

Lampiran 2. Deskripsi Responden

Frequency Table

		jeniskelamin			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Pria	92	59.7	59.7	59.7
	Wanita	62	40.3	40.3	100.0
	Total	154	100.0	100.0	

		usia			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	21-30 tahun	8	5.2	5.2	5.2
	31-40 tahun	57	37.0	37.0	42.2
	41-50 tahun	65	42.2	42.2	84.4
	>50 tahun	24	15.6	15.6	100.0
	Total	154	100.0	100.0	

		status pernikahan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Belum Menikah	31	20.1	20.1	20.1
	Menikah	123	79.9	79.9	100.0
	Total	154	100.0	100.0	

		pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SLTA	20	13.0	13.0	13.0
	DIII	16	10.4	10.4	23.4

S1	88	57.1	57.1	80.5
S2	30	19.5	19.5	100.0
Total	154	100.0	100.0	

masa kerja

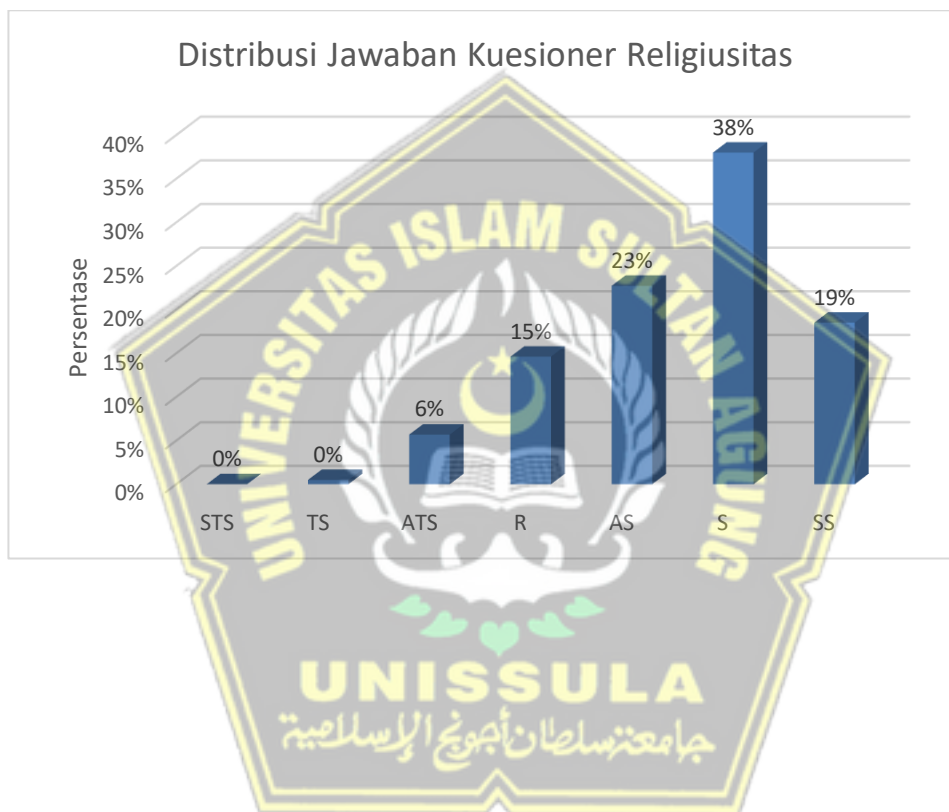
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<5 tahun	53	34.4	34.4	34.4
	6-10 tahun	69	44.8	44.8	79.2
	11-15 tahun	22	14.3	14.3	93.5
	>15 tahun	10	6.5	6.5	100.0
	Total	154	100.0	100.0	



Lampiran 4. Distribusi Jawaban Kuesioner

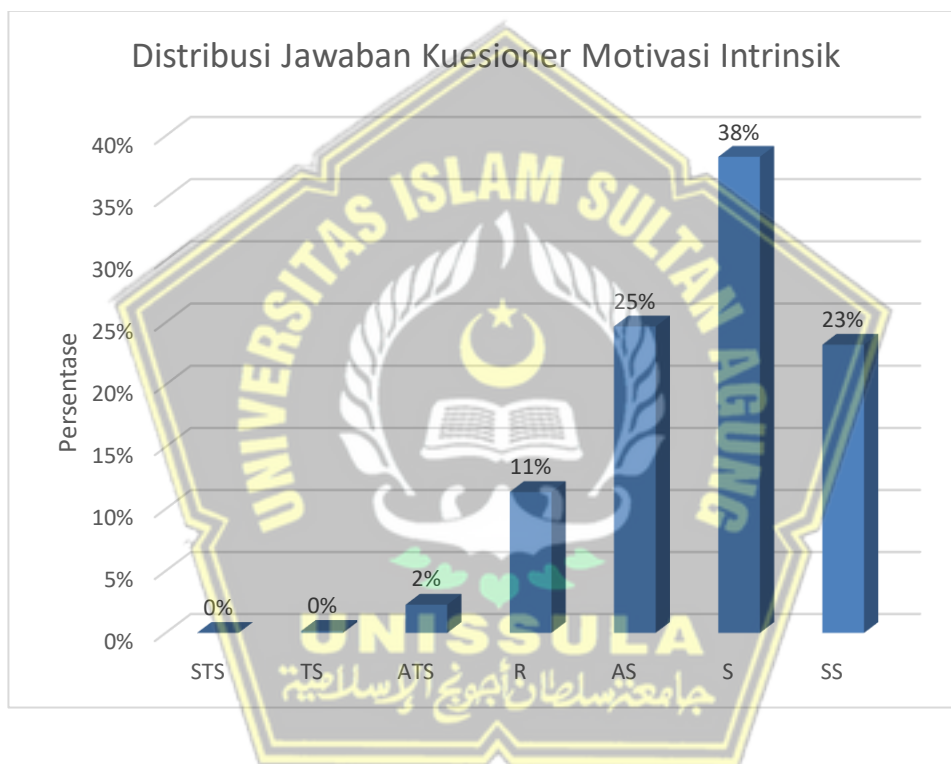
A. Religiusitas

Indikator	Skor Jawaban														Jumlah	Mean
	STS	%	TS	%	ATS	%	R	%	AS	%	S	%	SS	%		
a. Islamic Beliefs or Aqidah	0	0%	1	1%	8	5%	21	14%	39	25%	58	38%	27	18%	154	5.47
b. Religious Practice or worship	0	0%	1	1%	7	5%	27	18%	30	19%	57	37%	32	21%	154	5.50
c. Knowledge or Science	0	0%	0	0%	14	9%	22	14%	32	21%	59	38%	27	18%	154	5.41
d. Practice or Morals	0	0%	1	1%	6	4%	20	13%	39	25%	60	39%	28	18%	154	5.53
Total	0	0%	3	0%	35	6%	90	15%	140	23%	234	38%	114	19%	616	5.48



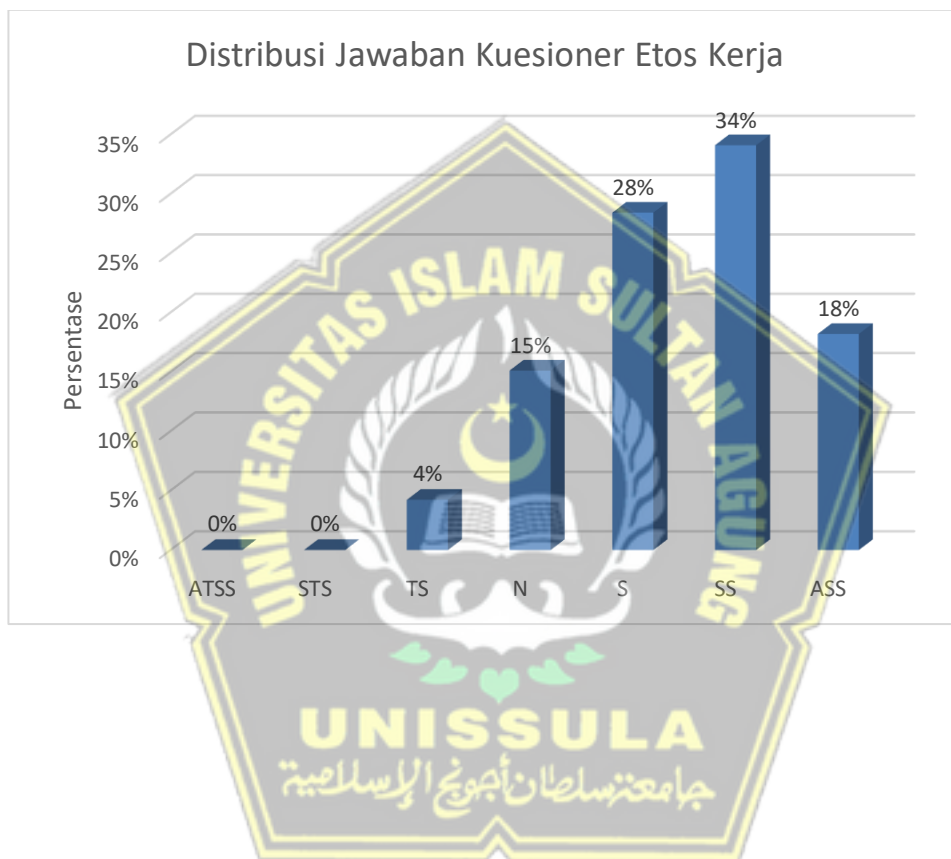
B. Motivasi Intrinsik

item	Skor Jawaban														Jumlah	Mean item
	STS	%	TS	%	ATS	%	R	%	AS	%	S	%	SS	%		
a. the work I do is my driving factor in work;	0	0%	1	1%	2	1%	24	16%	32	21%	63	41%	32	21%	154	5.62
b. work in my workplace is very pleasant;	0	0%	0	0%	4	3%	17	11%	48	31%	43	28%	42	27%	154	5.66
c. my work means;	0	0%	0	0%	7	5%	14	9%	42	27%	56	36%	35	23%	154	5.64
d. my job is very interesting;	0	0%	0	0%	1	1%	15	10%	30	19%	74	48%	34	22%	154	5.81
Total	0	0%	1	0%	14	2%	70	11%	152	25%	236	38%	143	23%	616	5.68



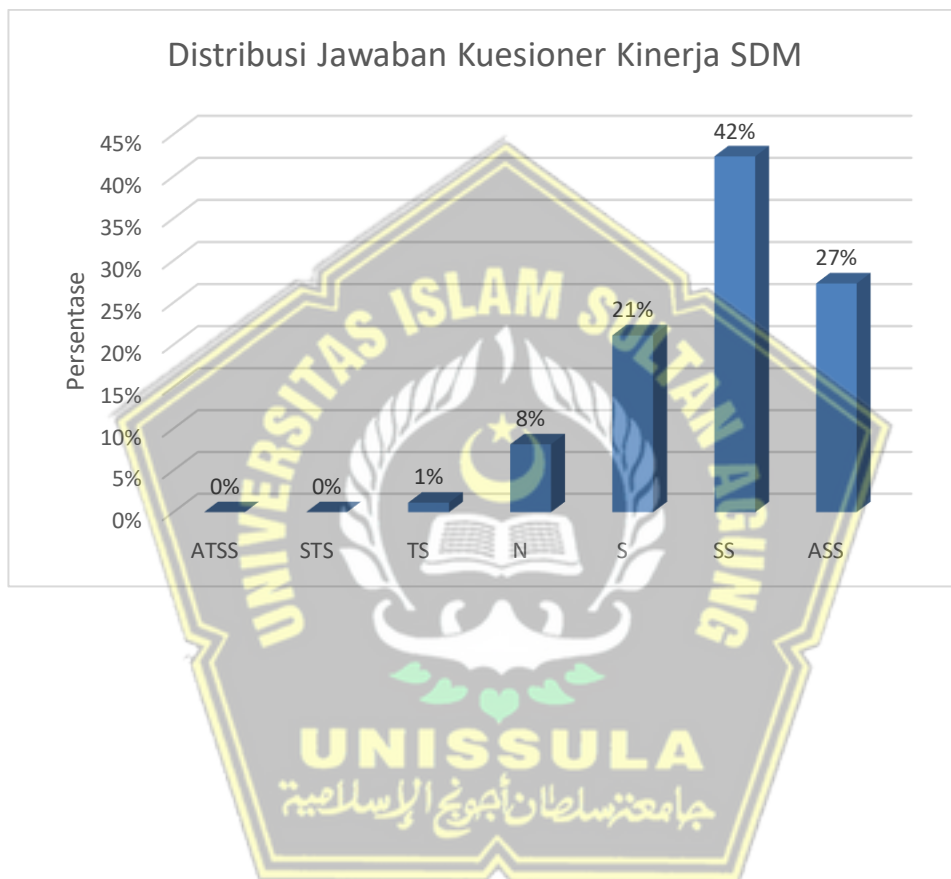
C. Etos kerja

item	Skor Jawaban														Jumlah	Mean
	STS	%	TS	%	ATS	%	R	%	AS	%	S	%	SS	%		
a. Effort	0	0%	0	0%	5	3%	25	16%	45	29%	44	29%	35	23%	154	5.51
b. Competition	0	0%	0	0%	8	5%	25	16%	32	21%	56	36%	33	21%	154	5.53
c. Transparency	0	0%	0	0%	10	6%	23	15%	47	31%	50	32%	24	16%	154	5.36
d. Morally responsible conduct	0	0%	0	0%	3	2%	20	13%	51	33%	60	39%	20	13%	154	5.48
Total	0	0%	0	0%	26	4%	93	15%	175	28%	210	34%	112	18%	616	5.47

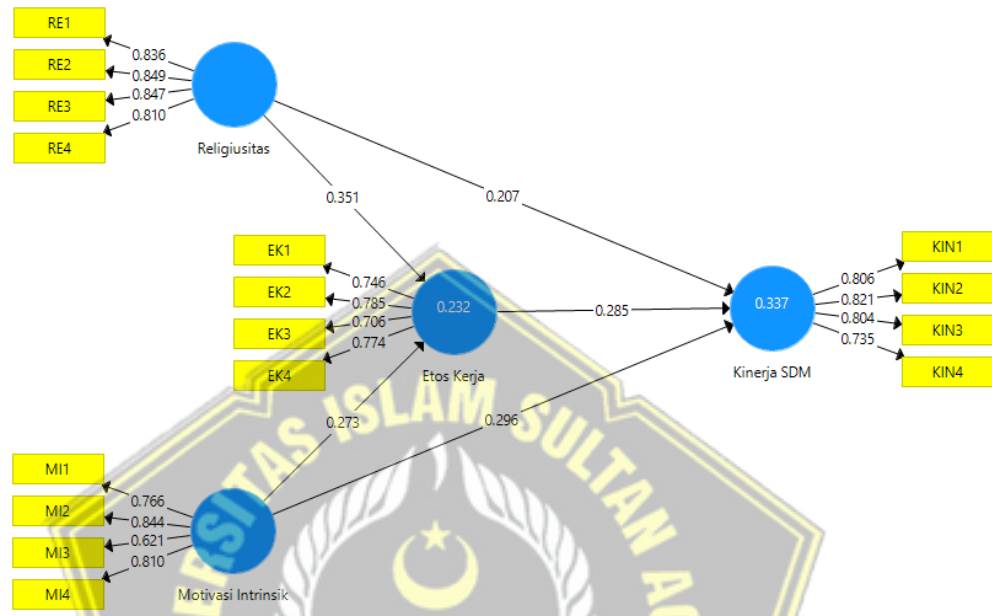


D. Kinerja SDM

item	Skor Jawaban														Jumlah	Mean
	STS	%	TS	%	ATS	%	R	%	AS	%	S	%	SS	%		
a. Kualitas kerja	0	0%	0	0%	0	0%	18	12%	33	21%	64	42%	39	25%	154	5.81
b. Kuantitas Pekerjaan	0	0%	0	0%	1	1%	12	8%	30	19%	67	44%	44	29%	154	5.92
c. Pelaksanaan Tugas	0	0%	0	0%	3	2%	10	6%	30	19%	68	44%	43	28%	154	5.90
d. Tanggungjawab	0	0%	0	0%	3	2%	10	6%	37	24%	62	40%	42	27%	154	5.84
Total	0	0%	0	0%	7	1%	50	8%	130	21%	261	42%	168	27%	616	5.87



Lampiran 4. Full Model PLS



Construct Reliability and Validity

	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
EtosKerja	0.746	0.753	0.840	0.568
Kinerja SDM	0.803	0.813	0.870	0.627
MotivasiIntrinsik	0.760	0.785	0.848	0.585
Religiusitas	0.856	0.857	0.902	0.698

Discriminant Validity

	EtosKerja	Kinerja SDM	MotivasiIntrinsik	Religiusitas
EtosKerja	0.753			
Kinerja SDM	0.467	0.792		
MotivasiIntrinsik	0.335	0.429	0.765	
Religiusitas	0.399	0.373	0.177	0.836

Cross Loadings

	EtosKerja	Kinerja SDM	MotivasiIntrinsik	Religiusitas
EK1	0.746	0.328	0.233	0.297
EK2	0.785	0.367	0.251	0.315
EK3	0.706	0.314	0.183	0.281
EK4	0.774	0.391	0.326	0.309
KIN1	0.394	0.806	0.349	0.305
KIN2	0.382	0.821	0.404	0.286
KIN3	0.397	0.804	0.348	0.329
KIN4	0.293	0.735	0.231	0.257
MI1	0.231	0.306	0.766	0.180
MI2	0.287	0.331	0.844	0.185
MI3	0.200	0.248	0.621	0.065
MI4	0.292	0.403	0.810	0.107
RE1	0.327	0.314	0.087	0.836

	EtosKerja	Kinerja SDM	MotivasiIntrinsik	Religiusitas
RE2	0.353	0.299	0.126	0.849
RE3	0.342	0.333	0.190	0.847
RE4	0.312	0.302	0.189	0.810

Latent Variable Correlations

	EtosKerja	Kinerja SDM	MotivasiIntrinsik	Religiusitas
EtosKerja	1.000	0.467	0.335	0.399
Kinerja SDM	0.467	1.000	0.429	0.373
MotivasiIntrinsik	0.335	0.429	1.000	0.177
Religiusitas	0.399	0.373	0.177	1.000

R Square

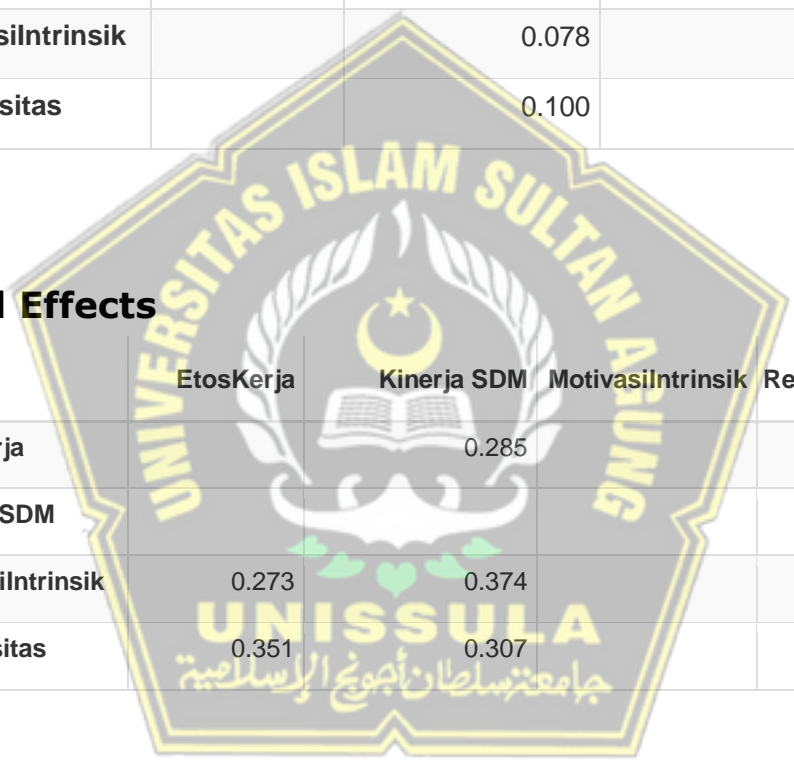
	R Square	R Square Adjusted
EtosKerja	0.232	0.221
Kinerja SDM	0.337	0.324

Indirect Effects

	EtosKerja	Kinerja SDM	MotivasiIntrinsik	Religiusitas
EtosKerja				
Kinerja SDM				
MotivasiIntrinsik		0.078		
Religiusitas		0.100		

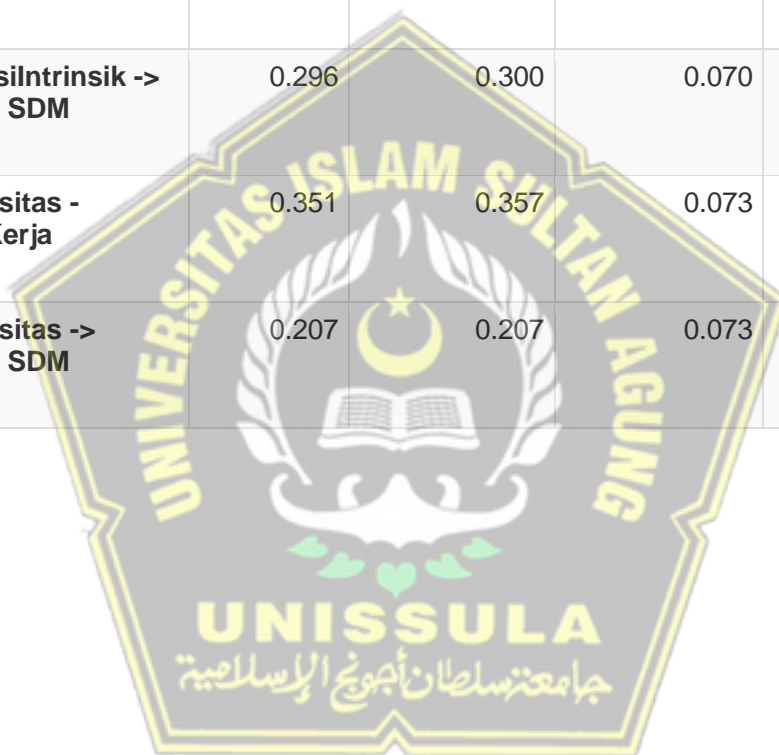
Total Effects

	EtosKerja	Kinerja SDM	MotivasiIntrinsik	Religiusitas
EtosKerja		0.285		
Kinerja SDM				
MotivasiIntrinsik	0.273	0.374		
Religiusitas	0.351	0.307		



Path Coefficients (Mean, STDEV, T-Values)

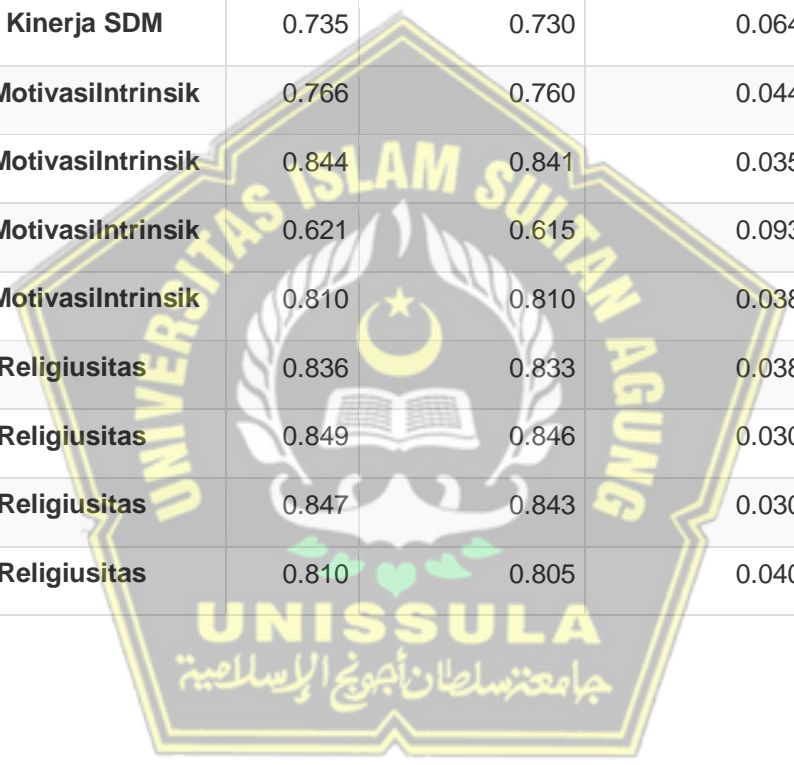
	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
EtosKerja -> Kinerja SDM	0.285	0.284	0.081	3.518	0.000
MotivasiIntrinsik ->EtosKerja	0.273	0.283	0.077	3.534	0.000
MotivasiIntrinsik -> Kinerja SDM	0.296	0.300	0.070	4.231	0.000
Religiusitas ->EtosKerja	0.351	0.357	0.073	4.786	0.000
Religiusitas -> Kinerja SDM	0.207	0.207	0.073	2.829	0.005



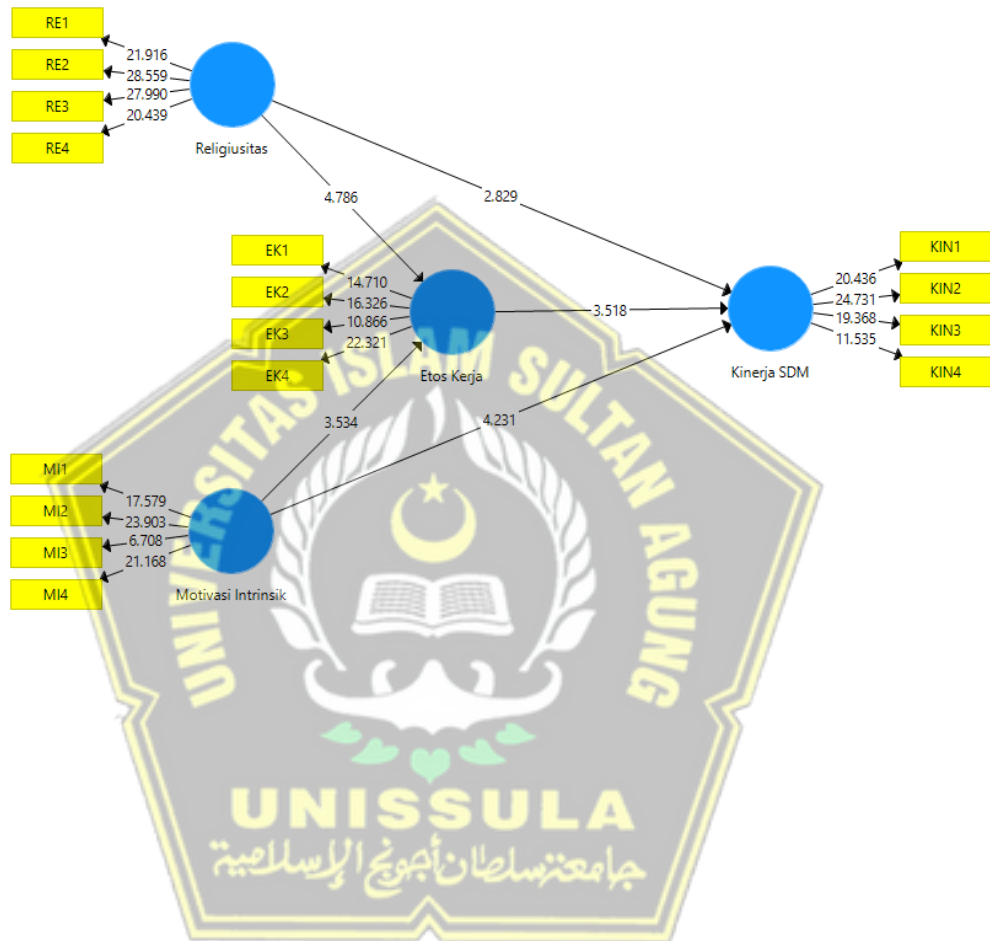
Outer Loadings (Mean, STDEV, T-Values)

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
EK1 <- EtosKerja	0.746	0.739	0.051	14.710	0.000
EK2 <- EtosKerja	0.785	0.783	0.048	16.326	0.000
EK3 <- EtosKerja	0.706	0.704	0.065	10.866	0.000

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
EK4 <- EtosKerja	0.774	0.777	0.035	22.321	0.000
KIN1 <- Kinerja SDM	0.806	0.799	0.039	20.436	0.000
KIN2 <- Kinerja SDM	0.821	0.820	0.033	24.731	0.000
KIN3 <- Kinerja SDM	0.804	0.800	0.042	19.368	0.000
KIN4 <- Kinerja SDM	0.735	0.730	0.064	11.535	0.000
MI1 <- MotivasiIntrinsik	0.766	0.760	0.044	17.579	0.000
MI2 <- MotivasiIntrinsik	0.844	0.841	0.035	23.903	0.000
MI3 <- MotivasiIntrinsik	0.621	0.615	0.093	6.708	0.000
MI4 <- MotivasiIntrinsik	0.810	0.810	0.038	21.168	0.000
RE1 <- Religiusitas	0.836	0.833	0.038	21.916	0.000
RE2 <- Religiusitas	0.849	0.846	0.030	28.559	0.000
RE3 <- Religiusitas	0.847	0.843	0.030	27.990	0.000
RE4 <- Religiusitas	0.810	0.805	0.040	20.439	0.000



PATH DIAGRAM BOOTSTRAPING (UJI T)



HASIL UJI SOBEL TEST

Pengujian pengaruh intervening dilakukan dengan menggunakan uji Sobel Test (Ghozali, 2011). Perhitungan Sobel test dilakukan secara online melalui:
<http://quantpsy.org/sobel/sobel.htm>

1. Uji Pengaruh Tidak Langsung Religiusitas terhadap Kinerja SDM melalui Etos kerja

Input:		Test statistic:		p-value:	
t_a	4.786	Sobel test:	2.83459615		0.00458836
t_b	3.518	Aroian test:	2.79525995		0.0051858
		Goodman test:	2.87564118		0.00403208
		<input type="button" value="Reset all"/>	<input type="button" value="Calculate"/>		

2. Uji Pengaruh Tidak Langsung Motivasi Intrinsik terhadap Kinerja SDM melalui Etos kerja

Input:		Test statistic:		p-value:	
t_a	3.534	Sobel test:	2.49323926		0.01265835
t_b	3.518	Aroian test:	2.44456793		0.01450258
		Goodman test:	2.54493851		0.0109297
		<input type="button" value="Reset all"/>	<input type="button" value="Calculate"/>		



ANGKET KUESIONER
Dalam Rangka Penyusunan Tesis

Judul:
**“PENINGKATAN KINERJA SUMBER DAYA MANUSIA MELALUI
PENDEKATAN RELIGIUSITAS, MOTIVASI INTRINSIK DAN ETOS
KERJA ISLAMI”**



Peneliti:
Setyo Hartono
Nim_____

I. IDENTITAS RESPONDEN

1. Usia	1. 21-30 th 2. 31-40 th 3. 41-50 th 4. >51 th	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
2. Jenis kelamin	1. Pria 2. Wanita	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
3. Status perkawinan	1. Belum menikah 2. Menikah 3. Duda/Janda	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
4. Tingkat pendidikan terakhir yang pernah ditamatkan	1. SLTA 2. Diploma 3. S1/S2	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
5. Lama Bekerja	a. Dibawah 5 Tahun b. 6 – 10 Tahun c. 11 – 15Tahun d. Diatas 15 Tahun	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

II. PETUNJUK PENGISIAN

Sebelum Sdr/i mengisi kuesioner ini ada beberapa hal yang perlu diperhatikan, yaitu sebagai berikut:

1. Bacalah dengan cermat setiap butir pernyataan dalam kuesioner ini.
2. Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Sdr/i.
3. Berilah tanda centang (√) pada kolom yang sesuai dengan pilihan.

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali
						√		

Keterangan:

1. Sangat Tidak Setuju
2. Tidak Setuju
3. Agak Tidak Setuju
4. Ragu-Ragu
5. Agak Setuju
6. Setuju
7. Sangat Setuju Sekali

4. Selamat mengerjakan!

A. Variabel Religiusitas (X1)

1. Dimensions of Islamic Beliefs or Aqidah

Saya percaya adanya Allah, Mailaikat, kitab-kitab, Nabi/Rasul, surga dan neraka.

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

2. Dimensions of Religious Practice or worship

Saya rutinmelaksanakankegiatan ibadah shalatpuasa, zakat, membaca Al-quran dan lain-lain.

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

3. Dimensions of Knowledge or Science

Saya menerapkanajaran agama dalamkehidupansehari-hari

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

4. Dimensions Practice or Morals

Saya senangmenolongrekanekerjasaya, karenahaltersebutbagiandariketaatanberagama

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

B. Variabel Motivasi Intrinsik (X2)

1. The work I do is my driving factor in work;

Pekerjaan yang sayalakukanmerupakanfaktorpendorongsayadalambekerja

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

2. Work in my workplace is very pleasant;

Pekerjaan di tempatkerjasayasangatmenyenangkan

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

3. My work means;

Bagisaya, pekerjaan yang sayalakukansaatinisangatberarti

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

4. My job is very interesting;

Menurutsayapekerjaansayasaatinisangatmenarik

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

C. VariabelEtosKerjaIslami (Z)

1. Effort

Melakukanpekerjaandenganbaikakanmembawamanfaatbagidirisendiri dan orang lain.

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

2. Competition

Bekerjasecaratidakjujuradalahsifat yang buruk

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

3. Transparency

Perilaku dan tindakan yang salah/menipudalambekerjaakanmenghambatseseoranguntuklebihmajudalamhidupnya

SangatTidakSetuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangatsetujusekali

4. Morally responsible conduct

Perilaku yang baik dalam bekerja akan mencapai kesejahteraan masyarakat

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju sekali

D. Variabel Kinerja SDM (Y)

1. Kualitas Kerja

Saya selalu bersungguh-sungguh setiap melakukan pekerjaan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju sekali

2. Kuantitas Pekerja

Tingkat pencapaian volume kerja yang saya hasilkan telah sesuai dengan harapan perusahaan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju sekali

3. Pelaksanaan Tugas

Saya mengerjakan suatu pekerjaan dengan cekatan dan tidak menunda-nunda.

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju sekali

4. Tanggung Jawab

Saya selalu bertanggung jawab penuh atas pekerjaan yang diberikan oleh perusahaan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju sekali

TERIMA KASIH

Tabel Hasil kuisisioner

N O	RE 1	RE 2	RE 3	RE 4	MI 1	MI 2	MI 3	MI 4	EK 1	EK 2	EK 3	EK 4	KI N1	KI N2	KI N3	KI N4
1	6	6	7	7	4	5	6	5	7	6	7	6	7	6	7	6
2	4	5	5	4	7	7	5	5	7	6	5	5	6	5	6	6
3	6	6	5	5	5	6	5	7	7	6	3	5	5	6	6	6
4	5	5	4	4	5	5	5	6	5	4	6	6	6	6	7	7
5	7	6	7	5	5	4	7	5	6	5	7	7	6	6	5	6
6	6	6	6	6	7	7	6	6	7	6	6	6	7	6	7	6
7	7	6	7	6	5	6	7	5	6	6	6	5	6	6	5	4
8	6	6	6	6	7	7	6	6	6	5	4	6	7	7	5	5
9	5	4	6	6	7	7	7	6	5	4	4	5	4	5	4	4
10	5	6	6	5	7	6	7	7	7	7	7	6	7	7	7	7
11	6	6	7	6	7	7	6	7	7	7	6	7	5	7	7	7
12	4	4	6	6	6	7	6	6	7	6	6	5	5	7	6	6
13	6	5	5	5	5	6	5	7	4	4	5	6	6	6	6	6
14	5	4	3	4	6	4	6	6	6	6	5	5	7	7	6	7
15	5	6	6	6	6	6	4	4	7	7	6	6	5	6	5	5
16	6	7	5	5	7	7	6	5	7	7	6	6	5	5	6	5
17	6	6	6	7	7	6	7	6	5	5	6	5	6	5	6	5
18	7	6	7	7	5	5	5	5	5	5	7	6	5	6	6	5
19	6	6	6	6	7	6	7	6	7	7	6	5	7	7	6	6
20	6	6	6	6	5	4	4	4	4	3	3	3	7	6	7	7
21	7	6	7	6	7	7	5	6	7	6	6	5	4	4	4	5
22	6	7	6	6	6	4	5	7	6	6	7	7	5	6	7	6
23	6	6	6	6	6	7	6	6	6	6	6	6	5	5	6	6
24	5	6	5	5	5	6	5	6	6	5	6	6	4	6	6	6
25	5	5	4	6	7	6	6	5	5	5	6	5	5	5	6	6
26	5	4	5	5	7	5	6	7	4	4	3	5	5	6	5	5
27	6	7	7	6	5	5	5	5	7	7	7	6	7	7	6	7
28	5	5	6	6	3	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5
29	3	4	3	4	4	3	4	4	5	3	5	5	4	5	4	4
30	6	4	6	5	3	3	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4
31	4	5	5	4	6	7	7	6	5	7	7	5	7	7	6	7
32	6	7	5	5	6	7	6	7	5	5	7	7	6	7	6	7
33	7	5	6	6	6	5	6	6	5	4	5	5	6	6	6	6
34	5	7	6	5	5	6	6	5	5	4	6	7	4	5	5	6
35	5	7	6	7	6	5	5	6	5	7	7	6	6	6	5	5
36	5	5	4	6	5	6	6	6	7	7	7	6	6	6	7	6
37	5	6	5	7	6	5	6	6	5	6	6	5	5	6	7	6

38	6	7	6	6	6	7	7	6	7	3	7	6	6	6	6	6
39	6	6	6	6	5	5	6	6	6	6	7	7	7	6	6	7
40	5	6	5	7	6	7	7	7	5	6	5	5	7	6	7	7
41	5	5	4	4	6	6	6	5	5	6	5	6	5	5	5	5
42	5	7	7	7	7	6	7	7	6	7	7	6	6	6	5	7
43	6	7	7	6	7	7	6	7	7	5	6	5	6	5	7	7
44	6	7	6	6	6	5	5	7	6	4	3	7	6	6	7	6
45	5	4	4	5	7	6	6	6	5	6	7	6	6	6	6	5
46	6	6	6	5	6	7	6	5	6	6	6	7	6	7	6	6
47	5	7	7	6	6	7	7	7	5	4	5	6	6	7	6	7
48	7	7	7	6	6	7	7	6	6	6	6	7	7	7	7	7
49	7	7	6	6	6	5	4	4	7	6	7	5	6	7	6	7
50	3	4	3	4	4	5	5	5	4	5	3	4	4	4	3	3
51	6	6	6	6	7	7	6	6	4	4	5	5	4	6	5	6
52	6	6	5	6	5	5	6	6	6	6	5	6	4	5	4	4
53	4	5	3	6	5	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4
54	5	4	4	3	4	5	5	6	5	4	5	4	5	5	5	5
55	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
56	4	5	4	5	6	6	4	6	5	7	6	5	5	6	6	5
57	4	5	3	5	6	5	7	5	6	7	4	5	4	4	5	5
58	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	6	6	5
59	6	7	6	7	5	4	4	5	6	5	6	5	6	7	7	7
60	4	5	5	4	6	5	5	5	6	6	6	6	5	5	6	6
61	6	6	6	7	6	7	6	7	5	5	6	5	6	6	7	7
62	4	4	4	5	6	6	6	5	4	4	4	4	6	6	6	6
63	3	4	4	4	5	6	6	6	4	4	3	4	6	6	5	5
64	4	5	6	5	5	4	5	7	4	7	7	7	6	7	6	4
65	3	4	3	3	6	6	4	6	4	3	3	4	4	4	4	3
66	7	6	6	6	5	7	6	6	6	6	5	7	6	5	5	6
67	6	5	6	5	6	7	6	5	4	4	5	5	6	7	7	6
68	4	3	4	5	4	4	6	6	5	3	5	5	6	6	5	5
69	4	5	4	5	5	6	6	6	4	6	6	6	5	4	5	6
70	5	5	7	7	4	6	4	6	6	6	6	5	6	7	7	7
71	5	5	6	5	5	6	6	7	6	6	4	5	5	7	5	6
72	5	4	4	5	5	5	5	6	6	6	5	6	5	6	5	6
73	6	5	5	5	5	6	6	5	5	6	4	6	5	5	5	6
74	6	5	3	4	4	3	3	4	5	4	4	5	5	5	4	4
75	6	4	5	6	6	6	5	6	7	6	6	6	5	5	6	6
76	6	6	6	5	4	3	3	4	4	6	4	5	4	6	4	5
77	6	6	5	5	4	5	3	4	4	4	5	4	5	6	7	7
78	4	6	6	6	5	5	5	6	5	7	5	5	6	6	7	5
79	4	3	4	3	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5

80	5	4	3	5	6	6	7	6	7	5	6	6	7	7	6	6
81	7	7	5	7	4	4	5	6	5	6	5	5	6	6	6	6
82	5	3	4	4	6	4	7	6	6	6	6	5	6	6	6	6
83	4	3	5	5	6	5	6	6	6	6	6	4	4	5	6	7
84	6	6	5	6	6	5	7	7	6	6	5	6	6	7	6	7
85	6	7	6	6	6	5	4	3	6	6	6	4	6	7	6	7
86	5	5	5	4	7	7	6	7	6	7	6	6	7	7	6	7
87	6	6	5	6	4	5	5	5	6	6	4	6	6	5	6	6
88	7	7	6	7	4	4	5	6	7	6	5	6	6	5	7	6
89	7	7	7	7	7	7	6	7	7	7	5	5	7	6	7	5
90	3	3	4	4	6	5	6	5	5	6	4	6	6	6	6	6
91	5	4	7	5	4	5	5	6	6	4	5	6	6	7	7	6
92	5	6	6	6	6	5	6	5	6	6	6	6	7	6	7	6
93	6	7	7	6	4	5	7	5	6	6	5	6	6	5	7	6
94	7	6	6	7	6	6	4	6	6	7	5	5	7	6	3	6
95	6	6	7	6	6	5	5	6	4	5	5	5	5	6	6	5
96	6	3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	6	6	5
97	7	7	7	7	6	5	5	6	7	7	7	6	7	6	6	5
98	5	4	6	6	7	7	5	7	5	5	5	6	7	7	6	6
99	7	6	7	6	7	6	6	6	5	7	5	6	6	7	7	6
100	3	3	4	5	6	6	5	6	5	3	3	4	5	5	6	5
101	5	4	3	5	4	5	6	6	5	5	5	5	6	5	6	5
102	4	4	6	6	6	5	5	4	4	5	4	4	5	4	6	6
103	6	5	3	6	5	5	7	6	7	5	7	7	6	6	7	6
104	6	5	5	6	5	6	5	6	6	5	6	6	7	6	6	7
105	7	7	7	7	7	6	7	6	5	6	6	6	7	7	7	6
106	5	4	5	3	5	7	5	6	5	6	4	6	6	5	6	7
107	6	6	7	6	4	4	5	4	7	7	4	5	6	7	6	6
108	4	4	4	4	6	6	5	6	6	6	5	6	6	7	6	7
109	6	5	5	5	4	5	6	6	5	5	4	5	6	6	5	7
110	5	4	3	4	7	7	6	7	6	7	5	7	7	7	7	5
111	7	7	7	7	4	5	4	5	7	7	5	6	6	6	6	7

11 2	6	7	5	5	4	5	7	5	5	6	4	5	7	6	6	7
11 3	5	5	4	4	6	7	5	7	5	7	7	7	7	7	7	6
11 4	7	6	7	5	7	5	5	6	5	6	5	6	6	7	7	5
11 5	7	7	6	7	6	7	4	7	7	7	5	7	7	7	7	7
11 6	7	5	6	6	6	6	6	6	6	5	5	4	7	5	6	6
11 7	7	5	7	7	6	7	7	7	7	7	6	5	7	7	6	6
11 8	7	7	6	7	6	6	6	6	5	7	6	6	7	6	6	5
11 9	3	6	5	7	7	7	7	7	7	6	5	7	7	7	6	6
12 0	6	6	6	4	6	6	6	6	7	7	7	7	7	6	7	7
12 1	7	6	7	6	6	7	7	7	4	5	6	5	6	6	6	5
12 2	6	6	6	6	7	7	6	7	5	5	6	6	5	7	7	5
12 3	6	6	6	6	7	5	6	6	4	5	5	4	6	6	7	7
12 4	7	7	5	7	7	6	7	7	7	6	5	5	7	7	7	6
12 5	4	6	6	7	7	7	7	7	6	6	5	5	6	7	7	6
12 6	7	6	6	7	6	5	5	5	7	7	6	6	6	6	6	6
12 7	6	6	6	6	6	7	7	7	6	5	4	6	6	6	6	5
12 8	6	6	6	4	6	5	6	6	7	7	7	7	7	6	7	7
12 9	7	6	7	6	6	7	7	7	4	5	6	5	6	6	6	7
13 0	6	6	6	6	7	7	7	6	5	5	6	6	5	7	6	6
13 1	5	4	6	6	5	5	7	5	5	6	6	6	7	7	6	7
13 2	5	6	6	5	5	7	7	7	6	6	7	6	7	5	7	7
13 3	6	6	7	6	6	7	5	7	7	7	4	5	6	7	6	6
13 4	4	4	4	4	6	6	5	6	4	4	5	4	6	7	6	7

135	6	5	5	5	7	6	7	6	5	5	4	5	6	6	5	7
136	5	5	5	5	7	7	6	7	6	7	5	7	7	7	7	5
137	7	7	7	7	4	5	3	5	7	7	5	6	5	5	6	6
138	6	7	5	5	4	5	7	5	5	6	4	5	7	6	6	7
139	4	6	6	7	7	7	3	7	6	6	5	5	6	7	7	6
140	5	6	5	7	6	6	7	6	7	6	6	5	5	6	5	5
141	6	7	6	6	6	7	3	6	3	7	5	6	6	6	6	6
142	6	6	4	5	6	5	6	6	3	3	4	4	7	6	5	7
143	6	7	6	6	6	5	4	6	4	5	6	6	6	6	5	7
144	5	5	4	6	5	6	6	6	6	6	7	6	6	6	7	6
145	5	6	5	7	6	6	7	6	7	6	6	5	5	6	7	5
146	6	7	6	5	6	7	7	6	3	4	4	6	6	7	7	6
147	6	6	6	6	4	5	6	6	6	5	7	7	7	6	6	7
148	7	7	6	6	6	6	5	6	5	6	6	6	5	5	6	5
149	3	4	3	4	6	5	6	6	5	5	3	3	4	5	6	6
150	6	6	6	6	4	4	6	4	4	4	6	5	4	4	5	4
151	6	6	5	6	5	5	6	6	4	5	4	6	6	5	5	5
152	2	2	3	2	2	4	5	6	4	4	6	4	4	4	4	6
153	6	6	6	6	6	6	5	5	4	5	5	6	6	6	5	6
154	4	6	6	3	6	5	6	4	6	3	6	3	6	3	3	4

STS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TS	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ATS	8	7	14	6	2	4	7	1	5	8	10	3	0	1	3	3
R	21	27	22	20	24	17	14	15	25	25	23	20	18	12	10	10
AS	39	30	32	39	32	48	42	30	45	32	47	51	33	30	30	37
S	58	57	59	60	63	43	56	74	44	56	50	60	64	67	68	62
SS	27	32	27	28	32	42	35	34	35	33	24	20	39	44	43	42
Jum	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154
Mean	5,47	5,50	5,41	5,53	5,62	5,66	5,64	5,81	5,51	5,53	5,36	5,48	5,81	5,92	5,90	5,84

NO	STS	TS	ATS	R	AS	S	SS	Jum	Mean
RE1	0	1	8	21	39	58	27	154	5,47
RE2	0	1	7	27	30	57	32	154	5,5
RE3	0	0	14	22	32	59	27	154	5,41
RE4	0	1	6	20	39	60	28	154	5,53
MI1	0	1	2	24	32	63	32	154	5,62
MI2	0	0	4	17	48	43	42	154	5,66
MI3	0	0	7	14	42	56	35	154	5,64
MI4	0	0	1	15	30	74	34	154	5,81
EK1	0	0	5	25	45	44	35	154	5,51
EK2	0	0	8	25	32	56	33	154	5,53
EK3	0	0	10	23	47	50	24	154	5,36
EK4	0	0	3	20	51	60	20	154	5,48
KIN1	0	0	0	18	33	64	39	154	5,81
KIN2	0	0	1	12	30	67	44	154	5,92
KIN3	0	0	3	10	30	68	43	154	5,9
KIN4	0	0	3	10	37	62	42	154	5,84

2 4 5 5 4 7 7 5 5 7 6 5 5 6 5 6 6

3 6 6 5 5 5 6 5 7 7 6 3 5 5 6 6 6

4 5 5 5 6 5 4 6 6 6 6 7 7

5

5 4 7 5 6 5 7 7 6 6 6

