

LAMPIRAN

Lampiran I

Kepada YTH

Bapak/Ibu/Saudara/I Guru

MAN 1 Bandar Lampung

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir pada Pendidikan Strata Satu, dengan judul **Pengaruh Kompetensi Dan Penilaian Prestasi Kerja Terhadap Kinerja Guru**, demi terlaksananya penelitian ini maka saya sangat mengharapkan kesediaan bapak/ibu/saudara/i untuk mengisi kuesioner ini dengan sebenarnya. Dalam pengisian kuesioner ini bapak/ibu/saudara/i hanya mengisi salah satu dari lima kategori jawaban yang telah disediakan dengan memberi tanda Ceklis (√) pada jawaban yang dianggap tepat. Atas ketersediaan, dukungan dan kerja sama yang baik, saya ucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, 01 Mei 2023

Peneliti

Arni Maulina Saputri

1912110320

KUESIONER

Pernyataan di bawah ini dalam rangka penelitian skripsi dengan judul :

“Pengaruh Kompetensi Dan Penilaian Prestasi Kerja Terhadap Kinerja Guru MAN 1 Bandar Lampung”

Petunjuk pengisian :

1. Jawablah pertanyaan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.
2. Berilah tanda (√) pada salah satu jawaban yang paling benar.
3. Pertanyaan / pernyataan harus dijawab semua.

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

CS= Cukup Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Identitas Responden :

1. Nama Responden : _____
2. Umur : 20 – 30 Tahun 41 – 50
Tahun

31 - 40 Tahun 51 –

60 Tahun

3. Jenis Kelamin : Laki – Laki Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : S1 S2
5. Masa Kerja : 1 - 5 Tahun 6 – 10 Tahun
 11 - 20 Tahun > 21

Tahun

Daftar Pernyataan

Kompetensi Guru (X1)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS 5	S 4	CS 3	TS 2	STS 1
Kompetensi Pedagogik						
1	Guru mengembangkan pembelajaran sesuai dengan karakteristik siswa di kelas					
2	Guru dalam mengajar memberikan kesempatan kepada siswa untuk mengembangkan potensi yang dimiliki melalui teknologi informasi dan komunikasi					
Kompetensi Kepribadian						
3	Guru mengedepankan kejujuran dalam melaksanakan tugasnya					
4	Guru dalam mengajar terlihat percaya diri					
Kompetensi Sosial						
5	Guru bersikap objektif dalam kegiatan pembelajaran di kelas					
6	Guru berkomunikasi dengan baik dengan teman sejawat maupun Masyarakat					
Kompetensi Profesional						
7	Guru mengajar sesuai dengan bidang ilmu yang ditekuninya.					
8	Guru menerima masukan dan saran untuk mengembangkan profesionalismenya dalam bekerja					

Sumber: Nurdiana, Ardana, Gunamantha (2021).

Penilaian Prestasi Kerja (X2)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS 5	S 4	CS 3	TS 2	STS 1
1	Penilaian atas prestasi kerja yang dilaksanakan guru sesuai dengan kenyataan yang terjadi.					
2	Guru mampu menyelesaikan tugas sesuai dengan jumlah yang di targetkan.					
3	Hasil penilaian kinerja diberitahukan kepada seluruh guru.					
4	Hasil penilaian prestasi kerja sesuai dengan pekerjaan yang dikerjakan.					
5	Guru tidak bisa menerima kritikan yang tidak menyenangkan.					

Sumber: Elsa Sapira (2019).

Kinerja Guru (Y)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS 5	S 4	CS 3	TS 2	STS 1
1	Guru mempunyai kemampuan sesuai dengan profesi sebagai guru					
2	Guru mempunyai hasil kerja yang optimal					
3	Jumlah pekerjaan yang guru hasilkan sudah sesuai dengan keinginan madrasah					
4	Guru dapat melaksanakan pekerjaan sebagai guru sesuai dengan yang ditargetkan madrasah					
5	Guru dalam menyelesaikan tugas dan pekerjaannya selalu tepat pada waktunya					
6	Guru dapat menyelesaikan pekerjaan dengan baik sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan madrasah					
7	Guru selalu hadir di kelas untuk mengajar dengan tepat waktu					
8	Guru memperhatikan jumlah kehadiran dalam mengajar (tatap muka) sesuai dengan ketentuan yang ditetapkan madrasah.					
9	Guru mampu bekerjasama dengan guru lain secara efektif					
10	Guru selalu bersikap kooperatif dengan pihak lain					

Sumber: Madjid (2016;74-80).

Lampiran II

Hasil Jawaban Responden

Kompetensi (X1)

No	P.1	P.2	P.3	P.4	P.5	P.6	P.7	P.8	Total
1	4	3	4	4	3	3	3	2	26
2	4	3	3	3	4	5	3	3	28
3	4	4	3	4	5	5	4	4	33
4	5	5	4	4	3	3	3	3	30
5	3	3	3	3	3	3	4	3	25
6	4	4	3	4	5	5	5	5	35
7	3	3	5	3	4	4	3	3	28
8	4	5	4	4	4	4	4	3	32
9	4	4	4	5	4	4	4	3	32
10	4	3	4	2	3	3	3	2	24
11	4	3	4	4	3	5	4	4	31
12	4	5	4	4	4	4	4	4	33
13	4	4	3	5	4	4	4	4	32
14	4	3	4	2	5	4	4	5	31
15	4	3	4	4	3	4	4	4	30
16	4	4	4	4	4	4	4	4	32
17	4	4	4	4	4	4	4	4	32
18	4	4	4	4	4	4	4	4	32
19	4	4	4	3	4	4	4	3	30
20	4	4	4	4	4	4	4	4	32
21	4	3	4	4	4	4	4	4	31
22	4	4	4	4	4	4	3	4	31
23	4	3	3	3	3	4	4	4	28
24	4	4	4	4	5	4	5	5	35
25	3	3	5	3	4	4	5	4	31
26	4	4	4	4	4	4	4	4	32
27	4	4	4	4	4	4	4	4	32
28	4	4	4	4	4	4	4	4	32
29	5	5	4	4	5	4	5	4	36
30	4	4	3	4	4	4	5	5	33
31	5	5	4	4	4	4	4	4	34
32	5	5	4	4	4	4	5	5	36
33	5	4	5	5	5	4	4	4	36

34	4	4	4	4	4	4	3	4	31
35	4	4	4	4	4	4	3	4	31
36	4	3	4	4	4	4	4	3	30
37	4	4	5	3	3	4	4	4	31
38	4	4	4	4	4	4	4	3	31
39	5	5	4	4	5	4	5	4	36
40	4	4	3	4	4	4	5	5	33
41	4	3	4	2	5	4	4	5	31
42	4	3	4	4	3	4	4	4	30
43	4	3	3	3	4	4	3	3	27
44	4	4	3	4	4	4	4	4	31
45	5	5	4	4	4	4	3	3	32
46	3	3	3	3	3	4	3	3	25
47	4	4	3	4	3	4	5	4	31
48	3	4	5	3	4	4	3	5	31
49	4	3	4	4	4	4	4	4	31
50	4	4	4	5	4	4	4	4	33
51	4	4	4	3	3	3	3	4	28
52	4	4	4	4	4	4	4	4	32
53	4	4	4	4	3	3	3	3	28
54	4	4	4	4	4	4	4	4	32
55	3	4	4	4	4	3	3	4	29
56	3	4	3	3	3	3	4	4	27
57	3	4	3	4	3	4	4	4	29
58	4	4	4	4	3	4	4	4	31
59	4	3	4	4	3	4	4	4	30
60	4	3	3	3	3	3	4	4	27
61	4	4	5	5	5	3	4	4	34
62	3	3	3	2	3	3	3	2	22
63	4	5	3	3	4	5	3	3	30
64	5	5	4	4	5	5	4	4	36
65	3	3	3	3	3	3	3	3	24
66	3	3	4	3	3	3	4	3	26
67	5	5	5	5	5	5	5	5	40
68	4	4	3	3	4	4	3	3	28
69	4	4	4	3	4	4	4	3	30
70	4	4	4	3	4	4	4	3	30
71	3	3	3	2	3	3	3	2	22

Hasil Jawaban Responden

Penilaian Prestasi Kerja (X2)

No	P.1	P.2	P.3	P.4	P.5	Total
1	4	3	3	3	2	15
2	3	4	5	3	3	18
3	5	5	5	4	4	23
4	4	3	3	3	3	16
5	4	3	3	4	3	17
6	4	5	5	5	5	24
7	4	4	4	3	3	18
8	4	4	4	4	3	19
9	4	4	4	4	3	19
10	4	3	3	3	2	15
11	4	4	3	3	3	17
12	5	4	4	4	4	21
13	4	3	3	3	3	16
14	5	4	4	4	4	21
15	4	3	3	3	3	16
16	4	3	4	3	4	18
17	3	5	3	4	4	19
18	5	4	4	4	4	21
19	4	4	5	3	3	19
20	3	4	2	5	4	18
21	3	4	4	3	5	19
22	3	3	3	4	4	17
23	4	3	4	4	4	19
24	3	4	4	4	4	19
25	5	5	5	5	5	25
26	4	5	4	5	4	22
27	5	5	5	4	4	23
28	5	4	4	4	4	21
29	4	5	5	5	5	24
30	4	5	4	4	4	21
31	5	4	4	4	4	21
32	4	4	4	4	4	20
33	5	5	5	4	4	23
34	5	4	4	5	4	22
35	4	5	4	5	4	22

36	4	5	5	5	5	24
37	4	4	4	4	4	20
38	4	5	4	4	4	21
39	5	4	5	4	5	23
40	5	4	4	5	4	22
41	5	5	3	4	4	21
42	4	3	4	3	4	18
43	3	5	3	4	4	19
44	5	4	4	4	4	21
45	4	3	3	3	3	16
46	4	4	4	4	4	20
47	4	3	4	4	4	19
48	4	3	4	4	4	19
49	4	4	4	5	5	22
50	4	4	3	4	4	19
51	4	3	4	4	3	18
52	5	4	4	4	4	21
53	5	4	4	4	4	21
54	5	4	4	4	4	21
55	4	3	4	4	4	19
56	4	4	4	4	5	21
57	5	4	4	4	5	22
58	5	4	4	4	4	21
59	4	4	4	3	4	19
60	5	3	4	3	4	19
61	4	4	4	4	5	21
62	4	4	4	4	4	20
63	4	4	4	3	4	19
64	5	3	4	3	5	20
65	5	3	2	3	4	17
66	5	4	4	3	4	20
67	4	4	4	4	4	20
68	4	4	4	3	4	19
69	3	4	4	4	5	20
70	3	3	4	3	5	18
71	4	4	4	3	4	19

Hasil Jawaban Responden

Kinerja Guru (Y)

No	P.1	P.2	P.3	P.4	P.5	P.6	P.7	P.8	P.9	P.10	Total
1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	28
2	4	5	3	3	4	4	3	3	4	5	38
3	5	5	4	4	3	3	3	4	4	4	39
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	32
5	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	34
6	5	5	5	5	5	5	5	3	4	3	45
7	4	4	3	3	4	4	3	3	4	5	37
8	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	36
9	4	4	4	3	4	3	3	4	5	4	38
10	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	28
11	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
12	5	5	4	4	3	3	3	4	4	5	40
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
14	5	5	4	4	3	3	3	4	4	3	38
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
16	4	4	4	2	4	4	4	4	2	5	37
17	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
18	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
21	4	4	4	2	2	2	5	2	2	4	31
22	2	2	5	5	2	5	5	4	2	4	36
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	38
24	5	4	4	4	4	2	5	4	4	4	40
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
26	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	36
27	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
28	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
32	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
34	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
35	4	4	4	4	2	2	5	4	4	4	37

36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
38	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
39	4	2	4	4	2	4	5	4	4	5	38
40	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
41	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	32
42	3	3	3	2	3	3	5	3	2	4	31
43	4	5	3	3	4	4	5	3	4	3	38
44	5	5	4	4	3	3	5	4	4	5	42
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
46	3	3	4	3	4	4	5	4	3	3	36
47	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	47
48	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	38
49	4	4	4	3	4	3	5	3	4	4	38
50	4	4	4	3	4	3	5	4	5	4	40
51	2	3	2	5	4	4	3	3	3	4	33
52	4	4	4	5	3	4	4	4	4	2	38
53	4	4	2	5	4	4	4	4	4	4	39
54	3	3	4	4	5	4	3	4	3	3	36
55	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	33
56	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
57	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	37
58	4	4	4	5	3	3	4	3	3	4	37
59	5	4	4	5	4	4	3	4	3	5	41
60	2	3	4	5	4	4	4	4	3	2	35
61	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	40
62	4	4	4	5	4	3	3	3	3	2	35
63	3	3	4	5	4	4	4	5	3	3	38
64	4	4	4	5	3	3	5	5	4	4	41
65	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	34
66	2	5	2	5	4	4	3	3	4	3	35
67	4	4	4	5	3	3	5	5	5	5	43
68	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	36
69	4	5	2	3	3	3	4	4	4	3	35
70	4	5	4	4	5	5	4	4	4	3	42
71	4	5	4	4	4	4	3	3	3	2	36

Lampiran III

Hasil Uji Karakteristik Responden

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 -30	6	8.5	8.5	8.5
	31 - 40	8	11.3	11.3	19.7
	41 - 50	30	42.3	42.3	62.0
	51 - 60	27	38.0	38.0	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - laki	23	32.4	32.4	32.4
	Perempuan	48	67.6	67.6	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	44	62.0	62.0	62.0
	S2	27	38.0	38.0	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1_5	13	18.3	18.3	18.3
	6_10	6	8.5	8.5	26.8
	11_20	23	32.4	32.4	59.2
	>21	29	40.8	40.8	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru mengembangkan pembelajaran sesuai dengan karakteristik siswa di kelas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	12	16.9	16.9	16.9
	Setuju	50	70.4	70.4	87.3
	Sangat Setuju	9	12.7	12.7	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru dalam mengajar memberikan kesempatan kepada siswa untuk mengembangkan potensi yang dimiliki melalui teknologi informasi dan komunikasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	23	32.4	32.4	32.4
	Setuju	37	52.1	52.1	84.5
	Sangat Setuju	11	15.5	15.5	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru mengedepankan kejujuran dalam melaksanakan tugasnya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	20	28.2	28.2	28.2
	Setuju	44	62.0	62.0	90.1
	Sangat Setuju	7	9.9	9.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru dalam mengajar terlihat percaya diri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	7.0	7.0	7.0
	Cukup Setuju	19	26.8	26.8	33.8
	Setuju	41	57.7	57.7	91.5
	Sangat Setuju	6	8.5	8.5	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru bersikap objektif dalam kegiatan pembelajaran di kelas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	22	31.0	31.0	31.0
	Setuju	38	53.5	53.5	84.5
	Sangat Setuju	11	15.5	15.5	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru berkomunikasi dengan baik dengan teman sejawat maupun masyarakat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	14	19.7	19.7	19.7
	Setuju	50	70.4	70.4	90.1
	Sangat Setuju	7	9.9	9.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru mengajar sesuai dengan bidang ilmu yang ditekuninya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	20	28.2	28.2	28.2
	Setuju	41	57.7	57.7	85.9
	Sangat Setuju	10	14.1	14.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru menerima masukan dan saran untuk mengembangkan profesionalismenya dalam bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	5.6	5.6	5.6
	Cukup Setuju	19	26.8	26.8	32.4
	Setuju	39	54.9	54.9	87.3
	Sangat Setuju	9	12.7	12.7	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Penilaian Prestasi Kerja

Penilaian atas prestasi kerja yang dilaksanakan guru sesuai dengan kenyataan yang terjadi.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	9	12.7	12.7	12.7
	Setuju	39	54.9	54.9	67.6
	Sangat Setuju	23	32.4	32.4	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru mampu menyelesaikan tugas sesuai dengan jumlah yang di targetkan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	19	26.8	26.8	26.8
	Setuju	38	53.5	53.5	80.3
	Sangat Setuju	14	19.7	19.7	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Hasil penilaian kinerja diberitahukan kepada seluruh guru.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.8	2.8	2.8
	Cukup Setuju	13	18.3	18.3	21.1
	Setuju	46	64.8	64.8	85.9
	Sangat Setuju	10	14.1	14.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Hasil penilaian prestasi kerja sesuai dengan pekerjaan yang dikerjakan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	22	31.0	31.0	31.0
	Setuju	39	54.9	54.9	85.9
	Sangat Setuju	10	14.1	14.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru tidak bisa menerima kritikan yang tidak menyenangkan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.8	2.8	2.8
	Cukup Setuju	12	16.9	16.9	19.7
	Setuju	44	62.0	62.0	81.7
	Sangat Setuju	13	18.3	18.3	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Kinerja Guru (Y)

Guru mempunyai kemampuan sesuai dengan profesi sebagai guru

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	5.6	5.6	5.6
	Cukup Setuju	15	21.1	21.1	26.8
	Setuju	40	56.3	56.3	83.1
	Sangat Setuju	12	16.9	16.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru mempunyai hasil kerja yang optimal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.8	2.8	2.8
	Cukup Setuju	16	22.5	22.5	25.4
	Setuju	36	50.7	50.7	76.1
	Sangat Setuju	17	23.9	23.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Jumlah pekerjaan yang guru hasilkan sudah sesuai dengan keinginan madrasah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	5.6	5.6	5.6
	Cukup Setuju	13	18.3	18.3	23.9
	Setuju	50	70.4	70.4	94.4
	Sangat Setuju	4	5.6	5.6	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru dapat melaksanakan pekerjaan sebagai guru sesuai dengan yang ditargetkan madrasah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	8.5	8.5	8.5
	Cukup Setuju	17	23.9	23.9	32.4
	Setuju	31	43.7	43.7	76.1
	Sangat Setuju	17	23.9	23.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru dalam menyelesaikan tugas dan pekerjaannya selalu tepat pada waktunya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	5.6	5.6	5.6
	Cukup Setuju	18	25.4	25.4	31.0
	Setuju	44	62.0	62.0	93.0
	Sangat Setuju	5	7.0	7.0	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru dapat menyelesaikan pekerjaan dengan baik sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan madrasah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	4.2	4.2	4.2
	Cukup Setuju	23	32.4	32.4	36.6
	Setuju	39	54.9	54.9	91.5
	Sangat Setuju	6	8.5	8.5	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru selalu hadir di kelas untuk mengajar dengan tepat waktu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	22	31.0	31.0	31.0
	Setuju	29	40.8	40.8	71.8
	Sangat Setuju	20	28.2	28.2	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru memperhatikan jumlah kehadiran dalam mengajar (tatap muka) sesuai dengan ketentuan yang ditetapkan madrasah.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
	Cukup Setuju	23	32.4	32.4	33.8
	Setuju	44	62.0	62.0	95.8
	Sangat Setuju	3	4.2	4.2	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru mampu bekerjasama dengan guru lain secara efektif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	7	9.9	9.9	9.9
	Cukup Setuju	18	25.4	25.4	35.2
	Setuju	43	60.6	60.6	95.8
	Sangat Setuju	3	4.2	4.2	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Guru selalu bersikap kooperatif dengan pihak lain

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	7.0	7.0	7.0
	Cukup Setuju	18	25.4	25.4	32.4
	Setuju	33	46.5	46.5	78.9
	Sangat Setuju	15	21.1	21.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Lampiran V

Hasil Uji Validitas Kompetensi (X1)

Correlations

	X1_P1	X1_P2	X1_P3	X1_P4	X1_P5	X1_P6	X1_P7	X1_P8	Total_X1
Pearson Correlation	1	.600**	.240*	.465**	.451**	.374**	.310**	.252*	.697**
Sig. (2-tailed)		.000	.043	.000	.000	.001	.008	.034	.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Pearson Correlation	.600**	1	.171	.465**	.415**	.268*	.242*	.252*	.662**
Sig. (2-tailed)	.000		.153	.000	.000	.024	.042	.034	.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Pearson Correlation	.240*	.171	1	.256*	.288*	.032	.082	.183	.427**
Sig. (2-tailed)	.043	.153		.031	.015	.790	.498	.126	.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Pearson Correlation	.465**	.465**	.256*	1	.304**	.280*	.359**	.342**	.687**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.031		.010	.018	.002	.003	.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71

X1_P5

Pearson Correlation	.451**	.415**	.288*	.304**	1	.512**	.383**	.461**	.736**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.015	.010		.000	.001	.000	.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Pearson Correlation	.374**	.268*	.032	.280*	.512**	1	.333**	.397**	.599**
Sig. (2-tailed)	.001	.024	.790	.018	.000		.005	.001	.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Pearson Correlation	.310**	.242*	.082	.359**	.383**	.333**	1	.609**	.652**
Sig. (2-tailed)	.008	.042	.498	.002	.001	.005		.000	.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Pearson Correlation	.252*	.252*	.183	.342**	.461**	.397**	.609**	1	.698**
Sig. (2-tailed)	.034	.034	.126	.003	.000	.001	.000		.000
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Pearson Correlation	.697**	.662**	.427**	.687**	.736**	.599**	.652**	.698**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	71	71	71	71	71	71	71	71	71

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

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

Penilaian Prestasi Kerja (X2)

Correlations

	X2_P1	X2_P2	X2_P3	X2_P4	X2_P5	Total_X
X2_P1						2

	Pearson Correlation	1	.097	.248*	.114	.084	.457**
	Sig. (2-tailed)		.423	.037	.345	.488	.000
	N	71	71	71	71	71	71
X2_P2	Pearson Correlation	.097	1	.429**	.548**	.360**	.740**
	Sig. (2-tailed)	.423		.000	.000	.002	.000
	N	71	71	71	71	71	71
X2_P3	Pearson Correlation	.248*	.429**	1	.259*	.402**	.706**
	Sig. (2-tailed)	.037	.000		.029	.001	.000
	N	71	71	71	71	71	71
X2_P4	Pearson Correlation	.114	.548**	.259*	1	.430**	.711**
	Sig. (2-tailed)	.345	.000	.029		.000	.000
	N	71	71	71	71	71	71
X2_P5	Pearson Correlation	.084	.360**	.402**	.430**	1	.694**
	Sig. (2-tailed)	.488	.002	.001	.000		.000
	N	71	71	71	71	71	71
Total_X2	Pearson Correlation	.457**	.740**	.706**	.711**	.694**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	71	71	71	71	71	71

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

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

Kinerja Guru (Y)

		Y_P1	Y_P2	Y_P3	Y_P4	Y_P5	Y_P6	Y_P7	Y_P8	Y_P9	Y_P10	Total_Y
Y_P1	Pearson Correlation	1	.695**	.416**	.128	.211	.012	.233	.245*	.498**	.372**	.701**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.288	.078	.923	.051	.039	.000	.001	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P2	Pearson Correlation	.695**	1	.125	.178	.386**	.136	.070	.100	.507**	.098	.608**
	Sig. (2-tailed)	.000		.301	.138	.001	.259	.560	.408	.000	.417	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P3	Pearson Correlation	.416**	.125	1	.326**	.194	.273*	.331**	.337**	.154	.102	.574**
	Sig. (2-tailed)	.000	.301		.005	.105	.021	.005	.004	.199	.399	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P4	Pearson Correlation	.128	.178	.326**	1	.221	.349**	.096	.396**	.397**	-.041	.566**
	Sig. (2-tailed)	.288	.138	.005		.064	.003	.425	.001	.001	.733	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P5	Pearson Correlation	.211	.386**	.194	.221	1	.609**	-.043	.127	.270*	-.070	.510**
	Sig. (2-tailed)	.078	.001	.105	.064		.000	.722	.292	.023	.563	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P6	Pearson Correlation	.012	.136	.273*	.349**	.609**	1	.089	.211	.074	-.005	.482**
	Sig. (2-tailed)	.923	.259	.021	.003	.000		.459	.078	.541	.966	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P7	Pearson Correlation	.233	.070	.331**	.096	-.043	.089	1	.237*	.182	.166	.432**
	Sig. (2-tailed)	.051	.560	.005	.425	.722	.459		.047	.129	.167	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P8	Pearson Correlation	.245*	.100	.337**	.396**	.127	.211	.237*	1	.375**	.145	.550**
	Sig. (2-tailed)	.039	.408	.004	.001	.292	.078	.047		.001	.227	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P9	Pearson Correlation	.498**	.507**	.154	.397**	.270*	.074	.182	.375**	1	.246*	.682**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.199	.001	.023	.541	.129	.001		.038	.000
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Y_P10	Pearson Correlation	.372**	.098	.102	-.041	-.070	-.005	.166	.145	.246*	1	.391**
	Sig. (2-tailed)	.001	.417	.399	.733	.563	.966	.167	.227	.038		.001
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Total_Y	Pearson Correlation	.701**	.608**	.574**	.566**	.510**	.482**	.432**	.550**	.682**	.391**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	
	N	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71

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

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

Lampiran VI

Hasil Uji Reliabilitas

Kompetensi (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.799	8

Penilaian Prestasi Kerja (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.681	5

Kinerja Guru (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.736	10

Lampiran VII

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		71	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	3.14521717	
Most Extreme Differences	Absolute	.080	
	Positive	.062	
	Negative	-.080	
Test Statistic		.080	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.731 ^e	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.720
		Upper Bound	.743

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

e. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

Lampiran VIII Hasil Uji Lineritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Total_Y *	Between	(Combined)	389.797	14	27.843	2.069	.028
Total_X1	Groups	Linearity	255.976	1	255.976	19.024	.000
		Deviation from Linearity	133.821	13	10.294	.765	.692
Within Groups			753.499	56	13.455		
Total			1143.296	70			

Lampiran IX

Hasil Uji Multikolinietitas

		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients				
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	10.745	4.142		2.594	.012		
	Total_X1	.348	.125	.288	2.781	.007	.832	1.202
	Total_X2	.829	.190	.453	4.374	.000	.832	1.202

a. Dependent Variable: Total_Y

Lampiran X

Hasil Uji Regresi Berganda

Uji t

Kompetensi Terhadap Kinerja Guru

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.628 ^a	.394	.377	3.19114

a. Predictors: (Constant), Total_X2, Total_X1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	255.976	1	255.976	19.905	.000 ^b
	Residual	887.320	69	12.860		
	Total	1143.296	70			

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	20.301	3.955		5.133	.000
	Total_X1	.573	.128	.473	4.462	.000

a. Dependent Variable: Total_Y

Penilaian Prestasi Kerja Terhadap Kinerja Guru

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.570 ^a	.325	.316	3.34328

a. Predictors: (Constant), Total_X2

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	372.045	1	372.045	33.285	.000 ^b
	Residual	771.250	69	11.178		
	Total	1143.296	70			

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	17.134	3.612		4.744	.000
	Total_X2	1.045	.181	.570	5.769	.000

a. Dependent Variable: Total_Y

UJI F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	450.828	2	225.414	22.136	.000 ^b
	Residual	692.467	68	10.183		
	Total	1143.296	70			

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X2, Total_X1

Lampiran X1

Rtabel

Tabel r untuk df = 51 - 100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018

63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

Lampiran XII Ttabel

Tabel t untuk df = 41 - 80

df	Pr 0.50	0.25 0.20	0.10 0.10	0.05 0.050	0.025 0.02	0.01 0.010	0.005 0.002	0.001 0.001
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127	
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595	
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089	
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607	
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148	
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710	
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291	
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891	
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508	
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141	
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789	
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451	
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127	
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815	
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515	
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226	
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948	
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680	
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421	
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171	
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930	
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696	
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471	
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253	
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041	
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837	
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639	
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446	
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260	
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079	
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903	
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733	
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567	
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406	
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249	
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096	
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948	
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804	
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663	
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526	

Lampiran XIII

Ftabel

**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05
46-90**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79

83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78