

Angket 3

Keterangan :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya bisa menyesuaikan diri terhadap tugas pekerjaan dan tugas kuliah, meskipun dua-duanya menuntut banyak energi.				
2.	Saya merasa baik-baik saja meskipun tugas dari dosen sangat banyak				
3.	Saya sering tidak dapat fokus dalam berbagai tugas baik dari perusahaan maupun perkuliahan				
4.	Saya tidak tekun dalam mengerjakan suatu tugas baik dari kantor maupun perkuliahan.				
5.	Saat duduk terlalu lama membuat kaki saya terasa berat untuk digerakkan				
6.	Saya sering mengantuk karena kurangnya istirahat				
7.	Saya tetap dapat mengingat dengan baik semua pekerjaan saya.				
8.	Konsentrasi saya terpecah karena banyaknya pekerjaan dan tugas kuliah				
9.	Saya menyadari bahwa wajah saya sering terlihat kusut.				
10.	Saya sering tidak sabar mendengarkan orang yang berbicara terlalu lama, sehingga saya ingin menyela.				
11.	Saya sering tidak dapat konsentrasi dengan banyaknya tugas kantor dan perkuliahan				

12.	Saya memaki orang lain karena tugas tak kunjung selesai				
13.	Badan saya terasa sakit karena tugas kantor dan tugas kuliah yang menumpuk				
14.	Pikiran saya kacau karena banyaknya perintah dari atasan dan dosen				
15.	Banyaknya tugas membuat saya cemas				
16.	Saya sering lupa dengan apa yang harus saya kerjakan				
17.	Tuntutan dari atasan yang banyak membuat saya ingin berteriak				
18.	Kepala saya sangat berat karena banyak tugas dari kantor dan perkuliahan				
19.	Saya selalu tekun untuk belajar				
20.	Saya selalu menguap karena beban kerja yang banyak				
21.	Saya sering marah karena atasan memberikan tugas banyak				
22.	Terlalu banyaknya kegiatan di kantor dan kuliah membuat suara saya semakin serak				
23.	Saya tidak pernah nyeri di anggota badan, ketika menghadapi berbagai tugas dan pekerjaan				
24.	Saya merasa kaku di bahu setelah mengetik tugas.				
25.	Saya tidak dapat menyeimbangkan kaki saya setelah mengerjakan seluruh pekerjaan kantor dan juga tugas kuliah				
26.	Mata saya sangat berat karena kebanyakan begadang mengerjakan tugas kantor				
27.	Saya merasa sakit dibagian kepala karena beban tugas yang di berikan dosen dan atasan.				
28.	Punggung saya sering sakit karena banyaknya pekerjaan di kantor				
29.	Saya merasa nyeri di badan karena pekerjaan				

	kantor dan tugas kuliah yang terlalu banyak.				
30.	Saya dapat mengerakkan tubuh saya secara rileks setiap kali mengerjakan tugas				
31.	Saya selalu ingin minum saat mengerjakan tugas yang banyak				
32.	Karena pekerjaan dan tugas kuliah yang banyak membuat tubuh saya semakin lemas.				
33.	Saya merasa nyeri dibagian pungung ketika mengerjakan tugas sambil duduk				
34.	Setelah pulang kerja ataupun kuliah saya langsung membaringkan tubuh saya				
35.	Badan saya selalu nyeri saat mendapat tugas tambahan dari atasan				

“Terimakasih atas partisipasinya”

Angket 2

Keterangan :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya akan memprioritaskan pekerjaan saya tanpa menghiraukan tugas dari dosen				
2.	Meskipun pekerjaan dari atasan yang sangat berbeda, saya akan tetap bertanggung jawab dengan pekerjaan tersebut				
3.	Tugas dari atasan dan tugas dari dosen akan saya kerjakan meskipun jadwal istirahat saya terkurangi				
4.	Banyaknya tugas perkuliahan yang sulit dan tuntutan pekerjaan yang menuntut selalu baik membuat saya tertekan				
5.	Banyaknya tuntutan atasan dan tuntutan dosen tidak akan membuat saya sulit mengambil suatu keputusan				
6.	Saya ingin berprestasi dalam perkuliahan dan pekerjaan, maka dari itu saya selalu bekerja keras untuk mencapai keduanya				
7.	Bekerja dan kuliah adalah hal yang penting tetapi saya tidak dapat menjalankan keduannya secara optimal.				
8.	Tugas dosen dan tugas dari atasan membuat saya sulit menentukan tugas mana yang harus saya kerjakan terlebih dahulu				
9.	Saya selalu merasa banyaknya tuntutan dari kuliah				

	dan bekerja				
10.	Tuntutan pekerjaan dan tuntutan dosen yang banyak membuat saya mengalami ketegangan				
11.	Tugas dari dosen dan tugas dari atasan membuat saya bingung dalam mengerjakan keduanya				
12.	Saya akan mengerjakan kedua tugas baik itu dari dosen dan atasan secara bersamaan				
13.	Saya mengerjakan satu persatu tugas yang di berikan dosen dan pekerjaan dari atasan dengan baik.				
14.	Banyaknya perintah dari dosen dan perintah dari atasan menimbulkan saya tidak dapat menyelesaikan urusan pribadi saya				
15.	Arahan dosen yang sulit dan arahan atasan yang sulit membuat saya merasa terbebani dengan kedua tanggung jawab tersebut.				
16.	Saya merasa tidak sanggup menjadi mahasiswa yang berprestasi karena banyaknya tuntutan pekerjaan				
17.	Saya tetap menyelesaikan tugas kantor meskipun tugas kuliah saya harus saya kerjakan.				
18.	Saya akan membiarkan pekerjaan kantor dan tugas presentasi dari dosen				
19.	Padatnya perkuliahan dan padatnya pekerjaan membuat saya harus memilih mana yang sangat penting antara keduanya				
20.	Apapun tugas dari dosen dan tugas dari atasan, saya dapat mengerjakan keduanya dengan baik secara bergantian				
21.	Saya dapat menjadwal waktu antara bekerja dan kuliah dengan tepat				
22.	Meskipun bekerja dan kuliah berada di waktu yang sama saya dapat mencari cara agar				

	terlaksana keduannya				
23.	Waktu bekerja dan kuliah yang panjang membuat saya bingung membagi waktu				
24.	Jam perkuliahan dan jam bekerja yang sama membuat saya harus mengorbankan salah satu dari keduanya				
25.	Saat bekerja saya fokus mengerjakan tugas kantor dan setelah bekerja saya mengerjakan tugas kuliah				
26.	Pada saat saya mengerjakan tugas kantor saya memikirkan tugas kuliah, sebaliknya ketika mengerjakan tugas kuliah saya memikirkan pekerjaan kantor				
27.	Saya terpaksa datang terlambat saat bekerja, karena saya mengerjakan tugas kuliah terlebih dahulu				
28.	Tugas atasan yang rumit dan tugas dosen yang tak kunjung selesai sangat membuat saya bingung				
29.	Saya dapat membagi waktu antara tugas kuliah dengan tugas kantor				
30.	Banyaknya tugas yang berasal dari pekerjaan dan perkuliahan, membuat saya bingung menghadapi keduanya				

“Terimakasih atas partisipasinya”

Angket 1

Keterangan :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Walaupun menghadapi banyaknya tuntutan, pencernaan saya tetap baik-baik saja.				
2.	Jerawat saya sering muncul saat saya sedang banyak pekerjaan baik dari perkuliahan dan kantor.				
3.	Saya berkeringat dingin menghadapi tugas-tugas dari atasan dan dosen				
4.	Perkuliahan dan pekerjaan membuat saya sulit tidur				
5.	Saya merasa baik-baik saja dengan berbagai tugas				
6.	Saya tiba-tiba terbangun pada malam hari memikirkan tugas kuliah dan kerjaan				
7.	Saya jarang mengalami sakit kepala selama kuliah sambil bekerja				
8.	Saya tidak nafsu makan memikirkan tugas kuliah dan pekerjaan				
9.	Saya sering sakit kepala jika tugas terlalu banyak				
10.	Saya sulit tidur karena memikirkan banyak tugas yang belum terselesaikan				
11.	Saya selalu ingin makan jika tugas yang saya kerjakan sangat banyak				
12.	Meskipun banyaknya tugas yang diberikan oleh dosen saya tetap tidur nyenyak				

13.	Saya mengeluarkan keringat yang banyak saat menghadapi berbagai tugas.				
14.	Tugas-tugas kuliah dan kerja membuat saya mengalami sakit perut				
15.	Tiap kali menghadapi atasan saya selalu merasa biasa saja				
16.	Saya mudah lupa dengan materi perkuliahan				
17.	Pekerjaan yang banyak membuat saya tidak punya selera makan dengan baik				
18.	Saya marah bila melihat teman melakukan sedikit saja kesalahan				
19.	Saya melihat ke arah luar ketika ada dosen yang menerangkan di depan kelas				
20.	Banyaknya tugas dari kantor membuat saya lupa dengan tugas yang lainnya				
21.	Saya dengan teliti memperhatikan dosen yang sedang menerangkan mata kuliah				
22.	Saya cemas memikirkan tugas-tugas yang tak kunjung selesai				
23.	Saya menyalahkan diri saya karena belum menyelesaikan tugas.				
24.	Saya dapat konsentrasi mengerjakan tugas meskipun banyak teman disekitar saya				
25.	Saya menyalahkan teman di samping saya ketika barang saya hilang				
26.	Saya mudah cemas ketika mendapatkan tugas yang sulit				
27.	Saya sedih belum dapat menyelesaikan tugas.				
28.	Banyaknya tugas dari atasan dan dosen membuat saya tidak perhatian dengan lingkungan sekitar saya				
29.	Saya mudah mengingat tugas-tugas dari dosen dan atasan				

30.	Saya tidak dapat fokus mendengar penjelasan dari dosen				
31.	Setiap mendapatkan masalah saya merasa sedih				
32.	Banyaknya tugas kuliah dan kerja membuat saya mudah marah				
33.	Saya cemas memikirkan kuliah dan kerjaan				
34.	Meskipun kelas ramai saya tidak mudah terganggu				
35.	Saya menyalahkan teman saya karena pekerjaan kantor banyak yang salah				
36.	Saya lebih banyak diam dari pada mengobrol dengan teman saya.				
37.	Saya berbohong bahwa saya sudah menyelesaikan tugas, padahal saya belum mengerjakannya.				
38.	Saya mengajak teman mengobrol saat pelajaran di mulai				
39.	Saya sulit tidur saat menghadapi berbagai tugas				
40.	Saya akan menutupi permasalahan saya ketika ditanya oleh sahabat saya				

“Terimakasih atas partisipasinya”

Lampiran 6

Hasil Korelasi Parsial

Correlations

Control Variables			stres	konflik peran ganda
kelelahan	stres	Correlation	1.000	.467
		Significance (2-tailed)	.	.001
		Df	0	47
konflik peran ganda		Correlation	.467	1.000
		Significance (2-tailed)	.001	.
		Df	47	0

Lampiran 4

Uji Linearitas

Uji linearitas konflik peran ganda dengan stres

	Case Processing Summary					
	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
stres * konflik peran ganda	50	100.0%	0	.0%	50	100.0%

Report

stres

konflik peran ganda	Mean	N	Std. Deviation
40	71.00	1	.
41	69.00	1	.
48	67.00	1	.
49	58.00	1	.
53	61.00	1	.
54	61.50	2	2.121
57	66.50	2	12.021
58	76.40	5	10.502
59	77.00	1	.
61	80.00	2	.000
63	84.00	1	.
65	83.67	3	3.512
66	78.00	1	.
68	88.00	2	5.657
70	91.67	3	5.859
71	87.00	2	.000
72	88.00	2	5.657
73	91.00	3	4.583
74	94.40	5	1.673
75	96.50	2	2.121
78	99.33	3	4.726
79	102.50	2	14.849
80	95.00	2	2.828
84	107.00	1	.
88	103.00	1	.
Total	85.12	50	13.337

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
stres * Between Groups	(Combined)	7636.880	24	318.203	7.377	.000
konflik	Linearity	6540.249	1	6540.249	151.619	.000
peran	Deviation from Linearity	1096.631	23	47.680	1.105	.402
ganda						
Within Groups		1078.400	25	43.136		
Total		8715.280	49			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
stres * konflik peran ganda	.866	.750	.936	.876

Lampiran 5

Hasil Uji Normalitas Stres

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		stres
N		50
Normal Parameters ^a	Mean	85.12
	Std. Deviation	13.337
Most Extreme Differences	Absolute	.137
	Positive	.073
	Negative	-.137
Kolmogorov-Smirnov Z		.969
Asymp. Sig. (2-tailed)		.305
a. Test distribution is Normal.		

Lampiran 3

3. Kelelahan Putaran 1

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	50	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.814	35

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
k1	88.4800	90.296	-.495	.839
k2	88.2800	85.226	-.197	.825
k3	88.1000	77.480	.478	.804
k4	88.3400	77.086	.468	.804
k5	87.7800	77.522	.372	.807
k6	87.8200	75.783	.554	.801
k7	88.4000	80.612	.134	.817
k8	87.7000	76.663	.465	.804
k9	88.2200	84.012	-.090	.824
k10	87.9800	76.551	.475	.803
k11	88.0000	78.000	.416	.806
k12	88.1400	77.307	.375	.807
k13	87.6400	77.827	.348	.808
k14	88.2800	75.553	.611	.799
k15	88.0000	76.449	.553	.802
k16	88.2000	79.224	.400	.808
k17	87.8800	77.087	.398	.806
k18	87.9400	78.956	.292	.810
k19	88.3400	88.351	-.382	.834
k20	88.3400	77.086	.468	.804
k21	87.9200	77.218	.453	.805
k22	87.9600	76.039	.543	.801
k23	88.0200	78.183	.359	.808
k24	87.8600	78.694	.410	.807
k25	87.8600	75.470	.620	.799
k26	87.7600	79.492	.284	.810
k27	87.8600	76.327	.520	.802
k28	87.7800	76.624	.553	.802
k29	87.8200	78.600	.470	.806
k30	88.2600	87.992	-.382	.832
k31	88.0800	80.034	.236	.812
k32	87.8800	78.598	.522	.805
k33	87.7000	79.031	.397	.807
k34	88.4000	84.122	-.100	.823
k35	88.0600	74.221	.627	.797

Putaran 2

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	50 100.0
	Excluded ^a	0 .0
	Total	50 100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.904	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
k3	64.0600	84.874	.502	.901
k4	64.3000	84.745	.467	.901
k5	63.7400	84.645	.412	.903
k6	63.7800	81.767	.681	.897
k8	63.6600	84.637	.439	.902
k10	63.9400	82.996	.565	.899
k11	63.9600	84.733	.496	.901
k12	64.1000	84.663	.397	.903
k13	63.6000	85.020	.383	.903
k14	64.2400	82.758	.642	.898
k15	63.9600	83.590	.593	.899
k16	64.1600	88.096	.286	.904
k17	63.8400	84.178	.437	.902
k20	64.3000	84.745	.467	.901
k21	63.8800	84.761	.461	.901
k22	63.9200	83.014	.592	.899
k23	63.9800	85.775	.368	.903
k24	63.8200	86.355	.416	.902
k25	63.8200	82.600	.657	.897
k27	63.8200	83.457	.558	.899
k28	63.7400	83.992	.575	.899
k29	63.7800	86.502	.451	.902
k32	63.8400	85.688	.593	.900
k33	63.6600	86.147	.457	.902
k35	64.0200	81.489	.645	.897

Putaran 3

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	50 100.0
	Excluded ^a	0 .0
	Total	50 100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.904	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
k3	61.6400	81.786	.504	.901
k4	61.8800	81.781	.459	.902
k5	61.3200	81.732	.401	.903
k6	61.3600	78.684	.687	.896
k8	61.2400	81.737	.426	.902
k10	61.5200	79.806	.577	.899
k11	61.5400	81.641	.499	.901
k12	61.6800	81.569	.399	.903
k13	61.1800	81.702	.401	.903
k14	61.8200	79.824	.634	.898
k15	61.5400	80.539	.594	.899
k17	61.4200	80.942	.450	.902
k20	61.8800	81.781	.459	.902
k21	61.4600	81.764	.456	.902
k22	61.5000	79.969	.593	.899
k23	61.5600	82.578	.377	.903
k24	61.4000	83.224	.419	.902
k25	61.4000	79.755	.641	.898
k27	61.4000	80.531	.549	.900
k28	61.3200	80.916	.578	.899
k29	61.3600	83.419	.450	.902
k32	61.4200	82.534	.602	.900
k33	61.2400	83.002	.463	.901
k35	61.6000	78.653	.632	.897

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.935	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	64.3400	111.494	.329	.936
X2	64.5800	110.167	.391	.935
X4	64.1000	106.908	.607	.932
X5	64.0200	106.347	.719	.931
X6	64.5800	110.167	.391	.935
X7	64.1600	105.321	.730	.931
X8	64.2000	107.510	.564	.933
X9	64.2600	106.196	.645	.932
X10	64.3200	107.610	.520	.934
X11	64.0200	106.347	.719	.931
X12	64.1000	106.908	.607	.932
X13	64.0200	106.347	.719	.931
X14	64.0600	111.609	.400	.935
X17	64.2600	106.196	.645	.932
X18	64.1600	105.321	.730	.931
X19	64.2000	107.510	.564	.933
X20	64.2600	106.196	.645	.932
X22	64.1600	105.321	.730	.931
X23	64.1600	105.321	.730	.931
X24	64.0200	106.347	.719	.931
X25	64.0600	111.609	.400	.935
X26	64.1600	105.321	.730	.931
X27	64.2000	107.510	.564	.933
X28	64.1800	108.110	.432	.935
X30	64.0600	111.609	.400	.935

Lampiran

A. Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas

1. Konflik Peran Ganda Putaran 1

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	50 100.0
	Excluded ^a	0 .0
	Total	50 100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	76.3200	117.283	.323	.913
X2	76.5600	115.802	.393	.912
X3	76.0000	116.694	.286	.915
X4	76.0800	112.402	.613	.909
X5	76.0000	111.796	.727	.907
X6	76.5600	115.802	.393	.912
X7	76.1400	111.388	.692	.908
X8	76.1800	113.171	.559	.910
X9	76.2400	112.104	.621	.909
X10	76.3000	113.235	.519	.910
X11	76.0000	111.796	.727	.907
X12	76.0800	112.402	.613	.909
X13	76.0000	111.796	.727	.907
X14	76.0400	116.937	.432	.912
X15	76.2800	117.634	.282	.914
X16	76.6200	122.567	-.055	.920
X17	76.2400	112.104	.621	.909
X18	76.1400	111.388	.692	.908
X19	76.1800	113.171	.559	.910
X20	76.2400	112.104	.621	.909
X21	76.6800	121.773	.008	.917
X22	76.1400	111.388	.692	.908
X23	76.1400	111.388	.692	.908
X24	76.0000	111.796	.727	.907
X25	76.0400	116.937	.432	.912
X26	76.1400	111.388	.692	.908
X27	76.1800	113.171	.559	.910
X28	76.1600	113.525	.444	.912
X29	76.6400	126.521	-.328	.922
X30	76.0400	116.937	.432	.912

Lampiran 2

2. Stres putaran 1

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	50 100.0
	Excluded ^a	0 .0
	Total	50 100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	101.4200	202.453	.458	.878
y2	101.4000	197.020	.703	.875
y3	101.9200	202.483	.429	.879
y4	101.9200	194.606	.748	.873
y5	101.8800	206.067	.332	.880
y6	101.8200	202.804	.389	.879
y7	101.8000	211.184	-.010	.885
y8	101.6200	199.710	.559	.877
y9	101.4200	202.453	.458	.878
y10	101.4000	197.020	.703	.875
y11	101.7000	200.908	.486	.878
y12	101.6200	199.710	.559	.877
y13	101.9200	194.606	.748	.873
y14	101.8800	206.067	.332	.880
y15	101.8200	202.804	.389	.879
y16	101.5400	200.090	.562	.877
y17	101.7000	198.173	.598	.876
y18	102.0200	207.122	.214	.882
y19	101.5000	198.745	.571	.876
y20	101.4800	189.316	.154	.916
y21	101.7000	200.908	.486	.878
y22	101.5000	198.745	.571	.876
y23	101.8200	202.804	.389	.879
y24	102.0400	210.570	.016	.885
y25	101.5000	198.745	.571	.876
y26	101.5200	199.561	.506	.877
y27	101.3200	203.038	.345	.880
y28	101.6400	199.745	.553	.877
y29	101.9200	210.483	.022	.884
y30	102.0200	201.938	.454	.878
y31	101.6600	200.760	.478	.878
y32	101.7000	197.888	.697	.875
y33	101.6000	201.592	.468	.878
y34	101.4200	202.453	.458	.878
y35	101.4000	197.020	.703	.875
y36	102.0000	214.367	-.152	.887
y37	102.0200	206.755	.191	.882
y38	101.9400	205.486	.208	.882
y39	101.7000	200.908	.486	.878
y40	101.5000	198.745	.571	.876

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.937	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	82.2400	169.247	.477	.936
y2	82.2200	164.093	.732	.933
y3	82.7400	168.972	.464	.936
y4	82.7400	161.462	.797	.932
y5	82.7000	172.663	.347	.937
y6	82.6400	168.970	.437	.936
y8	82.4400	167.149	.554	.935
y9	82.2400	169.247	.477	.936
y10	82.2200	164.093	.732	.933
y11	82.5200	167.806	.505	.936
y12	82.4400	167.149	.554	.935
y13	82.7400	161.462	.797	.932
y14	82.7000	172.663	.347	.937
y15	82.6400	168.970	.437	.936
y16	82.3600	166.807	.597	.935
y17	82.5200	165.887	.586	.935
y19	82.3200	166.753	.540	.935
y21	82.5200	167.806	.505	.936
y22	82.3200	166.753	.540	.935
y23	82.6400	168.970	.437	.936
y25	82.3200	166.753	.540	.935
y26	82.3400	164.678	.620	.934
y27	82.1400	168.449	.425	.937
y28	82.4600	167.437	.534	.935
y30	82.8400	169.729	.418	.936
y31	82.4800	167.071	.528	.935
y32	82.5200	165.602	.685	.934
y33	82.4200	167.759	.524	.935
y34	82.2400	169.247	.477	.936
y35	82.2200	164.093	.732	.933
y39	82.5200	167.806	.505	.936
y40	82.3200	166.753	.540	.935

Lembar Permohonan Menjadi Responden

Dengan hormat,

Dalam rangka memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan pendidikan sarjana di Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Surabaya, saya bermaksud mengadakan penelitian di bidang psikologi pendidikan, untuk itu saya membutuhkan sejumlah data yang akan dapat saya peroleh dengan adanya kerja sama dari anda dalam mengisi kuesioner ini.

Dalam pengisian kuesioner ini, tidak ada jawaban **benar** ataupun **salah**. Yang saya harap dan saya butuhkan adalah jawaban yang paling mendekati keadaan anda yang sesungguhnya. Karena itu, saya harapkan anda bersedia memberikan jawaban anda sendiri, sejurnya tanpa mendiskusikannya dengan orang lain. Semua jawaban akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk keperluan penelitian ini saja.

Bantuan anda dalam menjawab kuesioner ini merupakan bantuan yang amat besar bagi keberhasilan penelitian ini. Atas kerjasama anda saya mengucapkan terima kasih.

Surabaya, 24 Agustus 2016

Hormat saya,

Ria Zulianda F

NIM : 20121663006

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

(Informed Consent)

Nama/Inisial :

Fakutas / Prodi :

Menyatakan bersedia untuk menjadi peserta atau responden penelitian yang dilakukan oleh Ria Zulianda Fitriani mahasiswa fakultas psikologi Universitas Muhammadiyah Surabaya dengan judul :

“Hubungan antara Konflik Peran Ganda dengan Stres pada Mahasiswa Kelas Karyawan Universitas Muhammadiyah Surabaya”

Persetujuan ini, saya buat dengan sadar dan tanpa paksaan dari siapapun. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya,2016

Yang menyetujui

Responden,

ANGKET PENELITIAN

Nama : Usia dan Jenis Kelamin :

Fakultas : Prodi dan semester :

Bacalah dan pahami baik-baik setiap pernyataan. Saudara diminta mengemukakan apakah pernyataan tersebut sesuai dengan diri anda. Berikut ini adalah cara pengisian kuesioner :

1. Berikan tanda Checklist (✓) pada tempat yang telah disediakan sesuai dengan diri anda.
2. Isilah satu pernyataan dengan satu jawaban.
3. Mohon mengisikan dengan sebenar-benarnya.
4. Tidak ada jawaban benar maupun salah. Semua jawaban benar apabila menggambarkan diri anda.

Keterangan : Mohon saudara sekalian dalam mengisi angket ini membayangkan sewaktu anda masih aktif dalam perkuliahan dan saat bekerja.

Pilihan jawaban tersebut yaitu :

SS = Sangat Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Contoh

Jika pernyataan anda **Tidak Setuju**:

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya suka nasi goreng			✓	