



## LAMPIRAN

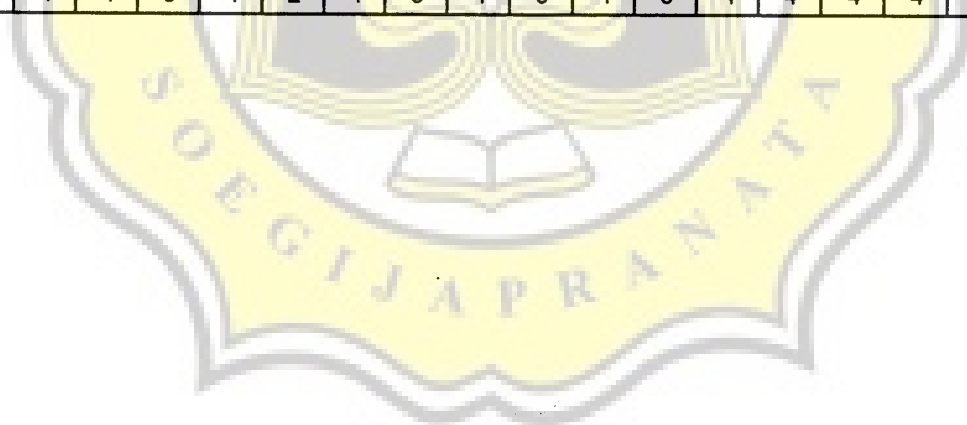


## **LAMPIRAN A**

Data Uji Coba / Pretest Motivasi Kerja

### MOTIVASI KERJA

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	3	4	3	4	1	2	3	4	4	4	3	4	3	1	4	3	4
2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	1	2	2	4	3
3	3	4	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3
4	3	3	3	4	2	3	4	4	4	4	3	4	3	1	3	4	3
5	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	1	3	4	3
6	4	3	3	3	3	4	4	2	2	4	3	2	3	2	4	3	4
7	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4
8	3	2	3	2	1	2	4	4	2	2	1	2	2	2	3	4	2
9	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3
10	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	4	2
11	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4
12	3	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	4
13	4	2	3	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4
14	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4	2	4	2	4	3
15	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4
16	3	4	3	3	2	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2
17	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	2	4	1	3
18	4	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	4	2	2	4	3
19	4	4	3	4	1	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4



MOTIVASI KERJA

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
1	4	4	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	4	1	3	3	4
2	3	3	3	1	4	1	4	3	3	2	3	4	4	2	2	4	4
3	4	4	4	3	3	3	2	2	4	2	4	3	4	1	2	4	4
4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	1	2	4	3
5	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	2	4	1	3	4	4
6	4	2	4	3	4	4	3	2	2	2	3	4	2	2	2	4	4
7	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4
8	2	4	1	4	2	4	3	3	2	2	1	4	2	1	1	4	4
9	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
10	3	4	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3
11	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4
12	4	3	4	4	3	4	3	2	4	2	4	4	4	3	2	4	4
13	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4
14	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4
15	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	3
16	3	3	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	3	4	3	3
17	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4
18	3	3	4	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	4	4	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4
20	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4
21	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3



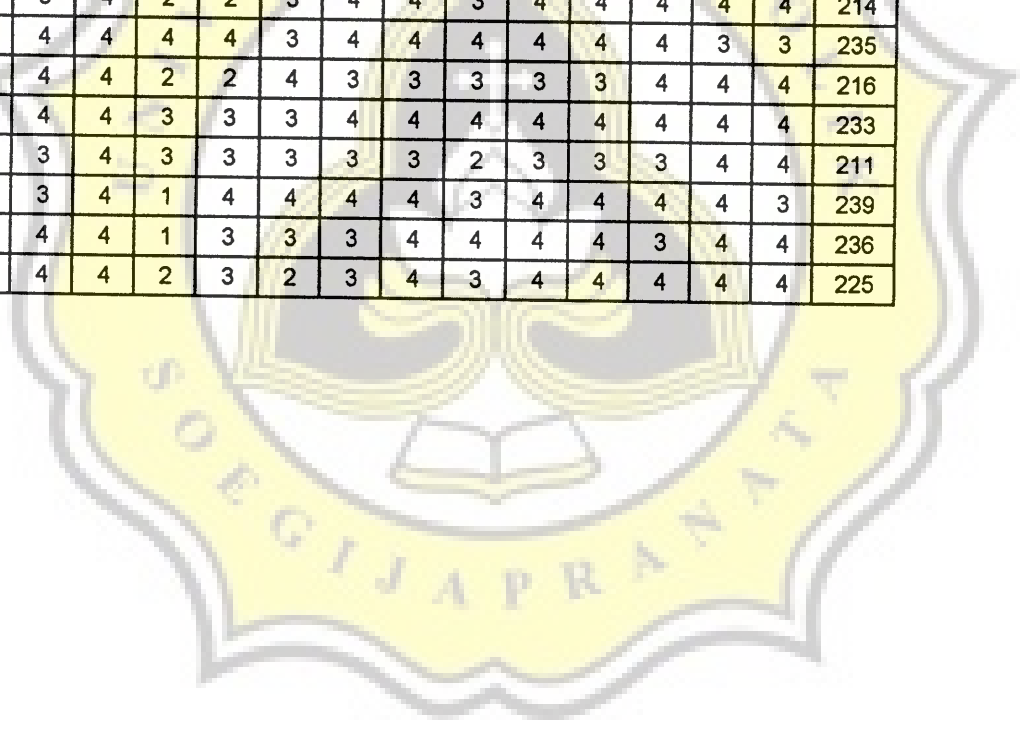
MOTIVASI KERJA

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50	X51
1	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	4	2	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4
4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
5	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3
6	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
8	4	4	3	3	2	2	2	1	2	3	2	4	4	3	2	2	3
9	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4
10	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3
11	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
12	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
13	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4
14	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4
15	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4
16	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4
17	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
18	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4
19	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
21	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4



MOTIVASI KERJA

No.	X52	X53	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60	X61	X62	X63	X64	MK
1	3	4	2	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	215
2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	205
3	4	3	3	2	3	3	4	2	4	3	2	3	1	198
4	3	3	3	2	2	4	4	3	4	2	3	3	3	206
5	4	4	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	218
6	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	213
7	4	4	3	2	2	4	4	3	4	2	4	4	4	234
8	4	3	4	2	2	2	4	4	4	2	2	2	1	167
9	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	199
10	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	185
11	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	235
12	4	4	1	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	216
13	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	225
14	3	4	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	214
15	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	235
16	4	4	2	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	216
17	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	233
18	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	211
19	3	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	239
20	4	4	1	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	236
21	4	4	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	225



MOTIVASI KERJA - Valid

No.	X01	X02	X03	X04	X06	X09	X10	X11	X12	X13	X15	X17	X18	X20	X22	X24	X26
1	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4
2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	1	2	3	3	3	4	4	3
3	3	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	2	4
4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
5	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4
6	4	3	3	3	4	2	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	2
7	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
8	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	3	2
9	3	3	3	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3
10	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2
11	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4
12	3	3	3	4	2	3	2	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4
13	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
14	3	4	3	3	3	3	2	2	4	2	2	3	3	2	4	4	4
15	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
16	3	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4
17	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4
18	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3
19	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
21	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3



MOTIVASI KERJA - Valid

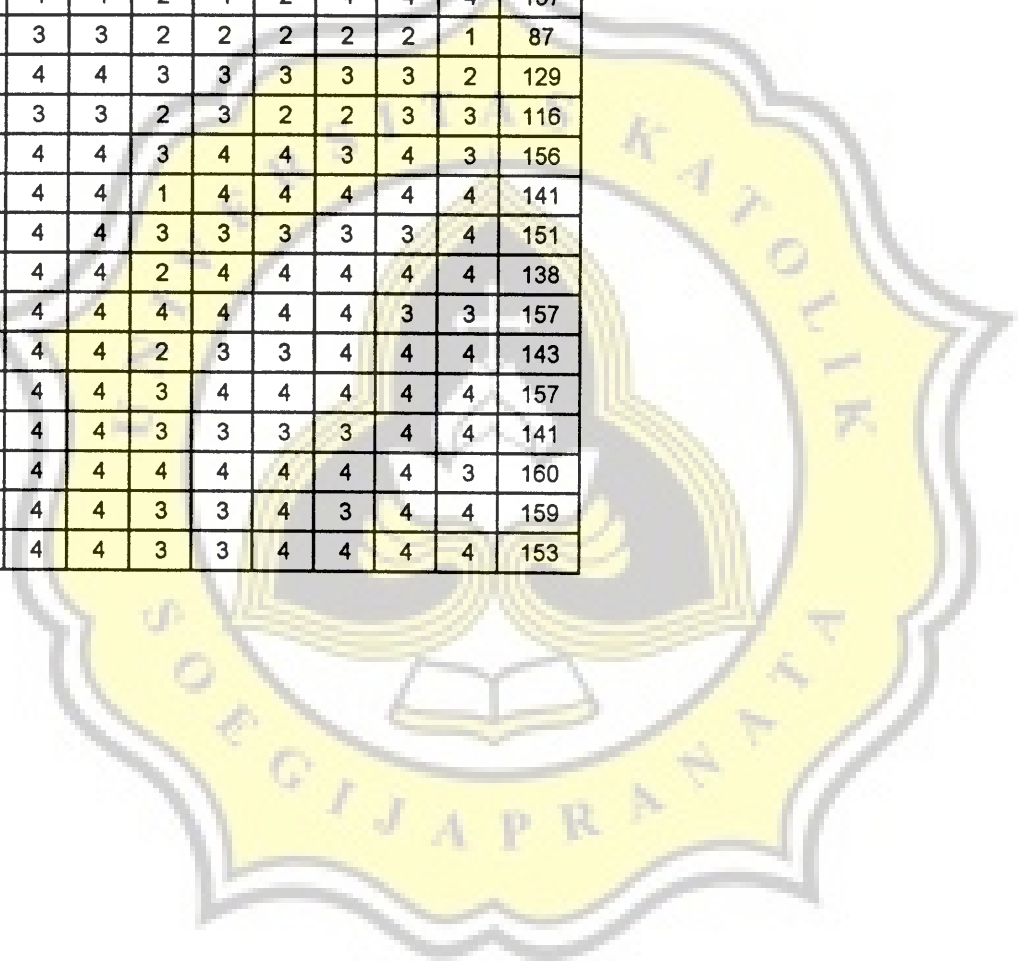
No.	X27	X28	X30	X31	X32	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X48	X49	X50
1	2	3	4	1	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
2	2	3	4	2	2	2	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4
3	2	4	4	1	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4
4	2	3	3	1	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4
5	3	4	4	1	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3
6	2	3	2	2	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
7	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	2	1	2	1	1	3	3	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2
9	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3
10	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2
11	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4
12	2	4	4	3	2	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
13	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4
14	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4
15	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4
16	2	2	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4
17	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
18	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3
19	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4
21	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4





MOTIVASI KERJA - Valid

No.	X51	X53	X55	X57	X61	X62	X63	X64	MK
1	4	4	3	4	3	4	4	4	148
2	4	4	2	4	3	4	4	4	134
3	4	3	2	3	3	2	3	1	126
4	4	3	2	4	2	3	3	3	135
5	3	4	3	3	4	4	4	3	146
6	4	4	3	3	4	3	3	4	141
7	4	4	2	4	2	4	4	4	157
8	3	3	2	2	2	2	2	1	87
9	4	4	3	3	3	3	3	2	129
10	3	3	2	3	2	2	3	3	116
11	4	4	3	4	4	3	4	3	156
12	4	4	1	4	4	4	4	4	141
13	4	4	3	3	3	3	3	4	151
14	4	4	2	4	4	4	4	4	138
15	4	4	4	4	4	4	3	3	157
16	4	4	2	3	3	4	4	4	143
17	4	4	3	4	4	4	4	4	157
18	4	4	3	3	3	3	4	4	141
19	4	4	4	4	4	4	4	3	160
20	4	4	3	3	4	3	4	4	159
21	4	4	3	3	4	4	4	4	153





## **LAMPIRAN B**

Uji Validitas dan Reliabilitas Motivasi Kerja

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Motivasi Kerja (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	212.0476	323.5476	.5020	.9239
X02	212.0000	316.4000	.6000	.9228
X03	212.3810	324.2476	.5423	.9239
X04	211.8095	319.1619	.6528	.9228
X05	213.3333	332.0333	.0030*	.9280
X06	212.5714	318.6571	.4999	.9235
X07	212.0000	332.5000	.0107*	.9264
X08	211.6667	330.0333	.1434*	.9257
X09	212.1905	318.3619	.6176	.9229
X10	211.9524	317.6476	.5053	.9235
X11	212.4762	316.5619	.5732	.9229
X12	212.1429	317.9286	.4683	.9238
X13	212.3810	316.7476	.4562	.9239
X14	213.0476	322.5476	.2274*	.9267
X15	212.1905	320.1619	.4787	.9237
X16	211.7619	336.6905	-.1612*	.9282
X17	212.1429	313.8286	.7188	.9219
X18	211.9048	318.2905	.6713	.9227
X19	211.9048	330.5905	.0927*	.9261
X20	212.0000	317.0000	.5281	.9233
X21	212.1429	330.1286	.0867*	.9266
X22	212.0000	314.9000	.7297	.9220
X23	211.9048	329.3905	.0990*	.9267
X24	211.9048	320.9905	.5424	.9235
X25	212.5714	331.9571	.0104*	.9275
X26	211.9524	315.0476	.6521	.9224
X27	212.9524	320.6476	.4870	.9237
X28	212.2857	317.4143	.5611	.9231
X29	212.0476	331.4476	.0532*	.9264
X30	212.0000	317.2000	.5693	.9230
X31	212.9524	313.4476	.5057	.9235
X32	212.5714	316.7571	.4871	.9236
X33	211.8095	334.9619	-.1263*	.9269
X34	211.7619	330.4905	.1341*	.9257
X35	212.0000	330.6000	.1128*	.9259
X36	212.0476	335.3476	-.1423*	.9271
X37	211.8571	322.6286	.4715	.9239
X38	212.0000	320.2000	.5057	.9236
X39	212.2381	320.2905	.5491	.9234
X40	211.8571	312.8286	.8318	.9213
X41	212.0952	319.8905	.6033	.9231

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Motivasi Kerja (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	211.9048	314.0905	.6922	.9221
X43	211.8095	321.9619	.5148	.9237
X44	211.7143	323.5143	.5896	.9237
X45	211.8571	320.4286	.5773	.9233
X46	211.6667	334.0333	-.0839*	.9265
X47	211.8095	330.5619	.1234*	.9258
X48	211.6667	325.1333	.5283	.9240
X49	212.1905	321.7619	.4671	.9239
X50	211.8095	315.7619	.7167	.9222
X51	211.6190	325.4476	.5709	.9240
X52	211.9048	329.9905	.1473	.9257
X53	211.6667	322.5333	.7104	.9233
X54	213.0000	345.9000	-.4220*	.9313
X55	212.8571	319.4286	.4909	.9236
X56	212.4762	326.0619	.2506*	.9253
X57	212.0476	320.7476	.5539	.9234
X58	211.7619	328.0905	.2777*	.9250
X59	212.3333	325.5333	.2963*	.9250
X60	211.7143	329.0143	.2373*	.9252
X61	212.1905	315.6619	.5991	.9227
X62	212.0952	315.8905	.6282	.9226
X63	211.9048	318.8905	.6425	.9228
X64	212.1429	313.3286	.5468	.9231

Reliability Coefficients

N of Cases = 21.0

N of Items = 64

Alpha = .9255

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Motivasi Kerja (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	138.2381	291.0905	.4846	.9548
X02	138.1905	283.9619	.6020	.9541
X03	138.5714	292.6571	.4611	.9549
X04	138.0000	285.5000	.7124	.9537
X06	138.7619	286.7905	.4746	.9549
X09	138.3810	285.6476	.6284	.9540
X10	138.1429	283.7286	.5598	.9544
X11	138.6667	282.8333	.6256	.9540
X12	138.3333	284.6333	.4972	.9549
X13	138.5714	284.0571	.4648	.9553
X15	138.3810	288.3476	.4464	.9550
X17	138.3333	281.7333	.7125	.9534
X18	138.0952	285.3905	.6927	.9537
X20	138.1905	283.2619	.5773	.9543
X22	138.1905	282.8619	.7178	.9535
X24	138.0952	289.1905	.5011	.9547
X26	138.1429	283.1286	.6360	.9539
X27	139.1429	289.4286	.4256	.9551
X28	138.4762	284.2619	.5899	.9542
X30	138.1905	284.7619	.5696	.9543
X31	139.1429	283.1286	.4482	.9557
X32	138.7619	282.7905	.5402	.9546
X37	138.0476	289.7476	.4802	.9548
X38	138.1905	287.4619	.5124	.9546
X39	138.4286	287.4571	.5609	.9544
X40	138.0476	280.5476	.8361	.9528
X41	138.2857	287.8143	.5784	.9543
X42	138.0952	280.1905	.7598	.9531
X43	138.0000	287.8000	.5922	.9542
X44	137.9048	290.3905	.6153	.9544
X45	138.0476	287.1476	.6125	.9541
X48	137.8571	292.0286	.5485	.9547
X49	138.3810	287.9476	.5206	.9546
X50	138.0000	283.2000	.7267	.9535
X51	137.8095	292.2619	.5989	.9546
X53	137.8571	289.6286	.7260	.9541
X55	139.0476	287.0476	.4841	.9548
X57	138.2381	287.9905	.5613	.9544
X61	138.3810	284.0476	.5705	.9543
X62	138.2857	283.1143	.6454	.9538
X63	138.0952	285.4905	.6876	.9538
X64	138.3333	279.0333	.6124	.9542

Reliability Coefficients

N of Cases = 21.0

N of Items = 42

Alpha = .9554



## **LAMPIRAN C**

Skala Penelitian / Posttest Motivasi Kerja

## PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada skala berikut ini dengan seksama, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan Saudara sebenarnya.
2. Pilihlah salah satu dari keempat jawaban yang tersedia, yaitu :
  - SS : Jika pernyataan tersebut **sangat sesuai** dengan keadaan dan pendapat saudara
  - S : Jika pernyataan tersebut **sesuai** dengan keadaan dan pendapat saudara
  - KS : Jika pernyataan tersebut **kurang sesuai** dengan keadaan dan pendapat saudara
  - TS : Jika pernyataan tersebut **tidak sesuai** dengan keadaan dan pendapat saudara
3. Jawablah pernyataan-pernyataan tersebut dengan memberikan tanda silang ( X ) pada kolom yang tersedia
4. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan, pikiran, pandangan, pendapat, serta perasaan Saudara sendiri tanpa dipengaruhi orang lain
5. Skala ini bukanlah suatu tes, jawaban yang Saudara berikan tidak ada yang salah dan kami jamin kerahasiannya , serta tidak akan berpengaruh pada apapun.
6. Bila Saudara telah selesai mengisi skala ini, periksalah kembali agar jangan sampai ada pernyataan yang terlewat.

**SELAMAT MENGERJAKAN**

Nama :

Masa kerja :

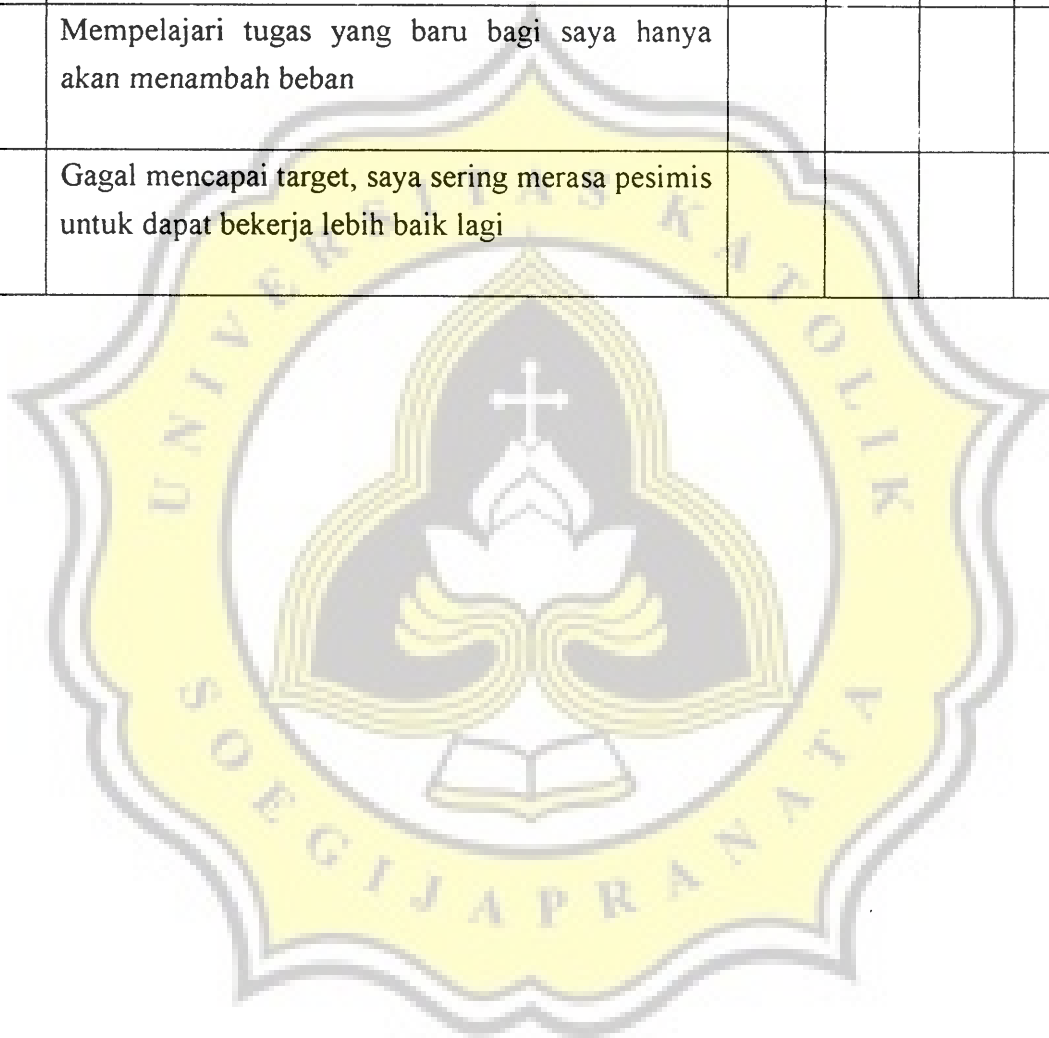
No	Pernyataan	SS	S	KS	TS
1	Saya mencurahkan tenaga untuk memecahkan persoalan sampai tuntas				
2	Saya sudah dapat menyelesaikan pekerjaan yang sebelumnya tidak dapat saya selesaikan				
3	Saya bersungguh-sungguh bila bekerja				
4	Selama ini pekerjaan saya sering dibawah target				
5	Tugas yang sulit membuat saya lebih tertantang dalam bekerja				
6	Saya akan berusaha untuk dapat selalu mencapai target				
7	Saya berani mengambil resiko pekerjaan yang sulit yang sebelumnya tidak pernah saya hadapi				
8	Saya jarang terlambat datang ke kantor				
9	Saya tidak dapat bekerja pada situasi yang selalu mengutamakan target				
10	Saya sering belum dapat menyelesaikan tugas meskipun banyak teman saya yang membantu				
11	Saya ingin agar saya dapat menjadi yang terbaik dalam kelompok				
12	Saya bersedia bertanggung jawab atas kesalahan				



	yang saya lakukan				
13	Saya tidak bekerja secara maksimal karena saya sering malas				
14	Bila menemui kesulitan saya terkadang malas untuk berpikir				
15	Saya merasa termotivasi dengan target yang ditentukan				
16	Pekerjaan yang sulit dapat saya selesaikan lebih cepat daripada yang sebelumnya				
17	Saya tertarik untuk mengerjakan hal-hal baru dalam perusahaan				
18	Bagi saya mencapai target atau tidak merupakan hal yang sama saja				
19	Bagi saya bekerja merupakan sebuah rutinitas				
20	Saya sering kurang percaya pada kemampuan saya dalam melaksanakan tugas yang dibebankan kepada saya				
21	Saya sering menunda penyelesaian pekerjaan saya				
22	Saya merasa berat jika harus bekerja berdasarkan target				
23	Kesalahan yang sama masih sering saya lakukan dalam pekerjaan saya				
24	Saya sering kurang bersemangat dalam bekerja				

25	Saya tidak akan menyerah bila saya mendapat kesulitan dalam bekerja				
26	Saya merasa antusias untuk mendapatkan hasil kerja yang lebih baik				
27	Saya menyukai pembaharuan dalam sistem kerja untuk mendapatkan hasil yang optimal				
28	Saya akan segera memperbaiki kesalahan yang telah saya buat dalam pekerjaan saya				
29	Pekerjaan yang sulit akan saya kesampingkan				
30	Saya jarang memperbaiki kesalahan yang telah saya perbuat				
31	Saya akan berusaha keras menyelesaikan pekerjaan yang dibebankan walaupun saya harus bekerja sampai lembur				
32	Pekerjaan yang telah saya lakukan membuahkan hasil yang bermanfaat bagi saya				
33	Saya menginginkan hasil yang terbaik dalam setiap pekerjaan saya				
34	Menunda pekerjaan bagi saya merupakan hal yang biasa				
35	Saya masih belum mampu menyelesaikan tugas yang berat yang diberikan oleh atasan				
36	Saya berusaha semampu saya menyelesaikan pekerjaan yang sulit				

37	Saya sering merasa menyerah apabila pekerjaan itu sulit saya kerjakan				
38	Adanya kegagalan terkadang akan membuat saya malas bekerja				
39	Mempelajari tugas yang baru bagi saya hanya akan menambah beban				
40	Gagal mencapai target, saya sering merasa pesimis untuk dapat bekerja lebih baik lagi				





## **LAMPIRAN D**

Data Penelitian Motivasi Kerja

MOTIVASI KERJA [PRE TEST]

No.	X01	X03	X04	X06	X09	X10	X11	X12	X13	X15	X18	X20	X22	X24	X26	X27	X28	
1	3	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	
2	3	3	3	2	3	3	3	4	1	2	3	3	4	4	3	2	3	
3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	4	3	2	4	2	4	
4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	
5	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	
6	4	3	3	4	2	4	3	2	3	4	4	4	4	3	2	2	3	
7	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	
8	3	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	3	2	2	1	
9	3	3	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	
10	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	2	2	3	
11	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
12	3	3	4	2	3	2	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	2	4
13	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	
14	3	3	3	3	3	2	2	4	2	2	3	2	4	4	4	3	3	
15	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	
16	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	2	
17	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	
18	4	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3	2	3	
19	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	
21	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	



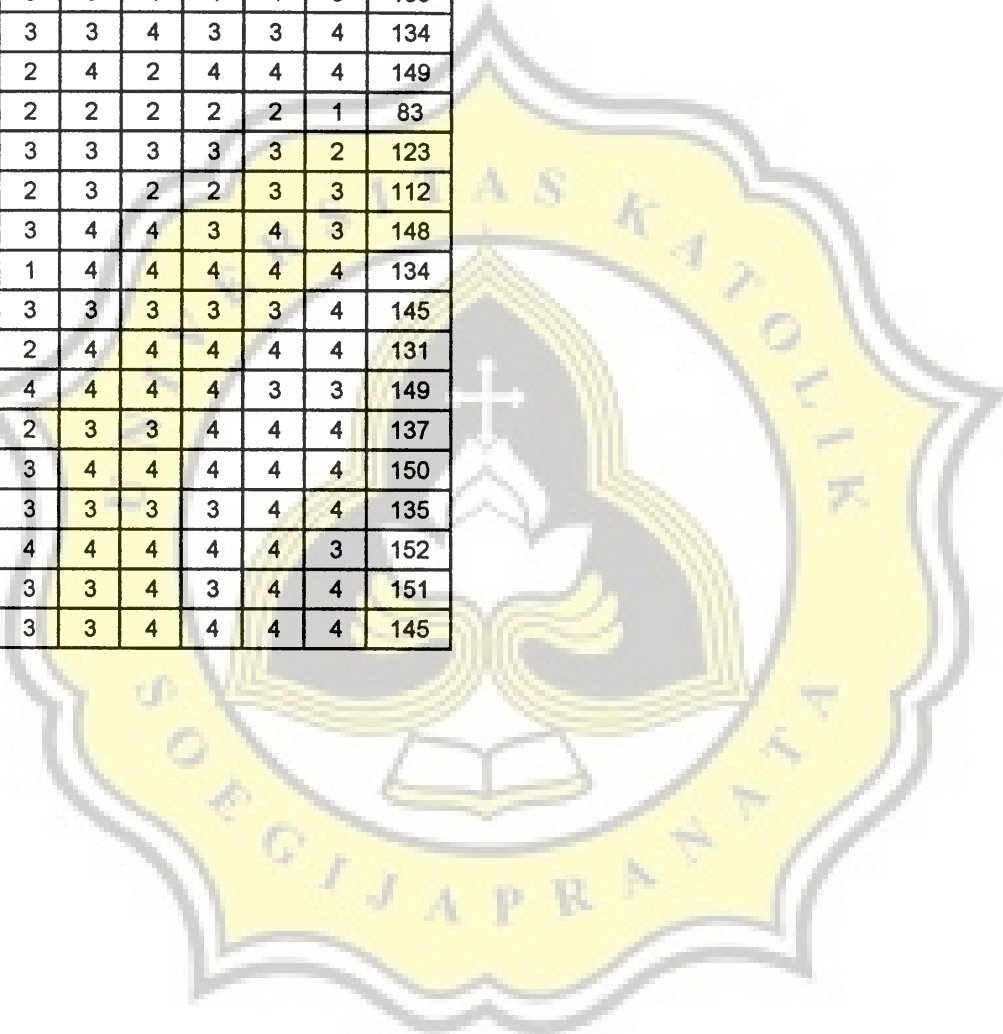
MOTIVASI KERJA [PRE TEST]

No.	X30	X31	X32	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X48	X49	X50	X51	X53
1	4	1	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	2	2	2	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
3	4	1	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3
4	3	1	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3
5	4	1	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4
6	2	2	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
7	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	2	1	1	3	3	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	3	3
9	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4
10	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
11	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
12	4	3	2	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
13	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4
14	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4
15	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
16	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4
17	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
18	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4
19	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
21	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4



MOTIVASI KERJA [PRE TEST]

No.	X55	X57	X61	X62	X63	X64	MK
1	3	4	3	4	4	4	140
2	2	4	3	4	4	4	127
3	2	3	3	2	3	1	119
4	2	4	2	3	3	3	129
5	3	3	4	4	4	3	139
6	3	3	4	3	3	4	134
7	2	4	2	4	4	4	149
8	2	2	2	2	2	1	83
9	3	3	3	3	3	2	123
10	2	3	2	2	3	3	112
11	3	4	4	3	4	3	148
12	1	4	4	4	4	4	134
13	3	3	3	3	3	4	145
14	2	4	4	4	4	4	131
15	4	4	4	4	3	3	149
16	2	3	3	4	4	4	137
17	3	4	4	4	4	4	150
18	3	3	3	3	4	4	135
19	4	4	4	4	4	3	152
20	3	3	4	3	4	4	151
21	3	3	4	4	4	4	145



MOTIVASI KERJA [POST TEST]

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
2	4	3	3	2	3	4	2	4	2	2	4	4	4	4	3	3	3
3	3	2	4	2	3	4	2	2	3	3	4	4	3	3	2	2	4
4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
5	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4
6	4	3	4	4	1	4	4	1	4	3	4	3	4	3	1	4	4
7	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	2	3
8	3	3	3	2	3	4	2	4	3	2	2	3	3	2	4	2	3
9	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3
10	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3
11	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3
12	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3
13	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	2	4
14	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3
15	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
16	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4
17	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
18	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
19	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
21	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4





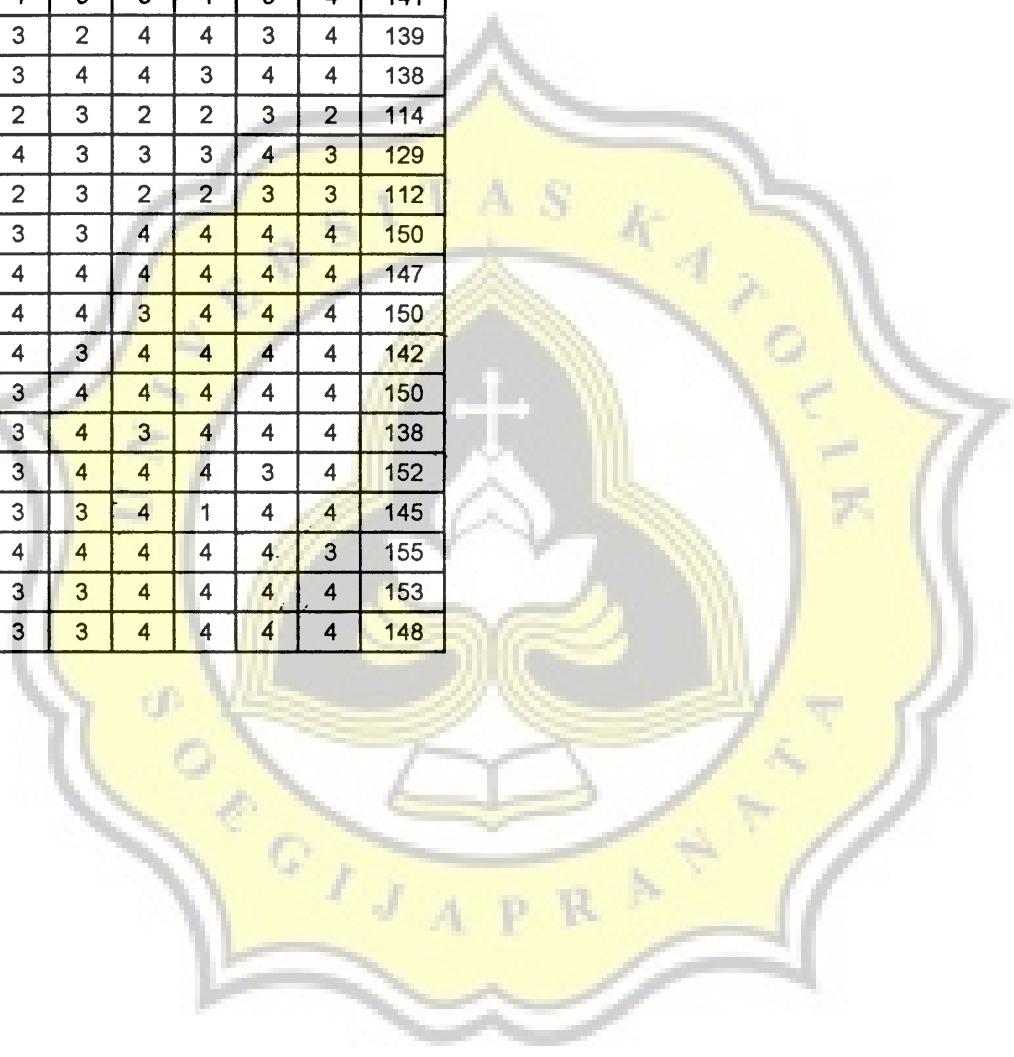
MOTIVASI KERJA [POST TEST]

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
1	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4
2	4	2	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2
3	2	1	2	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4
4	3	2	2	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
5	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3
6	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4
7	4	3	2	3	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4
8	3	1	2	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3
9	4	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
10	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3
11	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
12	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4
13	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
14	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4
15	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4
16	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3
17	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
18	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	1	3	4	4	4
19	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
21	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4



MOTIVASI KERJA [POST TEST]

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	MK
1	3	3	3	3	4	3	133
2	3	4	2	3	4	2	129
3	3	3	2	3	4	1	119
4	2	4	3	3	3	3	123
5	4	3	3	4	3	4	141
6	3	2	4	4	3	4	139
7	3	4	4	3	4	4	138
8	2	3	2	2	3	2	114
9	4	3	3	3	4	3	129
10	2	3	2	2	3	3	112
11	3	3	4	4	4	4	150
12	4	4	4	4	4	4	147
13	4	4	3	4	4	4	150
14	4	3	4	4	4	4	142
15	3	4	4	4	4	4	150
16	3	4	3	4	4	4	138
17	3	4	4	4	3	4	152
18	3	3	4	1	4	4	145
19	4	4	4	4	4	3	155
20	3	3	4	4	4	4	153
21	3	3	4	4	4	4	148





## **LAMPIRAN E**

Analisis Data

## NPar Tests

### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Motivasi Kerja [Pre Test]	21	134.86	16.32	83	152
Motivasi Kerja [Post Test]	21	138.43	13.08	112	155

## Wilcoxon Signed Ranks Test

### Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Motivasi Kerja [Post Test] - Motivasi Kerja [Pre Test]	3 <sup>a</sup>	14.33	43.00
	16 <sup>b</sup>	9.19	147.00
Ties	2 <sup>c</sup>		
Total	21		

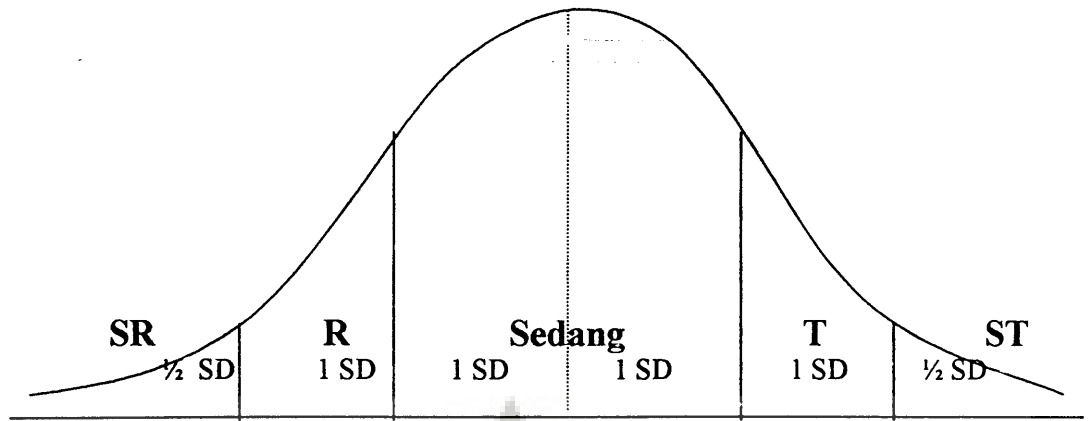
- a. Motivasi Kerja [Post Test] < Motivasi Kerja [Pre Test]
- b. Motivasi Kerja [Post Test] > Motivasi Kerja [Pre Test]
- c. Motivasi Kerja [Pre Test] = Motivasi Kerja [Post Test]

### Test Statistics<sup>b</sup>

	Motivasi Kerja [Post Test] - Motivasi Kerja [Pre Test]
Z	-2.098 <sup>a</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	.036

*p < 0.05*     *219*

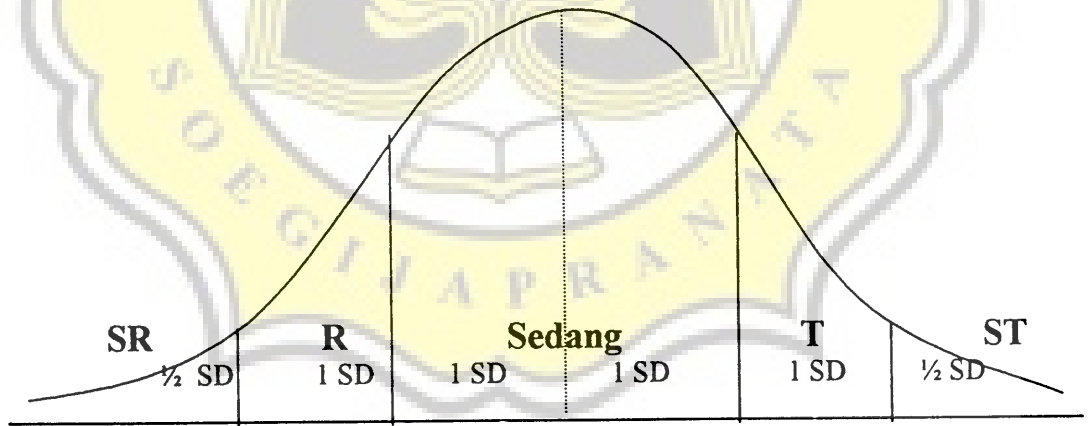
- a. Based on negative ranks.
- b. Wilcoxon Signed Ranks Test



$$ME = \frac{Sk \text{ tertinggi} + Sk \text{ terendah}}{2} \times \text{item valid} = \frac{+}{2} \times =$$

$$MH = \frac{(Skor \text{ tertinggi} \times Itm \text{ val}) - (Skor \text{ terendah} \times Itm \text{ val})}{6}$$

$$SDh = \frac{-}{6} =$$



$$ME = \frac{Sk \text{ tertinggi} + Sk \text{ terendah}}{2} \times \text{item valid} = \frac{+}{2} \times =$$

$$MH = \frac{(Skor \text{ tertinggi} \times Itm \text{ val}) - (Skor \text{ terendah} \times Itm \text{ val})}{6}$$

$$SDh = \frac{-}{6} =$$



## **LAMPIRAN F**

Perlengkapan Penelitian / Pelatihan

## TEST 3 MENIT

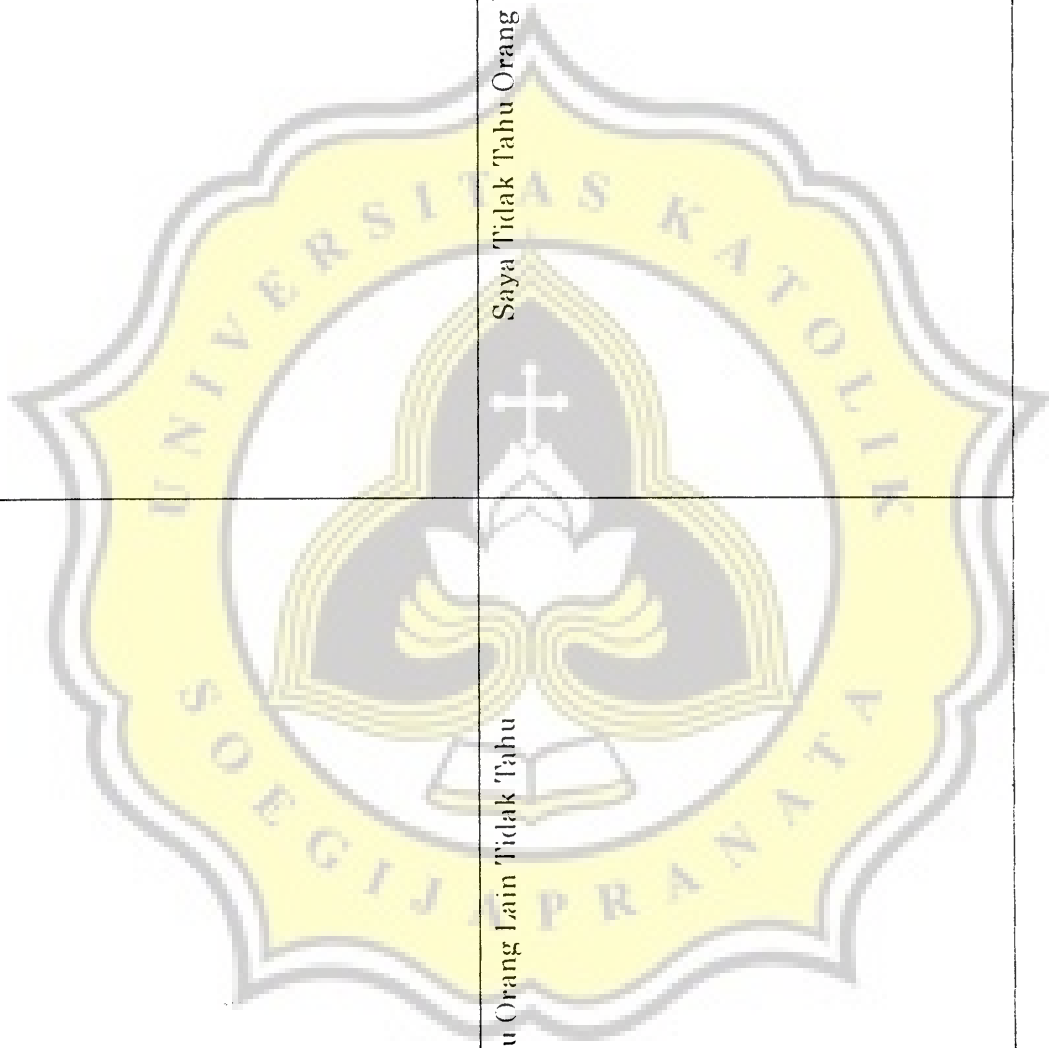
1. Bacalah dulu semua dengan baik, baru kemudian kerjakan.
2. Tulislah nama anda di sudut kanan atas kertas ini.
3. Lingkari kata nama pada kalimat kedua di atas.
4. Gambarkanlah lima bujur sangkar kecil di sudut kiri atas kertas ini.
5. Coretlah sebuah tanda X dalam tiap bujur sangkar itu.
6. Buatlah lingkaran sekitar tiap-tiap bujur sangkar itu.
7. Bubuhkanlah tanda tangan anda di sudut kanan bawah kertas ini.
8. Di belakang judul itu tuliskan kata ya.
9. Lingkarilah kalimat no. 7.
10. Coretlah sebuah tanda xx di sudut kiri bawah kertas ini.
11. Buatlah segitiga sekitar tanda xx yang baru anda buat itu.
12. Di balik kertas ini, hitunglah  $70 \times 30 = \dots$
13. Berilah lingkaran sekitar kata kertas pada kalimat nomer 4.
14. Teriakkanlah dengan nyaring nama panggilan anda bila anda sampai nomer ini.
15. Apabila anda telah mengikuti petunjuk dengan baik, berteriaklah sudah.
16. Di balik kertas ini hitunglah 107 ditambah 278.
17. Lingkarilah jawabannya.
18. Berhitung dengan suara biasa dalam bercakap-cakap mundur dari 10 sampai 1.
19. Tusukkanlah tiga buah lubang kecil dengan alat tulis anda dibelakang kalimat ini.
20. Kalau anda sampai pada soal ini, maka anda layak disebut pemimpin, untuk itu terikanlah dengan lantang : AKU SEORANG PEMIMPIN.
21. Garis bawahi nomer-nomer genap bagian kiri halaman ini.
22. Setelah anda selesai membaca semua kalimat dengan cermat, maka kerjakanlah kalimat nomer 1 dan nomer 2 saja.

Saya Tahu Orang Lain Tahu

Saya Tidak Tahu Orang Lain Tahu

Saya Tahu Orang Lain Tidak Tahu

Saya Tidak Tahu Orang Lain Tidak Tahu





Kelemahan

Keberhasilan

Keunggulan

Kegagalan



### **Belajar untuk mencintai pekerjaan ( cerita Joe Kramer )**

“Joe Kramer adalah seseorang yang tinggal di South Chicago, pekerjaan pokok nya adalah seorang tukang las di sebuah pabrik gerbong kereta api, tetapi dia sering sekali dipanggil oleh siapa saja ketika mesin atau peralatan mereka rusak. Joe dapat membetulkan apa saja.

Joe senang sekali mencari tahu tentang apa yang membuat mesin dapat bekerja. Tantangan ini dinikmatinya sejak kanak-kanak, ketika dia harus membetulkan mesin pemanggang roti milik ibunya, dan terus mencari tantangan baru dalam mesin-mesin lain. Contoh ia juga merancang sendiri mesin penyiram air yang dapat memancarkan air yang pancarannya halus ketika kebun di rumahnya membutuhkan alat itu.

Joe juga mengenal setiap aspek dalam pengoperasian pekerjaannya di pabrik, ia dapat menggantikan siapa saja dari kira-kira 200 orang pekerja di pabrik perakitan itu. Dalam usianya yang 60 tahun, Joe telah menekuni pekerjaannya selama hampir 40 tahun, dan ia masih mencintai pekerjaannya itu”

Joe adalah contoh orang yang menemukan kenikmatan dalam pekerjaan mereka, dan menjalankannya dengan kinerja yang baik.

Kunci kenikmatan bukan dalam pekerjaannya sendiri melainkan kondisi mental khusus yang diciptakan Joe sendiri pada saat dia bekerja.

Dia belajar untuk mencintai pekerjaannya sehingga dia dapat menikmati pekerjaan yang dikerjakannya tanpa merasakan adanya beban.