripsi mengenai mahasiswa pekerja yang menyusun skripsi.

Sehubungan dengan hal tersebut, saya meminta kesediaan saudara untuk menjawab beberapa pernyataan yang sesuai dengan kondisi saudara saat ini. Dalam kuisioner ini tidak ada pernyataan salah satupun benar, semua jawaban adalah benar sepanjang pernyataan tersebut memang menggambarkan kondisi yang sebenarnya

Saya sebagai peneliti menjamin kerahasiaan identitas yang diberikan. Segala informasi berupa hasil pengisian kuisioner hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian dan publikasi ilmiah.

Demikian saya sampaikan, atas kerjasama dan kesediaan saudara saya ucapan terima kasih.

Hormat Saya

Nabilla Irzakiyyah

PERNYATAAN PERSETUJUAN PARTISIPAN DALAM PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama/Inisial :

Menyatakan bersedia untuk menjadi responden/ partisipan pada penelitian ini.

Tanda Tangan Responden

LEMBAR RESPONDEN**1. PETUNJUK PENGISIAN ANGKET**

- Mohon dengan hormat bantuan dan kesediaan untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada.
- Berikan tanda (✓) pada kolom yang dipilih sesuai keadaan yang sebenarnya
- Terdapat empat alternatif jawaban, yaitu:
 - STS : Sangat Tidak Sesuai
 - TS : Tidak Sesuai
 - S : Sesuai
 - SS : Sangat Sesuai

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya belajar karena ingin berhasil.			✓	

2. KARAKTERISTIK RESPONDEN

- Inisial :
- Wilayah kampus (provinsi) :
- Jenis kelamin : Pria Wanita
: Orang tua
Wali
dan lain lain
- Tinggal bersama : Orang tua
Wali
dan lain lain
- Jenis pekerjaan : Full-time Part-time
: Keinginan sendiri
Keinginan orangtua
Penunjang karir
- Alasan berkuliah

Skala Motivasi Belajar Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya rajin mengerjakan skripsi karena ingin cepat lulus.				
2	Bagi saya, belajar sudah menjadi kewajiban.				
3	Saya berdiskusi bersama teman untuk bertukar fikiran dalam menyusun skripsi.				
4	Saya mempelajari materi yang berhubungan dengan skripsi saya setiap hari.				
5	Saya belajar karena kenginan saya sendiri.				
6	Saya santai saja meskipun menemukan kesulitan dalam menyusun skripsi.				
7	Menurut saya, bimbingan saat skripsi bukan hal yang penting.				
8	Saya tidak butuh belajar, karena merasa pandai.				
9	Saya tidak ingin belajar apapun alasannya.				
10	Saya menghabiskan waktu luang untuk bermain media sosial.				
11	Saya membuat rangkuman sendiri untuk materi-materi yang ada dalam skripsi yang saya susun				
12	Saat memiliki waktu luang saya memanfaatkannya untuk mengerjakan skripsi				
13	Meskipun sepulang kerja saya sudah merasa lelah, saya tetap menyempatkan waktu untuk mengerjakan skripsi.				
14	Saya yakin dengan belajar, cita-cita akan mudah dicapai.				
15	Saya harus rajin belajar, agar bisa lulus tepat waktu.				

16	Saya tidak yakin, belajar akan membuat saya berhasil.			
17	Saya tetap malas untuk belajar meskipun merasa kurang memahami suatu materi pelajaran.			
18	Saya tidak memiliki target dalam berkuliah, sehingga tidak perlu ketekunan tinggi dalam belajar.			
19	Saya tidak yakin dengan kehidupan saya di masa depan.			
20	Saya tidak memiliki cita-cita, sehingga malas untuk menyelesaikan skripsi.			
21	Saya dapat mencapai prestasi yang baik jika saya rajin belajar.			
22	Orang tua akan memuji, bila nilai saya bagus.			
23	Dosen akan mengapresiasi ketika saya bisa menyajikan tugas presentasi dengan baik.			
24	Jika saya pandai, teman-teman akan lebih menyukai saya.			
25	Saya merasa tertarik, jika materi yang disampaikan disertai dengan contoh kasus.			
26	Meskipun mendapatkan nilai yang baik, orangtua saya tidak memuji hal tersebut.			
27	Dosen tidak mengapresiasi meskipun saya bisa menyajikan tugas presentasi dengan baik.			
28	Saya merasa bosan jika penyampaian materi hanya diberikan dengan cara dibacakan.			
29	Orang tua saya tidak perduli berapapun nilai yang saya peroleh.			
30	Bagi saya, belajar adalah hal yang membosankan.			
31	Saya bisa fokus untuk mendengarkan materi yang disampaikan, jika tidak diajak berbincang oleh teman.			

32	Saya merasa senang ketika belajar.				
33	Saya semangat belajar, bila cara mengajar guru menyenangkan.				
34	Menurut saya, belajar adalah hal yang bermanfaat.				
35	Saya merasa lebih mudah memahami materi yang disampaikan, jika suasana kelas kondusif.				
36	Bagi saya, belajar hanya membuang waktu.				
37	Saya sulit berkonsentrasi jika teman mengajak saya mengobrol saat dosen sedang menyampaikan materi.				
38	Jika kelas ramai, saya kesulitan untuk fokus mengerjakan tugas.				
39	Saya kesulitan berkonsentrasi, jika teman terlalu banyak bertanya kepada saya ketika materi sedang disampaikan.				
40	Meskipun memiliki waktu luang, saya tidak menggunakananya untuk mengerjakan skripsi.				

Skala Motivasi Belajar Setelah Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya rajin mengerjakan skripsi karena ingin cepat lulus.				
2	Menurut saya, bimbingan saat skripsi bukan hal yang penting.				
3	Saya tidak butuh belajar, karena merasa pandai.				
4	Saya tidak ingin belajar apapun alasannya.				
5	Saya menghabiskan waktu luang untuk bermain media sosial.				
6	Saat memiliki waktu luang saya memanfaatkannya untuk mengerjakan skripsi				
7	Saya harus rajin belajar, agar bisa lulus tepat waktu.				
8	Saya tidak yakin, belajar akan membuat saya berhasil.				
9	Saya tetap malas untuk belajar meskipun merasa kurang memahami suatu materi pelajaran.				
10	Saya tidak yakin dengan kehidupan saya di masa depan.				
11	Saya tidak memiliki cita-cita, sehingga malas untuk menyelesaikan skripsi.				
12	Saya dapat mencapai prestasi yang baik jika saya rajin belajar.				
13	Saya merasa tertarik, jika materi yang disampaikan disertai dengan contoh kasus.				
14	Meskipun mendapatkan nilai yang baik, orangtua saya tidak memuji hal tersebut.				
15	Dosen tidak mengapresiasi meskipun saya bisa menyajikan tugas presentasi dengan baik.				
16	Orang tua saya tidak perduli berapapun nilai yang saya peroleh.				
17	Bagi saya, belajar adalah hal yang membosankan				

18	Saya semangat belajar, bila cara mengajar guru menyenangkan.				
19	Saya merasa lebih mudah memahami materi yang disampaikan, jika suasana kelas kondusif.				
20	Bagi saya, belajar hanya membuang waktu.				
21	Meskipun memiliki waktu luang, saya tidak menggunakananya untuk mengerjakan skripsi.				

Skala Prokrastinasi Akademik Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya terlalu sibuk mengumpulkan data yang dibutuhkan, sehingga terlambat untuk mengumpulkan revisi.				
2	Saya memilih untuk menyelesaikan revisi yang saya miliki terlebih dahulu, meskipun teman-teman mengajak untuk pergi atau bermain.				
3	Saya bersemangat dalam mengerjakan skripsi.				
4	Saat tenggat waktu pengumpulan revisi skripsi sudah dekat, saya lebih memilih untuk mengerjakan tugas lain terlebih dahulu.				
5	Saya menyimak ketika dosen sedang menjelaskan sebuah materi.				
6	Saya lebih memilih untuk jalan-jalan daripada mengerjakan skripsi.				
7	Saya menyelesaikan revisi skripsi tepat pada waktunya, seperti yang sudah direncanakan.				
8	Saya tidak akan mulai mengerjakan skripsi, sebelum data yang saya butuhkan lengkap.				
9	Saya sengaja menunda untuk memulai mengerjakan revisi skripsi yang saya miliki.				
10	Meskipun saya sibuk mengumpulkan data untuk melengkapi skripsi, saya tidak terlambat dalam mengumpulkannya.				
11	Saya lebih memilih untuk bermain dengan teman-teman daripada melakukan bimbingan skripsi				
12	Saya datang ke acara dikusi kelompok mengenai skripsi, yang sebelumnya sudah saya rencanakan.				
13	Saat berada di perustakaan, saya lebih memilih untuk membaca buku daripada bermain sosial media				

14	Saya sengaja pura-pura sakit, karena saya tidak mau mengerjakan skripsi.			
15	Saya membutuhkan waktu yang lebih lama dari target yang telah ditentukan, untuk mengerjakan revisi skripsi yang saya miliki.			
16	Saat sedang mengerjakan revisi skripsi, saya tidak mengerjakannya sampai selesai.			
17	Meskipun saya sudah memiliki data yang dibutuhkan untuk melengkapi skripsi, saya tetap tidak mengerjakannya.			
18	Saya menyelesaikan revisi skripsi tepat pada waktunya.			
19	Saat berada diperpustakaan, saya lebih memilih berbincang dengan teman, daripada membaca buku.			
20	Ketika mengerjakan revisi skripsi, saya mampu menyelesaikan dalam waktu yang singkat.			
21	Saya tidak datang ke acara diskusi kelompok mengenai skripsi, yang sebelumnya sudah direncanakan.			
22	Saya mengikuti acara seminar yang sebelumnya sudah saya rencanakan.			
23	Saya tidak hadir saat ada bimbingan skripsi karena revisi yang saya miliki belum selesai .			
24	Saya langsung mengerjakan revisi yang saya miliki, setelah data yang saya peroleh lengkap.			
25	Saya mengumpulkan revisi skripsi, tepat pada waktu yang sudah ditentukan.			
26	Saya mengerjakan tugas, jauh hari sebelum tenggat waktu pengumpulan tugas.			
27	Setelah saya memperoleh data yang dibutuhkan, saya langsung mengerjakan revisi yang saya miliki.			
28	Saya tidak mampu menyelesaikan revisi skripsi yang saya miliki sesuai dengan target yang telah saya buat			

29	Ketika mengerjakan revisi, saya mengerjakannya sampai tuntas.			
30	Saya membutuhkan waktu tambahan, terlepas dari tenggat waktu yang sudah ditentukan, untuk menyelesaikan revisi yang saya miliki.			

Skala Prokrastinasi Akademik Setelah Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya terlalu sibuk mengumpulkan data yang dibutuhkan, sehingga terlambat untuk mengumpulkan revisi.				
2	Saat tenggat waktu pengumpulan revisi skripsi sudah dekat, saya lebih memilih untuk mengerjakan tugas lain terlebih dahulu.				
3	Saya lebih memilih untuk jalan-jalan daripada mengerjakan skripsi.				
4	Saya sengaja menunda untuk memulai mengerjakan revisi skripsi yang saya miliki.				
5	Saya lebih memilih untuk bermain dengan teman-teman daripada melakukan bimbingan skripsi				
6	Saya sengaja pura-pura sakit, karena saya tidak mau mengerjakan skripsi.				
7	Saya membutuhkan waktu yang lebih lama dari target yang telah ditentukan, untuk mengerjakan revisi skripsi yang saya miliki.				
8	Saat sedang mengerjakan revisi skripsi, saya tidak mengerjakannya sampai selesai.				
9	Meskipun saya sudah memiliki data yang dibutuhkan untuk melengkapi skripsi, saya tetap tidak mengerjakannya.				
10	Saat berada diperpustakaan, saya lebih memilih berbincang dengan teman, daripada membaca buku.				
11	Saya mengumpulkan revisi skripsi, tepat pada waktu yang sudah ditentukan.				
12	Saya tidak mampu menyelesaikan revisi skripsi yang saya miliki sesuai dengan target yang telah saya buat				
13	Ketika mengerjakan revisi, saya mengerjakannya sampai tuntas.				

LAMPIRAN B**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS****Uji Validitas dan Reliabilitas Motivasi Belajar Sebelum Uji Coba**

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.835	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	113.00	170.276	.383	.831
VAR00002	113.33	175.126	.087	.837
VAR00003	113.33	170.161	.250	.833
VAR00004	113.73	178.064	-.054	.841
VAR00005	113.13	175.361	.073	.837
VAR00006	114.10	171.403	.158	.837
VAR00007	113.53	164.740	.399	.829
VAR00008	113.13	161.706	.636	.823
VAR00009	113.23	165.151	.455	.828
VAR00010	113.83	170.420	.311	.832
VAR00011	113.57	176.530	.016	.839
VAR00012	113.47	166.051	.468	.828
VAR00013	113.67	171.471	.189	.835
VAR00014	113.10	177.748	-.038	.839
VAR00015	113.03	166.861	.635	.826

VAR00016	113.60	162.800	.566	.824
VAR00017	113.53	163.706	.548	.825
VAR00018	113.97	168.930	.279	.833
VAR00019	113.80	159.890	.600	.822
VAR00020	113.40	159.972	.635	.822
VAR00021	113.17	167.868	.499	.828
VAR00022	113.63	172.240	.181	.835
VAR00023	113.47	171.499	.256	.833
VAR00024	113.77	177.289	-.026	.841
VAR00025	113.03	169.482	.370	.830
VAR00026	113.83	167.730	.330	.831
VAR00027	113.83	169.592	.312	.832
VAR00028	114.73	173.306	.146	.836
VAR00029	113.70	164.631	.404	.829
VAR00030	113.80	164.579	.423	.828
VAR00031	113.47	181.361	-.212	.843
VAR00032	113.57	173.082	.220	.834
VAR00033	112.93	170.616	.401	.830
VAR00034	113.00	174.069	.210	.834
VAR00035	113.00	167.448	.421	.829
VAR00036	113.40	157.421	.690	.819
VAR00037	114.60	173.214	.153	.836
VAR00038	114.67	175.954	.037	.839
VAR00039	114.60	171.007	.302	.832
VAR00040	113.80	161.821	.509	.825

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.889	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	62.83	119.454	.354	.887
VAR00007	63.37	111.551	.519	.883
VAR00008	62.97	110.516	.708	.878
VAR00009	63.07	111.995	.590	.881
VAR00010	63.67	118.299	.358	.887
VAR00012	63.30	117.872	.338	.888
VAR00015	62.87	116.947	.577	.883
VAR00016	63.43	111.289	.641	.880
VAR00017	63.37	112.033	.626	.880
VAR00019	63.63	108.654	.677	.878
VAR00020	63.23	108.599	.725	.877
VAR00021	63.00	117.586	.461	.885
VAR00025	62.87	117.706	.409	.886
VAR00026	63.67	117.126	.315	.889
VAR00027	63.67	117.126	.381	.887
VAR00029	63.53	115.913	.330	.890
VAR00030	63.63	112.861	.483	.884
VAR00033	62.77	119.702	.372	.887
VAR00035	62.83	118.075	.341	.888
VAR00036	63.23	107.289	.737	.876
VAR00039	64.43	121.289	.199	.891
VAR00040	63.63	110.999	.549	.882

Putaran 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.891	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	60.93	115.926	.333	.890
VAR00007	61.47	107.844	.519	.886
VAR00008	61.07	106.823	.709	.880
VAR00009	61.17	108.075	.601	.883
VAR00010	61.77	114.530	.356	.889
VAR00012	61.40	114.179	.332	.890
VAR00015	60.97	113.068	.585	.885
VAR00016	61.53	107.430	.650	.881
VAR00017	61.47	108.326	.627	.882
VAR00019	61.73	104.961	.680	.880
VAR00020	61.33	104.782	.733	.878
VAR00021	61.10	113.541	.478	.887
VAR00025	60.97	113.757	.419	.888
VAR00026	61.77	113.633	.301	.892
VAR00027	61.77	113.633	.365	.889
VAR00029	61.63	112.654	.308	.893
VAR00030	61.73	109.099	.484	.887
VAR00033	60.87	115.913	.370	.889
VAR00035	60.93	114.133	.349	.890
VAR00036	61.33	103.540	.744	.878
VAR00040	61.73	107.030	.562	.884

Uji Validitas dan Reliabilitas Motivasi Belajar Setelah Uji Coba

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
.901	21

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	42.42	84.691	.497	.897
VAR00002	42.68	83.816	.512	.897
VAR00003	42.79	86.329	.374	.901
VAR00004	43.18	85.422	.418	.900
VAR00005	43.05	84.331	.513	.897
VAR00006	43.05	81.422	.654	.893
VAR00007	43.23	86.118	.476	.898
VAR00008	42.49	85.687	.430	.899
VAR00009	42.99	85.747	.516	.897
VAR00010	43.05	80.795	.764	.890
VAR00011	42.89	82.341	.669	.893
VAR00012	43.01	88.313	.300	.902
VAR00013	42.76	84.932	.541	.896
VAR00014	43.17	86.183	.462	.898
VAR00015	43.05	80.795	.764	.890
VAR00016	42.52	86.798	.352	.901
VAR00017	43.23	87.431	.414	.899
VAR00018	42.59	84.083	.531	.897
VAR00019	43.14	83.920	.550	.896
VAR00020	43.02	84.161	.540	.896
VAR00021	42.89	82.341	.669	.893

Uji Validitas dan Reliabilitas Prokrastinasi Akademik Sebelum Uji Coba

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha		N of Items
.855		30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	63.27	132.547	.461	.848
VAR00002	64.20	138.786	.324	.852
VAR00003	64.00	139.862	.319	.852
VAR00004	63.57	133.564	.384	.851
VAR00005	64.17	139.730	.325	.852
VAR00006	63.70	129.321	.709	.841
VAR00007	64.17	139.247	.287	.853
VAR00008	63.07	145.926	-.052	.862
VAR00009	63.67	131.609	.593	.844
VAR00010	63.83	137.523	.401	.850
VAR00011	63.87	129.016	.679	.841
VAR00012	64.23	140.254	.241	.854

VAR00013	64.10	138.093	.363	.851
VAR00014	64.13	134.947	.495	.848
VAR00015	62.90	133.472	.505	.847
VAR00016	63.70	127.734	.702	.840
VAR00017	63.80	132.510	.471	.848
VAR00018	63.83	142.213	.117	.858
VAR00019	63.87	133.085	.458	.848
VAR00020	63.63	146.102	-.060	.862
VAR00021	63.83	137.661	.276	.854
VAR00022	64.13	142.464	.163	.856
VAR00023	63.53	137.637	.293	.853
VAR00024	64.07	136.961	.350	.852
VAR00025	64.13	134.602	.577	.846
VAR00026	63.83	139.109	.294	.853
VAR00027	64.20	139.062	.309	.853
VAR00028	63.40	129.834	.599	.844
VAR00029	64.10	136.576	.476	.849
VAR00030	63.07	142.202	.111	.858

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	40.60	96.179	.448	.878
VAR00002	41.53	101.775	.294	.882
VAR00003	41.33	103.402	.234	.883
VAR00004	40.90	94.576	.482	.877
VAR00005	41.50	101.845	.345	.880
VAR00006	41.03	91.895	.788	.866
VAR00009	41.00	93.724	.676	.870
VAR00010	41.17	101.247	.334	.881
VAR00011	41.20	92.166	.724	.868
VAR00013	41.43	101.013	.343	.881
VAR00014	41.47	96.051	.617	.873
VAR00015	40.23	98.254	.422	.879
VAR00016	41.03	92.447	.672	.870
VAR00017	41.13	94.740	.528	.875
VAR00019	41.20	95.545	.500	.876
VAR00024	41.40	99.007	.388	.880
VAR00025	41.47	98.464	.528	.876
VAR00027	41.53	100.602	.368	.880
VAR00028	40.73	93.926	.585	.873
VAR00029	41.43	100.047	.433	.878

Putaran 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.884	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	36.80	88.166	.434	.881
VAR00004	37.10	85.403	.527	.878
VAR00005	37.70	94.079	.287	.884
VAR00006	37.23	84.047	.774	.868
VAR00009	37.20	84.717	.727	.870
VAR00010	37.37	93.206	.303	.884
VAR00011	37.40	83.352	.766	.868
VAR00013	37.63	93.413	.284	.885
VAR00014	37.67	87.126	.660	.873
VAR00015	36.43	89.564	.439	.881
VAR00016	37.23	83.909	.695	.871
VAR00017	37.33	86.230	.542	.877
VAR00019	37.40	87.145	.507	.878
VAR00024	37.60	91.283	.349	.884
VAR00025	37.67	90.713	.484	.879
VAR00027	37.73	92.616	.336	.883
VAR00028	36.93	84.892	.630	.873
VAR00029	37.63	91.826	.417	.881

Putaran 4

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.887	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	33.07	80.064	.414	.886
VAR00004	33.37	76.309	.566	.879
VAR00006	33.50	75.983	.762	.871
VAR00009	33.47	75.982	.756	.871
VAR00010	33.63	84.999	.269	.889
VAR00011	33.67	74.713	.793	.869
VAR00014	33.93	78.478	.677	.875
VAR00015	32.70	80.493	.472	.882
VAR00016	33.50	75.086	.730	.872
VAR00017	33.60	77.490	.563	.879
VAR00019	33.67	78.161	.539	.880
VAR00024	33.87	83.292	.311	.888
VAR00025	33.93	83.099	.413	.884
VAR00027	34.00	84.759	.279	.888
VAR00028	33.20	76.097	.659	.875
VAR00029	33.90	83.748	.376	.885

Putaran 5

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.892	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	29.10	71.403	.421	.892
VAR00004	29.40	67.766	.578	.885
VAR00006	29.53	67.982	.743	.877
VAR00009	29.50	67.845	.747	.877
VAR00011	29.70	66.493	.794	.874
VAR00014	29.97	70.033	.679	.881
VAR00015	28.73	71.168	.523	.887
VAR00016	29.53	66.395	.759	.876
VAR00017	29.63	69.413	.545	.886
VAR00019	29.70	69.045	.580	.884
VAR00024	29.90	74.990	.286	.896
VAR00025	29.97	75.275	.348	.893
VAR00028	29.23	67.357	.686	.879
VAR00029	29.93	75.375	.350	.893

Putaran 6

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.896	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	27.17	65.937	.433	.897
VAR00004	27.47	62.602	.580	.890
VAR00006	27.60	63.145	.723	.883
VAR00009	27.57	62.392	.771	.880
VAR00011	27.77	61.013	.823	.877
VAR00014	28.03	64.999	.667	.886
VAR00015	26.80	65.752	.534	.891
VAR00016	27.60	61.421	.753	.881
VAR00017	27.70	63.941	.562	.890
VAR00019	27.77	63.978	.574	.890
VAR00025	28.03	70.378	.308	.899
VAR00028	27.30	62.286	.684	.884
VAR00029	28.00	70.000	.348	.898

Uji Validitas dan Reliabilitas Prokrastinasi Akademik Setelah Uji Coba

Case Processing Summary		
	N	%
Cases	Valid	100
	Excluded ^a	0
	Total	100
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.		

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.854	13

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	25.70	35.606	.475	.846
VAR00002	25.96	35.029	.489	.845
VAR00003	26.07	36.510	.366	.852
VAR00004	26.46	36.251	.375	.852
VAR00005	26.33	34.910	.542	.841
VAR00006	26.33	32.547	.737	.827
VAR00007	26.51	37.000	.397	.850
VAR00008	25.77	35.977	.436	.848
VAR00009	26.27	35.876	.549	.842
VAR00010	26.33	33.799	.667	.833
VAR00011	25.98	36.666	.332	.855
VAR00012	26.33	32.547	.737	.827
VAR00013	26.04	35.332	.573	.840

LAMPIRAN C

GAMBARAN FREKUENSI SUBJEK PENELITIAN

A. Wilayah_Kampus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bali	12	12.0	12.0	12.0
	Jawa	48	48.0	48.0	60.0
	Kalimantan	9	9.0	9.0	69.0
	Nusa Tenggara	7	7.0	7.0	76.0
	Papua	7	7.0	7.0	83.0
	Sulawesi	5	5.0	5.0	88.0
	Sumatera	12	12.0	12.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

B. Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pria	34	34.0	34.0	34.0
	Wanita	66	66.0	66.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

C. Tinggal_Bersama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	dan lain-lain	6	6.0	6.0	6.0
	Orangtua	40	40.0	40.0	46.0
	Sendiri	39	39.0	39.0	85.0
	Wali	15	15.0	15.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

D. Jenis_Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Full-time	51	51.0	51.0	51.0
	Part-time	49	49.0	49.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

E. Alasan_Berkuliah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Keinginan orangtua	14	14.0	14.0	14.0
	Keinginan sendiri	48	48.0	48.0	62.0
	Penunjang karir	38	38.0	38.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

LAMPIRAN D
UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Total_M	Total_P
		B	A
N		100	100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	46.06	28.34
	Std.	9.631	6.392
	Deviation		
Most Differences	Extreme	Absolute	.066
		Positive	.051
		Negative	-.066
Kolmogorov-Smirnov Z		.066	.089
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200	.052

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	
MB	100	23.00	69.00	45.06	9.631	
PA	100	13.00	43.00	28.34	6.392	
Valid N (listwise)	100					

LAMPIRAN E
UJI KORELASI

Correlations			
		Motivasi_Belajar	Prokrastinasi_Akademik
Motivasi_Belajar	Pearson Correlation	1	.931 **
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	100	100
Prokrastinasi_Akademik	Pearson Correlation	.931 **	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	100	100

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

LAMPIRAN F

KATEGORISASI MOTIVASI BELAJAR DAN PROKRASTINASI
AKADEMIK

Motivasi Belajar

Standar kategorisasi	Skor	Kategorisasi	Jumlah	Persentase
$X \geq \mu$	$X \geq 45,06$	Tinggi	49	49%
$X < \mu$	$X < 45,06$	Rendah	51	51%
		Total	100	100%

Prokrastinasi Akademik

Standar kategorisasi	Skor	Kategorisasi	Jumlah	Persentase
$X \geq \mu$	$X \geq 28,34$	Tinggi	44	44%
$X < \mu$	$X < 28,34$	Rendah	56	56%
		Total	100	100%

LAMPIRAN G**CROSSTAB MOTIVASI BELAJAR DAN PROKRASTINASI AKADEMIK****Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Motivasi_Belajar * Prokrastinasi_Akademik	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Motivasi_Belajar * Prokrastinasi_Akademik Crosstabulation

			Prokrastinasi_Akademik		Total
			Rendah	Tinggi	
Motivasi_Belajar	Rendah	Count	47	4	51
		% of Total	47.0%	4.0%	51.0%
		Count	9	40	49
	Tinggi	% of Total	9.0%	40.0%	49.0%
		Count	56	44	100
	Total	% of Total	56.0%	44.0%	100.0%

LAMPIRAN H**CROSSTAB PROKRASTINASI AKADEMIK DENGAN JENIS PEKERJAAN****Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Motivasi_Belajar * Prokrastinasi_Akademik	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Jenis_Pekerjaan * Prokrastinasi_Akademik Crosstabulation

Jenis_Pekerjaan			Prokrastinasi_Akademik		Total
			Rendah	Tinggi	
Full-time	Jenis_Pekerjaan	Count	30	21	51
		% within Jenis_Pekerjaan	58,8%	41,2%	100,0%
		% of Total	30,0%	21,0%	51,0%
	Part-time	Count	26	23	49
		% within Jenis_Pekerjaan	53,1%	46,9%	100,0%
		% of Total	26,0%	23,0%	49,0%
Total		Count	56	44	100
		% within Jenis_Pekerjaan	56,0%	44,0%	100,0%
		% of Total	56,0%	44,0%	100,0%

LAMPIRAN I**CROSSTAB PROKRASTINASI AKADEMIK DENGAN ALASAN BERKULIAH****Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Motivasi_Belajar * Prokrastinasi_Akademik	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Alasan_Berkuliah * Prokrastinasi_Akademik Crosstabulation

			Prokrastinasi_Akademik		Total
			Rendah	Tinggi	
Alasan_Berkuliah	Keinginan_Orangtua	Count	9	5	14
		% within Alasan_Berkuliah	64,3%	35,7%	100,0%
	Keinginan_Sendiri	Count	28	20	48
		% within Alasan_Berkuliah	58,3%	41,7%	100,0%
	Penunjang_Karir	Count	19	19	38
		% within Alasan_Berkuliah	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	56	44	100
		% within Alasan_Berkuliah	56,0%	44,0%	100,0%