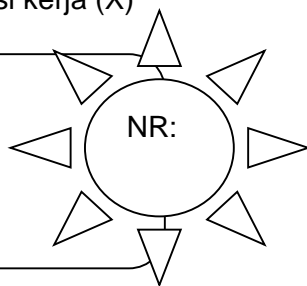


lampiran 1 : pernyataan Uji Coba Motivasi kerja (X)

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin :

**Petunjuk pengisian:**

Bacalah baik-baik setiap pernyataan berikut dan pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda.

Dengan memberi tanda centang (\checkmark) pada:

SS : Bila pernyataan tersebut **sangat setuju** dengan keadaan anda.

S : Bila pernyataan tersebut **setuju** dengan keadaan anda.

N : Bila pernyataan tersebut **netral** dengan keadaan anda.

TS : Bila pernyataan tersebut **tidak setuju** dengan keadaan anda.

STS : Bila pernyataan tersebut **sangat tidak setuju** dengan keadaan anda.

No	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	saya yakin sekolah tidak akan maju tanpa saya					
2	Bimbingan rekan kerja masih saya butuhkan dalam menyelesaikan pekerjaan.					
3	Saya ragu akan kemampuan yang saya miliki					
4	saya mampu mengerjakan semua pekerjaan dengan baik					
5	saya tidak bisa mengajar karena itu bukan keahlian saya					
6	Saya mempunyai kemampuan yang dibutuhkan di dunia kerja					
7	Saya selalu ragu dengan hasil pekerjaan saya					
8	Saya bisa mencapai hasil terbaik dalam pekerjaan saya					
9	Saya merasa orang lain memiliki kemampuan lebih dari pada saya					
10	Semua tugas yang saya kerjakan pasti benar					
11	Mengikuti seminar dapat menambah wawasan dan pengetahuan saya					
12	Saya selalu membuat skala prioritas setiap hari					
13	Berusaha untuk menjadi guru yang ideal dapat dilakukan dengan belajar dari segala sumber					
14	Saya berusaha bekerja maksimal agar bisa mencapai target					
15	Saya berusaha mencari solusi dari setiap kesulitan dalam pekerjaan					
16	Saya selalu mencoba mencari metode pembelajaran yang menyenangkan bagi siswa					
17	Sulit bagi saya mencari cara agar siswa semangat belajar					

18	Saya malas jika saya ditugaskan kepala sekolah untuk mengikuti seminar					
19	Saya selalu mencari cara baru dalam menyelesaikan permasalahan					
20	Bagi saya seminar hanya membuang-buang waktu					
21	saya rela jika saya harus duduk berjam-jam hanya untuk menyelesaikan tugas					
22	Saya tidak suka diatur dalam menyelesaikan tugas					
23	saya malas membuang-buang waktu hanya untuk mengerjakan program kerja harian					
24	banyak tanggung jawab dalam pekerjaan bukan menjadi masalah bagi saya					
25	saya sudah terbiasa bekerja cepat dan tepat					
26	Saya tidak suka diberi tugas dengan target					
27	saya terbiasa bekerja di bawah tekanan					
28	bagi saya pekerjaan ini susah jika saya tidak di bantu oleh teman					
29	Saya mudah emosi ketika pekerjaan menumpuk					
30	Saya selalu menolak pekerjaan yg sulit dari kepala sekolah					
31	Saya selalu melaksanakan tugas sampai selesai					
32	Saya selalu memberikan pekerjaan saya pada teman					
33	setiap awal tahun saya harus memperbarui program kerja saya sebagai guru					
34	Saya selalu mengabaikan tugas yang saya anggap sulit					
35	Saya selalu antusias untuk melakukan setiap pekerjaan sehingga saya dapat bekerja dengan baik tanpa paksaan					
36	Semua pekerjaan dapat saya selesaikan dengan baik sesuai dengan perintah					
37	Saya tidak pernah mengerjakan tugas sampai selesai					
38	Saya sering lupa dengan setiap tugas yang harus saya kerjakan					
39	saya selalu mengikuti rapat kerja walaupun pada jam pulang sekolah					
40	lebih baik saya tidak masuk kerja dari pada saya harus mengikuti rapat bulanan					

TERIMAKASIH



27	4	4	3	4	4	4	2	1	4	3	4	4	4	1	1	3	3	4	4	2	4	1	3	4	4	2	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	4	1	3	1	120			
28	2	3	1	4	3	2	2	2	3	4	2	1	3	4	4	2	2	2	3	3	1	4	3	4	2	2	3	1	2	4	4	2	1	1	3	3	1	2	2	3	100			
29	4	4	3	3	4	2	4	3	4	2	4	1	4	4	3	2	1	4	2	4	1	4	3	3	4	2	1	2	3	4	3	2	4	2	3	1	4	3	1	1	113			
30	4	4	3	4	1	4	3	2	2	4	3	1	2	3	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	2	1	1	3	3	2	4	1	2	2	3	1	2	4	2	1	109			
31	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	1	3	1	2	3	4	4	2	92		
32	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	4	2	3	3	2	4	4	2	3	96		
33	4	2	1	4	3	4	2	4	4	4	2	4	1	1	4	4	2	3	4	2	1	4	4	1	2	1	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	2	115		
34	4	2	1	4	3	1	2	4	4	3	2	4	1	1	4	4	2	3	4	2	1	4	4	1	2	1	4	3	4	3	2	2	2	3	3	2	4	4	4	4	2	110		
35	2	3	1	3	4	1	2	4	4	2	1	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	114		
36	1	4	3	4	3	4	1	1	3	3	3	3	3	1	1	3	1	4	3	3	1	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	100	
37	4	3	3	3	3	4	1	1	4	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	98
38	4	1	3	4	4	2	1	4	4	4	4	3	4	1	2	4	2	4	2	2	3	2	3	3	4	2	4	3	3	2	4	2	2	1	2	4	2	1	4	2	112			
39	3	4	1	4	3	3	2	3	4	3	3	2	1	2	2	3	3	4	4	4	1	2	2	2	2	1	3	2	4	4	3	3	2	3	1	1	1	1	2	3	2	102		
40	3	4	4	3	4	2	2	2	4	3	3	3	3	4	3	2	2	4	4	3	3	4	2	3	4	2	4	1	4	3	3	4	4	2	2	3	4	2	4	3	123			
41	3	4	3	4	2	3	1	1	3	4	3	3	4	1	2	3	1	4	3	2	3	3	2	3	3	1	3	2	4	1	3	3	2	4	3	3	3	2	3	1	106			
42	3	4	3	4	2	3	2	3	4	2	2	3	2	3	2	3	2	4	3	2	1	2	1	4	3	3	3	1	3	2	3	2	3	2	1	3	2	2	3	2	102			
43	3	4	1	4	4	1	2	2	3	2	4	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	1	1	4	4	2	3	3	2	2	0	2	4	2	2	0	108			
44	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	1	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	2	2	3	2	3	2	98			
45	4	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	2	1	2	3	1	4	4	4	3	4	2	2	1	3	1	2	2	4	0	109			
46	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	2	4	4	3	2	2	3	3	4	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	115			
47	3	3	4	3	3	2	2	3	4	4	2	3	2	2	2	1	2	4	4	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	100		
48	4	4	4	4	2	4	3	2	4	2	4	2	2	2	2	2	4	4	4	2	3	2	2	4	2	3	2	3	4	2	3	2	3	0	0	0	2	2	4	2	106			
49	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	4	4	3	2	3	2	3	3	2	2	1	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	0	108			
50	2	4	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	2	4	3	4	2	3	3	1	3	4	2	4	4	4	2	127			
51	4	4	4	4	4	2	2	3	4	2	3	2	3	3	4	2	4	4	4	2	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	1	4	4	4	2	2	3	3	4	129			
52	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	3	4	2	2	1	4	3	4	1	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	2	0	2	0	103		
53	4	4	3	4	4	3	2	4	4	2	3	3	3	3	2	2	1	4	3	3	1	4	1	1	4	4	2	3	3	4	1	3	1	1	1	1	1	2	0	1	0	99		
54	4	4	4	3	3	2	1	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	1	3	3	4	3	1	3	1	4	2	3	1	4	2	2	1	3	1	3	1	107			
55	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	1	2	4	1	3	2	4	3	4	3	3	1	2	2	3	3	3	3	2	4	2	1	3	1	2	0	4	2	4	107			

X3 6	Pears on Correl ation	- .15 7	.00 0	- .02 7	- .01 1	.09 3	.1 14	- .3 31*	.04 8	.18 1	.2 27	- .02 2	.2 54	.1 38	- .0 64	.11 5	.0 64	- .1 76	- .10 2	.14 3	- .11 7	.11 4	.02 8	.12 4	.2 07	.17 5	.04 0	.2 79*	.0 32	- .08 1	- .02 1	.04 8	.1 42	.21 2	- .0 08	.2 59	1	.06 0	- .08 4	.26 5	.2 39	.30 0*						
	Sig. (2- tailed)	.25 4	1.0 00	.84 5	.93 4	.50 0	.4 07	.0 13	.72 7	.18 6	.0 96	.87 4	.0 61	.3 17	.6 43	.40 2	.6 43	.1 99	.45 7	.29 8	.39 5	.40 9	.84 1	.36 6	.1 29	.20 1	.77 1	.0 39	.8 19	.55 6	.87 7	.72 6	.3 02	.12 0	.9 53	.0 56		.66 6	.54 3	.05 1	.0 79	.02 6						
	N	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55		
X3 7	Pears on Correl ation	.04 1	- .07 4	- .02 5	- .04 9	.10 6	.0 40	.0 80	.04 0	.04 1	- .0 68	.11 6	.2 64	.1 73	- .0 57	.13 4	.0 45	- .2 25	- .19 3	.16 2	.04 9	.09 2	.24 2	.47 1**	.0 35	.32 9*	- .08 9	.0 22	.2 63	.35 4**	.09 0	- .05 1	.2 25	.32 7	.1 58	.2 49	.0 60	1	.24 2	.18 7	- .1 31	.37 0**						
	Sig. (2- tailed)	.76 4	.59 3	.85 7	.72 5	.43 9	.7 71	.5 62	.77 2	.76 8	.6 19	.39 9	.0 51	.2 07	.6 80	.33 1	.7 44	.0 99	.15 9	.23 9	.72 0	.50 4	.07 5	.00 0	.7 98	.01 4	.51 6	.8 71	.0 52	.00 8	.51 4	.71 1	.0 99	.01 5	.2 50	.0 67	.6 66		.07 5	.17 2	.3 39	.00 5						
	N	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	
X3 9	Pears on Correl ation	.08 9	- .09 1	.01 0	.02 2	.26 3	.0 10	- .1 58	.21 7	.27 1*	.0 58	.18 4	.2 91*	.0 12	- .1 80	.37 1**	.3 03*	.2 96*	.00 8	.23 8	.19 4	.08 5	- .03 1	.10 9	.1 36	.10 3	- .03 4	.3 02*	.0 37	.19 8	.00 2	.13 2	.1 18	.15 1	.0 72	.0 51	.2 65	.18 7	.16 7	1	.2 21	.41 1**						
	Sig. (2- tailed)	.51 7	.50 7	.94 4	.87 3	.05 2	.9 43	.2 48	.11 1	.04 5	.6 72	.17 8	.0 31	.9 28	.1 90	.00 5	.0 25	.0 28	.95 6	.08 0	.15 6	.53 6	.81 9	.42 9	.3 23	.45 5	.80 5	.0 25	.7 90	.14 8	.98 7	.33 7	.3 92	.27 0	.6 02	.7 12	.0 51	.17 2	.22 2		.1 05	.00 2						
	N	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
To tal	N	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55		

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

Lampiran 4.RELIABILITAS

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	55	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	55	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,786	22

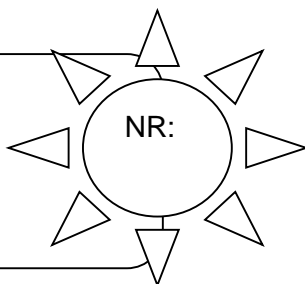
Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	59,0545	69,941	,350	,777
X02	58,4727	72,958	,265	,782
X03	59,0364	68,962	,411	,774
X04	59,5818	68,989	,350	,777
X05	58,4727	70,328	,493	,773
X06	59,1455	70,867	,336	,778
X07	59,7091	72,692	,128	,792
X08	59,4364	67,695	,473	,770
X09	59,4182	71,285	,294	,781
X10	58,6727	69,484	,506	,771
X11	59,6727	72,076	,161	,790
X12	59,4545	70,475	,318	,779
X13	59,4364	67,436	,447	,771
X14	59,1455	69,608	,370	,776
X15	59,3091	68,440	,397	,774
X16	59,7636	68,739	,374	,776
X17	58,7636	70,073	,472	,773
X18	59,1091	70,840	,271	,782
X19	59,4000	69,726	,326	,779
X20	59,8545	71,978	,182	,788
X21	59,2545	70,082	,319	,779

X22	58,9818	70,352	,334	,778
-----	---------	--------	------	------

Lampiran 5 : Pernyataan Uji Coba disiplin Kerja (Y)

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin :

**Petunjuk pengisian:**

Bacalah baik-baik setiap pernyataan berikut dan pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda.

Dengan memberi tanda centang (√) pada:

SS : Bila pernyataan tersebut **sangat setuju** dengan keadaan anda.

S : Bila pernyataan tersebut **setuju** dengan keadaan anda.

N : Bila pernyataan tersebut **netral** dengan keadaan anda.

TS : Bila pernyataan tersebut **tidak setuju** dengan keadaan anda.

STS : Bila pernyataan tersebut **sangat tidak setuju** dengan keadaan anda.

No	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	Setiap hari saya datang ke sekolah tepat waktu					
2	Saya hadir di kelas sesuai jadwal yang sudah ditetapkan					
3	Saya selalu masuk kelas sesuai jadwal					
4	Bagi saya keterlambatan adalah hal yang biasa					
5	Saya tidak pernah ditegur sekalipun datang terlambat dalam bekerja					
6	Setiap hari saya datang ke sekolah lebih awal dari teman-teman yang lain					
7	Saya tidak khawatir terlambat datang bekerja, banyak teman yang juga datang terlambat					
8	Saya selalu izin saat tidak masuk kerja					
9	Aturan ada untuk dilanggar					
10	Saya selalu menjalankan tugas sesuai dengan prosedur yang ada					
11	Menurut saya, sesekali bolos kerja adalah hal yang biasa					
12	Saya hanya akan mengisi absen kehadiran jika di butuhkan					
13	Saya sering meninggalkan kantor sebelum waktunya					
14	Saya selalu pulang sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan					
15	Saya selalu keluar dari kelas sesuai jadwal					

16	Tidak masalah sekalipun saya pulang dari kantor sebelum waktunya					
17	Saya tidak nyaman jika harus pulang lebih awal dari jadwal					
18	Saya sering memberikan tugas kepada siswa agar saya bisa meninggalkan kelas lebih awal					
19	Saya selalu pulang setelah memastikan semua siswa telah pulang					
20	Saya lebih memilih memakai pakaian bebas dari pada memakai seragam					
21	Memakai seragam yang sesuai dengan jadwal adalah kewajiban					
22	Saat bekerja, saya selalu menggunakan seragam sesuai dengan aturan yang ada					
23	Seragam yang saya pakai ketika bekerja sesuai dengan <i>mood</i> dan keinginan saya					
24	Bagi saya seragam bukan hal yang penting					
25	Lebih baik saya memakai baju bebas dari pada saya harus memakai seragam					
26	Saya bangga jika saya selalu memakai seragam dengan atribut lengkap sesuai dengan ketentuan sekolah					
27	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan cepat dari waktu yang telah ditentukan					
28	saya bisa memanfaatkan waktu sebaik-baiknya agar pekerjaan bisa cepat selesai					
29	saya terkadang menyisakan tugas untuk hari berikutnya					
30	saya tidak bisa bekerja dengan target					
31	Sebelum pulang, saya selalu mengecek perangkat pembelajaran untuk persiapan esok harinya					
32	Saya meniru hasil kerja teman saya agar cepat selesai					
33	Jika mood saya baik, saya akan rajin mengerjakan tugas					
34	Saya tidak pernah meninggalkan pekerjaan begitu saja					
35	Saya selalu menjalankan tugas sesuai perintah yang ada					
36	Selalu melakukan pekerjaan dengan cermat dan penuh kehati-hatian					
37	Saya lebih sering memberikan tugas dari pada masuk kelas					

38	Saya tidak pernah melakukan evaluasi pada pekerjaan yang telah saya kerjakan					
39	saya selalu teliti dengan setiap pekerjaan yang saya kerjakan					
40	Saya menyelesaikan pekerjaan sesuai arahan atasan					

TERIMAKASIH



Lampiran 6 : Tabulasi data Uji Coba disiplin Kerja (Y)

Subyek	No. Aitem (DISIPLIN KERJA (Y)																																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
1	3	1	4	2	4	2	1	4	3	3	3	2	2	3	4	4	1	2	2	3	4	2	1	2	2	4	3	4	4	3	4	4	2	4	2	4	4	3	3	4	116	
2	2	3	4	2	1	1	1	4	2	3	2	1	3	1	1	3	1	2	1	4	1	1	3	3	2	2	3	3	3	2	1	1	3	4	3	1	4	1	3	4	90	
3	4	3	4	2	1	2	1	1	2	4	1	3	3	1	4	1	3	3	4	2	3	3	1	3	2	2	1	2	3	3	3	2	1	3	3	2	4	1	3	1	95	
4	2	4	2	2	3	2	1	4	2	3	4	2	1	1	4	4	4	2	2	1	2	1	2	2	1	2	3	4	2	2	3	2	2	4	3	1	3	2	2	4	97	
5	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	1	2	2	4	4	2	4	3	1	4	3	3	2	96	
6	2	3	4	3	4	1	2	3	4	4	1	4	2	1	4	2	2	3	4	1	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	2	1	4	3	2	2	2	2	4	112	
7	3	2	4	4	4	4	3	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	145	
8	4	3	2	2	4	3	4	4	1	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	2	1	3	2	4	4	4	4	4	3	4	2	4	2	4	3	4	4	4	131	
9	4	2	3	3	3	1	2	3	2	2	2	3	1	2	4	3	2	2	1	3	1	2	2	2	2	2	3	4	2	2	3	2	3	3	1	3	2	2	2	3	94	
10	3	4	4	3	1	3	3	3	4	4	1	4	2	4	4	2	4	3	2	3	3	2	4	3	2	1	4	4	2	4	2	4	4	4	3	2	4	4	3	2	3	121
11	3	2	4	2	3	2	2	4	3	3	1	3	3	3	4	2	2	2	3	2	3	3	1	2	3	3	4	4	3	2	2	4	2	3	2	3	4	2	3	3	109	
12	3	2	2	3	3	4	4	4	3	4	1	3	3	2	4	4	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	3	1	2	3	4	3	3	115	
13	3	2	2	2	3	3	1	4	4	4	1	3	1	4	4	4	2	2	4	2	2	3	4	3	2	2	4	4	2	2	3	2	4	3	1	2	3	1	3	3	108	
14	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	3	3	1	3	3	3	2	3	129
15	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	4	4	2	2	2	1	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	87
16	3	2	4	3	4	4	4	3	2	4	2	3	2	2	4	3	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	4	4	2	4	3	4	1	3	2	1	3	2	2	1	109	
17	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	1	4	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	4	3	2	3	3	1	4	4	2	3	1	4	2	87
18	3	2	3	3	4	3	2	1	4	3	1	1	3	4	2	4	3	2	2	4	2	2	2	3	4	3	4	4	3	2	3	4	2	4	1	2	4	1	1	4	2	107
19	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	3	4	1	3	3	2	3	2	1	3	2	2	3	4	3	2	3	4	2	3	2	2	2	2	3	2	96	
20	2	2	4	3	2	4	2	3	2	4	2	2	2	4	4	4	3	4	2	2	2	1	1	2	2	4	4	3	2	3	4	2	2	4	4	2	4	3	4	2	112	
21	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	2	4	2	4	4	1	2	2	4	3	4	3	2	4	4	1	2	4	4	1	3	4	1	4	2	2	4	119	
22	4	2	3	3	3	2	2	3	2	3	1	3	3	2	4	4	2	2	4	2	3	2	2	4	3	2	2	4	4	3	4	2	2	3	3	4	4	3	3	3	114	
23	3	4	2	4	3	4	2	1	3	4	3	4	2	1	4	4	4	3	3	2	4	4	1	3	2	1	4	4	3	2	3	4	1	4	3	2	4	1	3	3	116	
24	3	4	2	4	3	4	3	1	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	2	1	4	3	3	2	3	1	4	4	3	2	3	2	1	4	3	2	4	1	2	2	114	
25	3	2	1	4	4	3	4	2	3	4	1	3	4	4	4	4	2	3	1	3	3	1	1	4	3	4	3	4	4	1	4	4	3	4	1	2	3	4	4	1	117	
26	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	3	2	3	2	1	2	2	1	3	3	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	1	79	
27	3	2	3	4	3	1	2	2	3	4	1	3	4	2	4	4	1	3	1	3	4	1	4	1	4	3	3	4	4	1	4	4	3	4	1	2	3	3	1	4	111	
28	1	2	3	3	3	2	4	1	4	3	3	4	2	1	4	4	4	3	4	2	1	4	3	4	4	2	2	2	1	4	3	3	3	1	3	2	2	1	2	2	106	
29	4	4	4	3	2	4	3	1	4	3	1	4	3	2	4	3	4	3	4	2	3	3	2	3	4	2	4	3	1	2	4	3	2	1	4	1	4	1	2	3	114	
30	3	2	1	2	1	2	2	4	4	4	4	2	1	2	4	2	2	1	3	4	2	2	2	3	2	1	2	3	3	4	3	3	2	2	1	1	3	3	2	4	98	
31	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	4	2	4	4	4	4	2	1	2	2	90	
32	3	2	4	2	3	3	2	4	3	1	4	2	2	3	3	1	4	3	4	3	4	3	1	2	1	3	4	4	1	2	1	4	4	2	4	3	4	4	2	4	113	
33	3	2	4	2	3	2	1	3	3	2	2	4	1	2	4	3	3	4	2	2	4	4	3	4	4	2	1	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	122
34	3	2	4	2	3	4	4	2	3	2	2	4	1	2	4	3	4	4	2	3	4	4	2	4	4	2	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	125
35	3	3	4	2	3	4	4	2	1	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	1	4	4	3	2	3	128	
36	3	4	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	3	3	4	3	1	1	3	3	3	1	3	1	3	1	3	3	1	1	3	3	1	3	1	3	3	1	3	3	96	
37	3	4	3	2	3	1	1	1	1	3	1	1	1	3	4	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	3	1	1	1	71	

38	3	2	4	4	1	2	1	3	1	4	3	3	4	3	4	4	1	4	4	3	3	1	3	4	4	1	2	3	3	1	4	4	2	3	3	3	1	4	3	2	112	
39	2	2	3	2	4	3	1	2	1	2	3	2	4	4	4	2	1	3	4	3	4	2	2	4	3	2	2	4	3	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	116
40	3	4	4	2	4	4	1	4	1	4	2	4	2	2	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	2	3	4	1	4	3	4	4	1	4	2	123	
41	3	3	2	3	1	1	1	2	3	2	3	1	1	3	3	4	1	3	1	2	1	1	2	1	1	1	3	3	3	2	3	2	1	3	1	3	4	1	3	1	83	
42	3	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	4	2	3	4	2	2	2	3	1	3	2	3	3	2	3	4	3	2	2	2	3	1	3	1	3	3	3	3	4	100	
43	2	3	3	4	4	2	2	4	4	4	3	4	1	4	4	3	3	2	4	3	4	2	3	4	4	1	4	2	4	2	4	4	2	3	4	4	2	1	2	4	123	
44	2	4	4	4	2	3	3	1	3	4	1	4	2	2	4	3	4	4	4	2	2	3	2	4	3	1	4	4	3	2	3	4	2	4	2	3	3	3	2	2	116	
45	2	3	2	2	4	1	2	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	2	4	2	2	4	2	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	126	
46	4	3	2	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	4	4	2	3	4	3	4	2	1	4	3	2	4	4	3	2	3	4	2	3	2	3	4	3	4	2	118	
47	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	4	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	3	2	2	100	
48	2	4	4	4	3	4	2	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	2	0	4	1	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	3	129
49	3	3	4	2	3	1	2	2	3	3	2	1	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	96	
50	4	3	4	2	3	4	1	2	3	3	2	4	2	4	4	3	3	4	2	0	2	4	3	4	2	3	1	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	4	119	
51	4	4	4	4	2	4	4	2	1	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	3	4	132
52	4	4	4	4	4	4	2	2	1	4	1	4	1	2	4	4	2	4	4	4	4	4	1	2	4	4	2	4	2	3	4	2	4	3	4	1	4	4	4	4	4	127
53	2	2	4	2	2	2	1	2	3	2	3	2	1	3	4	2	2	4	4	2	3	1	2	2	3	2	4	3	3	2	4	4	1	4	2	4	3	2	4	4	106	
54	2	2	4	2	1	3	1	3	2	4	3	2	1	2	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	2	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	106
55	3	3	2	4	3	1	3	4	4	3	1	3	2	4	4	3	4	3	4	2	2	1	4	4	4	4	4	1	2	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	1	4	121

Y 3 8	Pears on Correl ation	,1 48	- ,20 3	- ,03 2	,10 8	,22 3	,10 8	,17 6	,37 3*	- ,11 8	- ,03 2	,0 91	,11 1	,2 39	,31 2*	,29 1*	,1 78	- ,00 8	,32 5*	,22 1	,26 3	,19 9	- ,15 0	,01 3	,33 6*	,08 5	,3 28*	,0 78	,09 5	,27 3*	,32 9*	,1 32	,43 2**	,49 7**	,09 8	- ,1 12	,31 5*	,06 0	1	,20 1	,32 8*	,47 3**						
	Sig. (2- tailed)	,2 80	,13 6	,81 8	,43 4	,10 1	,43 1	,19 9	,00 5	,39 2	,81 6	,5 11	,42 1	,0 79	,02 0	,03 1	,1 94	,95 1	,01 6	,10 5	,05 2	,14 4	,27 3	,92 4	,01 2	,53 8	,0 15	,5 70	,49 1	,04 4	,01 4	,3 36	,00 1	,00 0	,47 5	,4 16	,01 9	,66 2		,14 1	,01 5	,00 0						
	N	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55		
Y 4 0	Pears on Correl ation	,0 57	- ,00 5	,21 4	- ,01 2	,19 1	- ,02 0	,01 4	,47 7**	,15 6	- ,08 6	,2 69*	,27 8*	- ,0 87	,13 6	,18 8	- ,0 77	,16 1	,09 2	,21 4	,25 0	,32 6*	,11 8	,23 3	,23 9	,15 0	,2 88*	,1 75	,24 4	,14 3	,27 1*	- ,1 05	,14 1	,31 7*	,19 9	,1 09	,36 5**	,19 6	,32 8*	,02 8	1	,47 6**						
	Sig. (2- tailed)	,6 78	,96 9	,11 6	,93 0	,16 1	,88 3	,91 7	,00 0	,25 4	,53 3	,0 47	,04 0	,5 29	,32 0	,16 8	,5 75	,24 2	,50 6	,11 8	,06 6	,01 5	,39 0	,08 7	,07 8	,27 4	,0 33	,2 01	,07 2	,29 6	,04 5	,4 47	,30 6	,01 8	,14 5	,4 28	,00 6	,15 2	,01 5	,83 9		,00 0						
	N	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

Lampiran 8 Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	55	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	55	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,872	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y01	75,0000	155,407	,310	,870
Y02	75,4000	155,948	,355	,869
Y03	75,3091	154,551	,361	,869
Y04	75,5273	148,846	,542	,864
Y05	75,9273	153,217	,373	,869
Y06	74,9091	156,973	,283	,871
Y07	75,2182	148,100	,604	,862
Y08	75,5091	152,958	,377	,869
Y09	74,3818	157,352	,385	,869
Y10	75,5636	150,658	,450	,867
Y11	75,2182	151,026	,569	,864
Y12	75,1455	151,719	,412	,868
Y13	75,6727	154,965	,371	,869
Y14	75,3091	150,662	,469	,866
Y15	75,7273	151,758	,427	,867
Y16	75,1818	148,929	,605	,863
Y17	75,3273	153,113	,421	,867
Y18	75,8727	155,484	,290	,871
Y19	74,8182	154,707	,330	,870
Y20	75,4000	155,763	,306	,870
Y21	75,5091	150,736	,496	,865

Y22	74,7455	151,527	,542	,865
Y23	75,8727	154,743	,335	,870
Y24	74,8364	157,917	,245	,871
Y25	75,3818	147,129	,570	,863
Y26	74,7818	156,877	,319	,870
Y27	75,7273	151,609	,409	,868
Y28	75,1818	152,892	,391	,868

Lampiran 9: Tabulasi data pasca Uji Coba Motivasi kerja (X)

Subyek	MOTIVASI KERJA																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1	3	3	4	3	4	4	1	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	73
2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	1	4	4	3	4	4	3	3	4	3	72
3	3	2	2	1	2	4	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	4	3	4	1	58
4	3	4	4	3	4	2	3	1	4	4	3	3	4	3	3	1	3	4	3	1	3	2	65
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	3	71
6	3	4	3	4	2	4	4	1	2	1	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	72
7	3	1	1	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	1	3	3	2	4	4	3	3	4	68
8	3	3	1	4	4	4	1	4	3	3	4	4	3	2	1	3	4	2	3	3	3	1	63
9	3	2	4	3	2	2	1	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	66
10	3	4	3	3	1	2	1	2	3	4	4	1	3	4	4	3	4	1	3	2	3	4	62
11	3	1	4	3	2	4	1	3	3	4	4	3	3	2	2	3	4	4	3	3	2	3	64
12	3	4	2	3	4	4	3	3	1	3	4	4	1	4	4	3	2	4	1	3	4	4	68
13	3	3	4	1	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	1	4	4	4	3	4	4	68
14	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	73
15	3	4	2	3	4	2	1	3	1	3	2	4	4	4	1	3	2	4	3	1	4	4	62
16	3	3	4	1	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	1	3	4	4	3	1	3	2	64
17	3	3	3	3	4	4	1	3	3	4	2	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	66
18	3	4	4	3	1	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	1	64
19	1	4	4	3	2	4	1	3	4	4	4	1	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	73
20	4	3	4	4	4	4	1	4	2	4	4	1	4	4	4	4	2	2	4	1	4	4	72
21	4	3	4	1	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	1	3	4	1	71
22	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	75
23	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	75
24	3	4	2	1	2	2	1	3	3	3	2	4	4	2	1	1	2	2	4	3	4	3	56
25	3	1	1	3	1	4	1	1	4	4	4	3	3	2	3	1	4	2	1	3	4	1	54
26	3	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	4	69

27	4	4	2	1	4	2	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	70
28	4	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	66
29	3	3	3	4	4	2	2	4	3	4	2	4	4	1	3	3	3	4	4	4	3	3	70
30	1	4	4	4	1	4	1	4	3	3	3	1	3	4	1	4	4	2	1	3	2	4	61
31	1	4	4	3	4	4	2	3	1	3	4	3	3	4	3	1	4	4	4	1	4	1	65
32	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	78
33	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	1	3	4	3	73
34	3	1	4	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	2	3	2	3	4	3	3	4	2	64
35	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	1	73
36	3	4	4	3	4	4	3	3	1	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	1	67
37	3	4	4	3	3	4	1	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	68
38	3	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	3	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	73
39	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	1	72
40	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	2	2	4	3	4	4	76
41	3	4	4	3	4	2	1	3	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	70
42	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	76
43	4	4	4	3	4	4	4	3	1	3	2	3	4	4	1	4	4	4	3	3	4	3	73
44	3	4	2	3	2	4	1	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	4	67
45	3	4	4	4	2	4	1	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	4	73
46	4	3	4	4	4	2	1	3	4	4	4	1	4	4	3	3	4	1	4	3	4	4	72
47	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	1	68
48	4	2	3	4	3	2	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1	73
49	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	1	3	1	67
50	3	4	4	3	4	4	1	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	75
51	3	2	4	3	4	4	1	4	3	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	1	2	1	65
52	3	2	4	4	4	2	1	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	72
53	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	1	4	3	3	4	1	3	3	68
54	4	3	4	3	4	2	2	3	1	3	4	4	3	2	4	3	4	4	1	4	4	3	69
55	3	4	4	3	4	4	1	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	2	3	1	4	1	67

56	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	74	
57	3	4	4	4	4	4	1	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	4	3	2	4	2	71	
58	4	4	1	4	1	3	4	4	1	2	3	4	4	1	4	4	3	3	4	4	1	4	67		
59	4	3	4	4	4	2	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	75	
60	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	75	
61	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	81
62	3	3	3	3	4	4	1	3	3	4	2	1	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	66
63	3	4	4	3	1	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	1	64	
64	4	3	4	4	4	4	1	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	2	2	4	1	4	4	72	
65	3	3	2	1	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	1	4	4	3	65	
66	4	3	4	1	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	1	3	4	1	71	
67	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	75	
68	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	75	

Lampiran 10 : Tabulasi data pasca Uji Coba disiplin Kerja (Y)

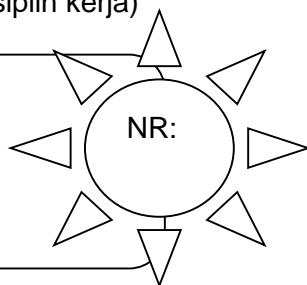
Subyek	DISIPLIN KERJA																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
1	2	1	3	2	4	3	3	4	2	3	1	2	2	3	4	4	1	2	2	3	4	2	1	2	2	4	3	4	73
2	2	4	2	2	3	2	1	4	2	3	4	2	1	1	4	4	4	2	2	1	2	1	2	2	1	2	3	4	67
3	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	1	62
4	4	3	4	3	4	1	2	3	4	4	1	4	2	1	4	2	2	3	4	1	3	3	4	3	4	4	3	4	84
5	3	2	4	4	4	4	3	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
6	3	3	2	2	4	3	4	4	1	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	2	1	3	2	4	4	4	88
7	3	4	4	3	1	3	3	3	4	4	1	4	2	4	4	2	4	3	2	3	3	2	4	3	2	1	4	4	84
8	4	2	4	2	3	2	2	4	3	3	1	3	3	3	4	2	2	2	3	2	3	3	1	2	3	3	4	4	77
9	4	2	2	3	3	4	4	4	3	4	1	3	3	2	4	4	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	4	79
10	3	2	2	2	3	3	1	4	4	4	1	3	1	4	4	4	2	2	4	2	2	3	4	3	2	2	4	4	79
11	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	4	2	2	3	93
12	4	2	4	3	4	4	4	3	2	4	2	3	2	2	4	3	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	4	4	82
13	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	1	4	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	4	55
14	3	2	3	3	4	3	2	1	4	3	1	1	3	4	2	4	3	2	2	4	2	2	2	3	4	3	4	4	78
15	4	2	4	3	2	4	2	3	2	4	2	2	2	4	4	4	3	4	2	2	2	1	1	2	2	4	4	3	78
16	2	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	2	4	2	4	4	1	2	2	4	3	4	3	2	4	4	86
17	4	2	3	3	3	2	2	3	2	3	1	3	3	2	4	4	2	2	4	2	3	2	2	4	3	2	2	4	76
18	2	4	2	4	3	4	2	1	3	4	3	4	2	1	4	4	4	3	3	2	4	4	1	3	2	1	4	4	82
19	3	4	2	4	3	4	3	1	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	2	1	4	3	3	2	3	1	4	4	85
20	3	2	1	4	4	3	4	2	3	4	1	3	4	4	4	4	2	3	1	3	3	1	1	4	3	4	3	4	82
21	3	2	3	4	3	1	2	2	3	4	1	3	4	2	4	4	1	3	1	3	4	1	4	1	4	3	3	4	77
22	3	2	3	3	3	2	4	1	4	3	3	4	2	1	4	4	4	3	4	2	1	4	3	4	4	2	2	2	81

23	4	4	4	3	2	4	3	1	4	3	1	4	3	2	4	3	4	3	4	2	3	3	2	3	4	2	4	3	86
24	3	2	1	2	1	2	2	4	4	4	4	2	1	2	4	2	2	1	3	4	2	2	2	3	2	1	2	3	67
25	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	60
26	3	2	4	2	3	3	2	4	3	1	4	2	2	3	3	1	4	3	4	3	4	3	1	2	1	3	4	4	78
27	4	2	4	2	3	2	1	3	3	2	2	4	1	2	4	3	3	4	2	2	4	4	3	4	4	2	1	4	79
28	3	2	4	2	3	4	4	2	3	2	2	4	1	2	4	3	4	4	2	3	4	4	2	4	4	2	1	4	83
29	2	3	4	2	3	4	4	2	1	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	90
30	2	2	4	4	1	2	1	3	1	4	3	3	4	3	4	4	1	4	4	3	3	1	3	4	4	1	2	3	78
31	3	2	3	2	4	3	1	2	1	2	3	2	4	4	4	2	1	3	4	3	4	2	2	4	3	2	2	4	76
32	3	4	4	2	4	4	1	4	1	4	2	4	2	2	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	1	4	4	87
33	3	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	4	2	3	4	2	2	2	3	1	3	2	3	3	2	3	4	3	70
34	3	3	3	4	4	2	2	4	4	4	3	4	1	4	4	3	3	2	4	3	4	2	3	4	4	1	4	2	88
35	2	3	2	2	4	1	2	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	2	4	2	2	4	2	3	4	4	82
36	2	3	2	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	4	4	2	3	4	3	4	2	1	4	3	2	4	4	81
37	1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	4	3	69
38	2	4	4	4	3	4	2	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	2	3	4	94
39	2	3	4	2	3	4	1	2	3	3	2	4	2	2	4	4	3	3	4	2	2	2	4	3	4	2	3	1	78
40	1	4	4	4	2	4	4	2	1	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	3	4	4	4	94
41	1	2	4	2	2	2	1	2	3	2	3	2	1	3	4	2	2	4	4	2	3	1	2	2	3	2	4	3	68
42	3	2	4	2	1	3	1	3	2	4	3	2	1	2	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	75
43	3	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	89
44	4	4	2	1	4	2	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	87
45	3	3	3	4	4	2	2	4	3	4	2	4	4	1	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	92
46	4	2	2	3	2	1	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	81
47	3	3	3	1	3	4	3	1	3	3	4	3	3	4	3	1	4	4	3	3	4	1	3	2	3	3	3	3	81
48	1	4	4	4	1	4	1	4	3	3	3	1	3	4	1	4	4	2	1	3	2	4	4	4	1	3	1	4	78
49	1	4	4	3	4	4	2	3	1	3	4	3	3	4	3	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	4	3	85
50	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	1	4	94
51	4	1	2	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	3	4	3	3	89

52	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	1	3	4	3	3	2	3	3	3	3	90
53	3	1	4	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	2	3	2	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	83
54	3	2	4	1	4	2	3	1	3	3	4	1	3	4	3	1	4	2	1	1	4	3	3	4	3	3	3	3	76
55	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	1	4	4	3	3	3	3	93
56	3	4	4	3	4	4	3	3	1	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	1	4	4	3	4	4	3	89
57	3	4	4	3	3	4	1	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	1	3	84
58	3	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	3	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	96
59	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	93
60	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	1	3	4	3	3	3	3	91
61	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	2	2	4	3	4	4	3	2	3	3	4	3	94
62	3	4	4	3	4	2	1	3	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	92
63	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	94
64	4	4	4	3	4	4	4	3	1	3	2	3	4	4	1	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	93
65	3	4	2	3	2	4	1	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3	87
66	4	2	1	4	2	1	1	4	2	3	3	4	3	3	4	4	1	3	4	3	1	4	3	3	4	2	4	4	81
67	3	4	4	4	2	4	1	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	92
68	4	3	4	4	4	2	1	3	4	4	4	1	4	4	3	3	4	1	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	92

Lampiran 11 : skala pasca uji coba Y (disiplin kerja)

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin :

**Petunjuk pengisian:**

Bacalah baik-baik setiap pernyataan berikut dan pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda. Dengan memberi tanda centang (\checkmark) pada:

SS : Bila pernyataan tersebut **sangat setuju** dengan keadaan anda.

S : Bila pernyataan tersebut **setuju** dengan keadaan anda.

N : Bila pernyataan tersebut **netral** dengan keadaan anda.

TS : Bila pernyataan tersebut **tidak setuju** dengan keadaan anda.

STS : Bila pernyataan tersebut **sangat tidak setuju** dengan keadaan anda.

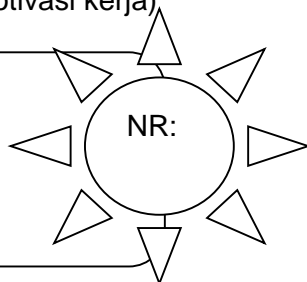
No	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	Saya selalu masuk kelas sesuai jadwal					
2	Bagi saya keterlambatan adalah hal yang biasa					
3	Saya tidak pernah ditegur sekalipun datang terlambat dalam bekerja					
4	Setiap hari saya datang ke sekolah lebih awal dari teman-teman yang lain					
5	Saya tidak khawatir terlambat datang bekerja, banyak teman yang juga datang terlambat					
6	Saya selalu menjalankan tugas sesuai dengan prosedur yang ada					
7	Saya hanya akan mengisi absen kehadiran jika di butuhkan					
8	Saya selalu pulang sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan					
9	Saya selalu keluar dari kelas sesuai jadwal					
10	Saya tidak nyaman jika harus pulang lebih awal dari jadwal					
11	Saya sering memberikan tugas kepada siswa agar saya bisa meninggalkan kelas lebih awal					
12	Saya selalu pulang setelah memastikan semua siswa telah pulang					
13	Saya lebih memilih memakai pakaian bebas dari pada memakai seragam					
14	Memakai seragam yang sesuai dengan jadwal adalah kewajiban					

15	Saat bekerja, saya selalu menggunakan seragam sesuai dengan aturan yang ada					
16	Bagi saya seragam bukan hal yang penting					
17	Lebih baik saya memakai baju bebas dari pada saya harus memakai seragam					
18	Saya bangga jika saya selalu memakai seragam dengan atribut lengkap sesuai dengan ketentuan sekolah					
19	saya bisa memanfaatkan waktu sebaik-baiknya agar pekerjaan bisa cepat selesai					
20	saya terkadang menisakan tugas untuk hari berikutnya					
21	saya tidak bisa bekerja dengan target					
22	Saya meniru hasil kerja teman saya agar cepat selesai					
23	Jika mood saya baik, saya akan rajin mengerjakan tugas					
24	Saya tidak pernah meninggalkan pekerjaan begitu saja					
25	Selalu melakukan pekerjaan dengan cermat dan penuh kehati-hatian					
26	Saya lebih sering memberikan tugas dari pada masuk kelas					
27	Saya tidak pernah melakukan evaluasi pada pekerjaan yang telah saya kerjakan					
28	Saya menyelesaikan pekerjaan sesuai arahan atasan					



Lampiran 12 : skala pasca uji coba X (motivasi kerja)

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin :

**Petunjuk pengisian:**

Bacalah baik-baik setiap pernyataan berikut dan pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda.

Dengan memberi tanda centang (\checkmark) pada:

SS : Bila pernyataan tersebut **sangat setuju** dengan keadaan anda.

S : Bila pernyataan tersebut **setuju** dengan keadaan anda.

N : Bila pernyataan tersebut **netral** dengan keadaan anda.

TS : Bila pernyataan tersebut **tidak setuju** dengan keadaan anda.

STS : Bila pernyataan tersebut **sangat tidak setuju** dengan keadaan anda.

No	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	saya yakin sekolah tidak akan maju tanpa saya					
2	saya mampu mengerjakan semua pekerjaan dengan baik					
3	saya tidak bisa mengajar karena itu bukan keahlian saya					
4	Saya bisa mencapai hasil terbaik dalam pekerjaan saya					
5	Saya merasa orang lain memiliki kemampuan lebih dari pada saya					
6	Mengikuti seminar dapat menambah wawasan dan pengetahuan saya					
7	Saya berusaha bekerja maksimal agar bisa mencapai target					
8	Saya berusaha mencari solusi dari setiap kesulitan dalam pekerjaan					
9	Saya selalu mencoba mencari metode pembelajaran yang menyenangkan bagi siswa					
10	Saya selalu mencari cara baru dalam menyelesaikan permasalahan					
11	saya rela jika saya harus duduk berjam-jam hanya untuk menyelesaikan tugas					
12	Saya tidak suka diatur dalam menyelesaikan tugas					
13	saya malas membuang-buang waktu hanya untuk mengerjakan program kerja harian					
14	saya sudah terbiasa bekerja cepat dan tepat					

15	saya terbiasa bekerja di bawah tekanan					
16	bagi saya pekerjaan ini susah jika saya tidak di bantu oleh teman					
17	Saya mudah emosi ketika pekerjaan menumpuk					
18	Saya selalu melaksanakan tugas sampai selesai					
19	setiap awal tahun saya harus memperbarui program kerja saya sebagai guru					
20	Semua pekerjaan dapat saya selesaikan dengan baik sesuai dengan perintah					
21	Saya tidak pernah mengerjakan tugas sampai selesai					
22	saya selalu mengikuti rapat kerja walaupun pada jam pulang sekolah					



Lampiran Uji
Normalitas

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		68
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	8,49253040
Most Extreme Differences	Absolute	,061
	Positive	,055
	Negative	-,061
Test Statistic		,061
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran Uji
Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Disiplin Kerja * Motivasi Kerja	Between Groups	(Combined)	2621,672	20	131,084	1,993	,027
		Linearity	881,445	1	881,445	13,398	,001
		Deviation from Linearity	1740,227	19	91,591	1,392	,177
Within Groups			3092,019	47	65,788		
Total			5713,691	67			

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Motivasi Kerja ^b		Enter

a. Dependent Variable: Disiplin Kerja

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.393 ^a	,154	,141	8,557

a. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	881,445	1	881,445	12,039	.001 ^b
	Residual	4832,246	66	73,216		
	Total	5713,691	67			

a. Dependent Variable: Disiplin Kerja

b. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	34,176	14,046		2,433	,018
	Motivasi Kerja	,702	,202	,393	3,470	,001

a. Dependent Variable: Disiplin Kerja