

Daftar Pustaka

- Abdul Hadis & Nurhayati, 2010, *Manajemen Mutu Pendidikan*, Bandung: Alfabeta
- Abdul Majid & Dian Andayani, 2004, *Pendidikan Agama Islam Berbasis Kompetensi*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Afnil Guza, 2008, *Standar , Undang-undang Sisdiknas dan Undang-undang Guru dan Dosen*, Jakarta: Asa Mandiri
- Amsri Singarimbun. 2009, *Metode Penelitian Survei*, Jakarta : LP3ES
- Amsri Singarimbun. 2012, *Metode Penelitian Survei*, Jakarta : LP3ES
- Arikunto, Suharsimi. 2006, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta: Rineka Cipta
- Bimo Walgito, 2010, *Pengantar Psikologi Umum*, Yogyakarta: CV. Andy Offset
- Choirunnisa Graha, 2007, *Keeberhasilan Anak Di tangan Orang tua*, Jakarta: Alex Komputindo
- Fathul Mujib, 2008, *Diktat Manajemen Lembaga Pendidikan Islam*, STAIN TULUNGAGUNG
- Hurlock, Elizabeth B. 1999. *Perkembangan Anak*, Jakarta: Erlangga
- Muhaimin, 2005, *Pengembangan Kurikulum PAI di Sekolah, Madrasah dan Perguruan Tinggi*, Jakarta:Raja Grafindo Persada
- Muhaimin, 2010, *Pengembangan Kurikulum Pendidikan Agama Islam di Sekolah, Madrasah, dan Perguruan Tinggi*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Muhaimin, 2012, *Pengembangan Kurikulum Pendidikan Agama Islam di Sekolah, Madrasah, dan Perguruan Tinggi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada

- Mulyasa, 2006, *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, Bandung:PT Remaja Rosdakarya
- Ngalim Purwanto, 2010, *Ilmu Pendidikan Teoritis dan Praktis*, Bandung : PT. Remaja
- Permendiknas (Peraturan Menteri Pendidikan Nasional) RI No. 23 Tahun 2006
- Prihantoro, C. Rudy, 2015, *Konsep Pengendalian Mutu*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Prijodarminto, 2004, *Disiplin kiat Menuju Sukses*. Jakarta: PT. Pratnya Pramito
- Sagala Syaiful.2008. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta
- Slameto, 2003, *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sonjia Poernomo, 1990, *Kesehatan Sekolah di Indonesia*, Jakarta: Erlangga
- Sri Minarti, *Manajemen Sekolah*, Jogjakarta:AR-RUZZ MEDIA 2011
- Sugiyono, 2008, *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sugiyono, 2008, *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sugiyono, 2008, *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sugiyono, 2010, *Statistik untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta
- Sugiyono, 2010, *Statistik untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta
- Sukardi. 2010, *Metode Penelitian Pendidikan*, Cetakan Kesebelas, Yogyakarta: Bumi Aksara
- Sukardi. *Metode Penelitian Pendidikan*, Cetakan Kesebelas, Yogyakarta: Bumi Aksara
- Sunaryo Karta Dinata. 2007. “*Bimbingan dan Konseling di Sekolah Dasar*”. Dalam *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan, Bagian 2: Ilmu Pendidikan Praktis*. Muhammad Ali dkk. (Eds). Bandung: IMTIMA
- Sutari Imam Barnadib, 2008, *Pengantar Ilmu Pendidikan Sistematis*, (Yogyakarta: Andi Offset, cet. III
- Tololiu, Daike, 2005, *Meningkatkan Disiplin Siswa Melalui Bimbingan Individual*, Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo

Tu'u, Tulus, 2004, *Peran Disiplin Pada Prilaku dan Prestasi Siswa*, Jakarta : PT. Gramedia Widia Sarana Indonesia

Universitas Islam Indonesia, 2010, *Al-Qur'an Dan Tafsirnya* Jilid VII, Yogyakarta: Dana Bhakti Wakaf

Winataputra, Udin. 2008, *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Depdikbud, proyek Peningkatan Mutu Guru

Zakiah Daradjat,et.al, 1996, *Ilmu Pendidikan Islam*, Jakarta : Bumi Aksara

Zamroni, 2007, *Meningkatkan Mutu Sekolah*, Jakarta: PSAP Muhamadiyah

Zamroni, 2013, *Manajemen Pendidikan: Suatu Usaha Meningkatkan Mutu Sekolah*. Bandung: Alfabeta

Lampiran 1

**Lampiran Kuesioner Prasurvey
(Belum Uji Validitas)**

Petunjuk pengisian:

1. Jawaban setiap pernyataan obyektif sesuai dengan keadaan sebenarnya.
2. Perihal jawaban sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdr.
3. Berikan tanda silang (X) pada jawaban yang anda pilih.
4. Alternatif jawaban.

Sl	Selalu	Skor 5
Sr	Sering	Skor 4
Kd	Kadang-kadang	Skor 3
Jr	Jarang	Skor 2
TP	Tidak Pernah	Skor 1

1. Variabel Disiplin Belajar

No.	Variable Kedisiplinan	1	2	3	4	5
A. Disiplin dalam masuk sekolah						
1	Saya aktif masuk sekolah					
2	Saya tepat waktu masuk sekolah dan kelas					
B. Disiplin dalam mengikuti pelajaran di sekolah						

3	Saya aktif mengikuti pelajaran					
4	Saya aktif menjalankan tugas					
5	Saya mengerjakan soal latihan yang diberikan oleh guru baik secara individu maupun kelompok					
C. Disiplin dalam mengerjakan tugas						
6	Saya konsisten dan mandiri mengerjakan tugas yang diberikan guru					
7	Saya disiplin dalam mengikuti ulangan					
8	Saya mengumpulkan tugas tepat waktu					
D	Disiplin belajar di rumah					
9	Saya aktif dan mandiri belajar di rumah					
10	Saya mengerjakan PR yang diberikan oleh guru					
11	Saya meluangkan waktu belajar di rumah secara Optimal					
E. Disiplin dalam menaati tata tertib sekolah						
12	Saya memakai seragam sesuai Peraturan					
13	Saya mengikuti upacara					
14	Saya membawa peralatan sekolah					
15	Saya menjaga ketertiban dan kebersihan lingkungan sekolah					
16	Saya melakukan tugas piket					

2. Lingkungan Sekolah

No.	Variable Lingkungan Sekolah	1	2	3	4	5
A. Lingkungan fisik						
Kondisi bangunan dan lokasi sekolah						
1	Ruang kelas bersih					
2	Ruang kelas cukup untuk menampung jumlah siswa yang sedang belajar					
3	Suasana yang tenang membuat saya mudah berkonsentrasi dalam belajar					
4	Suasana belajar di sekolah tenang					

Sarana dan prasarana						
5	Jumlah bangku dalam kelas sesuai dengan jumlah siswa yang ada					
6	Media pembelajaran sekolah lengkap					
7	Buku pelajaran di sekolah lengkap					
B. Lingkungan social						
Sikap dan penampilan guru						
8	Bapak atau ibu guru menunjukkan sikap ramah di hadapan siswa					
9	Bapak atau ibu guru disiplin terhadap peraturan sekolah					
10	Bapak atau ibu guru berpakaian rapih saat berada di sekolah					
11	Bapak atau ibu guru mengajak diskusi yang berkaitan dengan pembelajaran					
12	Bapak atau ibu guru memberi kritik pada siswa					
13	Bapak atau ibu guru bersedia menerima kritik dari para siswa					
C. Sikap dan perilaku siswa						
14	Semua siswa kelas VII rukun satu sama lain					
15	Saya berusaha tidak menyinggung perasaan teman sekelas					
16	Saya memiliki buku pelajaran yang lengkap					

3. Mutu Lulusan

No.	Variable Lingkungan Sekolahn	1	2	3	4	5
1	Saya berperilaku sesuai dengan ajaran agama yang dianut sesuai dengan perkembangan remaja					
2	Saya mengembangkan diri secara optimal dengan memanfaatkan kelebihan diri serta memperbaiki kekurangannya					
3	Saya menunjukkan sikap percaya diri, bertanggung jawab atas perilaku, perbuatan dan pekerjaannya					

4	Saya berpartisipasi dalam penegakan aturan-aturan sosial					
5	Saya menghargai keberagaman agama, budaya, suku, ras, dan golongan sosial ekonomi dalam lingkup global					
6	Saya membangun dan menerapkan informasi dan pengetahuan secara logis, kritis, kreatif dan inovatif					
7	Saya menunjukkan kemampuan berfikir logis, kritis, kreatif dan inovatif dalam pengambilan keputusan.					
8	Saya menunjukkan kemampuan mengembangkan budaya belajar untuk pemberdayaan diri.					
9	Saya menunjukkan sikap kompetitif dan sportif untuk mendapatkan hasil yang terbaik					
10	Saya menunjukkan kemampuan menganalisis dan memecahkan masalah kompleks.					
11	Saya menunjukkan kemampuan menganalisis gejala alam dan sosial					
10	Memanfaatkan lingkungan secara produktif dan bertanggung jawab.					
12	Saya berpartisipasi dalam kehidupan bermasyarakat, berbangsa dan bernegara secara demokratis dalam wadah Negara Kesatuan Republik Indonesia					
13	Saya mengekspresikan diri melalui kegiatan seni dan budaya					
14	Saya mengapresiasi karya seni dan budaya					
15	Saya menghasilkan karya kreatif, baik individual					

	maupun kelompok					
16	Saya menjaga kesehatan dan keamanan diri, kebugaran jasmani, serta kebersihan lingkungan					
17	Saya berkomunikasi lisan dan tulisan secara efektif dan santun					
18	Saya memahami hak dan kewajiban diri dan orang lain dalam pergaulan di masyarakat					
19	Saya menghargai adanya perbedaan pendapat dan berempati terhadap orang lain					
20	Saya menunjukkan keterampilan membaca dan menulis naskah secara sistematis dan estetis					
21	Saya menunjukkan keterampilan menyimak, berbicara, membaca dan menulis dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris					
22	Saya menguasai pengetahuan yang diperlukan untuk mengikuti pendidikan tinggi.					

Lampiran 2

Hasil Uji Coba

X¹

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	4	5	4	4	4	5	5	3	4	4	3	5	5	5	4	4	68
2	2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	75
3	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	76
4	2	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	62
5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	75
6	2	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	64
7	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	68
8	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	75
9	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	2	5	5	63
10	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	74
11	3	4	1	2	4	2	1	4	3	4	4	5	2	1	4	5	49
12	2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	75
13	5	4	4	4	3	2	5	5	2	4	4	5	2	5	3	2	59
14	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	74
15	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	73
16	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	75
17	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	77
18	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	74
19	5	5	5	3	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	74
20	5	5	3	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	73
JUMLAH	75	95	85	85	91	84	89	89	83	89	90	92	87	87	89	93	

r-hitung	0.37	0.87	0.76	0.71	0.65	0.73	0.73	0.4	0.73	0.52	0.45	-0.21	0.66	0.72	0.56	0.46	
r-kritis	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	
status	invalid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	invalid	valid	valid	valid	invalid	valid	valid	valid	valid	

X^2

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	4	5	4	4	4	5	5	3	4	4	3	5	5	5	4	4	68
2	2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	75
3	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	76
4	2	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	62
5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	75
6	2	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	64
7	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	68
8	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	75
9	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	2	5	5	63
10	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	74
11	3	4	1	2	4	2	1	4	3	4	4	5	2	1	4	5	49
12	2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	75
13	5	4	4	4	3	2	5	5	2	4	4	5	2	5	3	2	59
14	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	74
15	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	73
16	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	75
17	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	77
18	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	74
19	5	5	5	3	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	74

20	5	5	3	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	73
JUMLAH	75	95	85	85	91	84	89	89	83	89	90	92	87	87	89	93	
r-hitung	0.37	0.87	0.76	0.71	0.65	0.73	0.73	0.4	0.73	0.52	0.45	-0.2	0.66	0.72	0.56	0.46	
r-kritis	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	
status	invalid	valid	valid	Valid	valid	invalid	valid	invalid	valid	valid	valid	invalid	valid	valid	Valid	valid	

Y

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Jm l
1	4	5	4	4	4	5	5	3	4	4	3	5	5	5	4	4	5	3	4	4	3	5	92
2	2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
3	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	104
4	2	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	86
5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	104
6	2	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	89
7	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	93
8	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	103
9	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	2	5	5	4	4	4	4	4	5	88
10	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	101
11	3	4	1	2	4	2	1	4	3	4	4	5	2	1	4	5	1	4	3	4	4	5	70
12	2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	104
13	5	4	4	4	3	2	5	5	2	4	4	5	2	5	3	2	5	5	2	4	4	5	84

3. Pengujian Validitas dan Reliabilitas X1

Korelasi		Jml	Keterangan
N	Pearson Correlation	.364**	Invalid
	N	20	
N2	Pearson Correlation	.786**	Valid
	N	20	
N3	Pearson Correlation	.521**	Valid
	N	20	
N4	Pearson Correlation	.525*	Valid
	N	20	
N5	Pearson Correlation	.2900**	Valid
	N	20	
N6	Pearson Correlation	.449**	Valid
	N	20	
N7	Pearson Correlation	.488*	Valid
	N	20	
N8	Pearson Correlation	.301**	Invalid
	N	20	
N9	Pearson Correlation	.2901**	Valid
	N	20	
N10	Pearson Correlation	.490*	Valid
	N	20	
N11	Pearson Correlation	.461*	Valid
	N	20	
N12	Pearson Correlation	-.374	Drop
	N	20	
N13	Pearson Correlation	.530**	Valid
	N	20	
N14	Pearson Correlation	.450*	Valid
	N	20	
N15	Pearson Correlation	.588**	Valid
	N	20	
N16	Pearson Correlation	.2901**	Valid
	N	20	

Hasil perhitungan reliabilitas butir menunjukkan skor Alpha Cronbach diperoleh skor 0,902 sebagai berikut:

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.898	.902	12

2. Uji Validitas dan Relibilitas X2

	Korelasi	Jml	Keterangan
N1	Pearson Correlation N	.145** 20	Drop
N2	Pearson Correlation N	.617** 20	Valid
N3	Pearson Correlation N	.492** 20	Valid
N4	Pearson Correlation N	.530** 20	Valid
N5	Pearson Correlation N	.544** 20	Valid
N6	Pearson Correlation N	.363** 20	Valid
N7	Pearson Correlation N	.832** 20	Valid
N8	Pearson Correlation N	.653** 20	Valid
N9	Pearson Correlation N	.682** 20	Valid
N10	Pearson Correlation N	.486* 20	Valid
N11	Pearson Correlation N	.292 20	Drop
N12	Pearson Correlation N	.495** 20	Valid

N13	Pearson Correlation	.623**	Valid
	N	20	
N14	Pearson Correlation	.641**	Valid
	N	20	
N15	Pearson Correlation	.469**	Valid
	N	20	

Hasil perhitungan menunjukkan skor Alpha Cronbach diperoleh skor 0,916 sebagai berikut:

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.875	.916	12

2. Uji Validitas dan Relibilitas Y

	Korelasi	Jml	Keterangan
N1	Pearson Correlation	.545**	Valid
	N	20	
N2	Pearson Correlation	.617**	Valid
	N	20	
N3	Pearson Correlation	.492**	Valid
	N	20	
N4	Pearson Correlation	.530**	Valid
	N	20	
N5	Pearson Correlation	.544**	Valid
	N	20	
N6	Pearson Correlation	.763**	Valid
	N	20	
N7	Pearson Correlation	.832**	Valid

	N	20	
N8	Pearson Correlation	.653**	Valid
	N	20	
N9	Pearson Correlation	.682**	Valid
	N	20	
N10	Pearson Correlation	.486*	Valid
	N	20	
N11	Pearson Correlation	.292	Drop
	N	20	
N12	Pearson Correlation	.495**	Valid
	N	20	
N13	Pearson Correlation	.623**	Valid
	N	20	
N14	Pearson Correlation	.641**	Valid
	N	20	
N15	Pearson Correlation	.469**	Valid
	N	20	
N16	Pearson Correlation	.341**	Drop
	N	20	
N17	Pearson Correlation	.727**	Valid
	N	20	
N18	Pearson Correlation	.316	Drop
	N	20	
N19	Pearson Correlation	.495*	Valid
	N	20	
N20	Pearson Correlation	.504**	Valid
	N	20	
N21	Pearson Correlation	.521**	Valid
	N	20	
N22	Pearson Correlation	.383**	Drop
	N	20	
N23			

Hasil perhitungan menunjukkan skor Alpha Cronbach diperoleh skor 0,916 sebagai berikut:

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.875	.916	22

Lampiran 3

Kuesioner Penelitian

Petunjuk pengisian:

- 5.
- 6.
7. Jawaban setiap pernyataan obyektif sesuai dengan keadaan sebenarnya.
8. Perihal jawaban sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdr.
9. Berikan tanda silang (X) pada jawaban yang anda pilih.
10. Alternatif jawaban.

Sl	Selalu	Skor 5
Sr	Sering	Skor 4
Kd	Kadang-kadang	Skor 3

Jr	Jarang	Skor 2
TP	Tidak Pernah	Skor 1

1. Variabel Disiplin Belajar

No.	Variable Kedisiplinan	1	2	3	4	5
1	Saya tepat waktu masuk sekolah dan kelas					
2	Saya aktif mengikuti pelajaran					
3	Saya aktif menjalankan tugas					
4	Saya mengerjakan soal latihan yang diberikan oleh guru baik secara individu maupun kelompok					
5	Saya konsisten dan mandiri mengerjakan tugas yang diberikan guru					
6	Saya disiplin dalam mengikuti ulangan					
7	Saya aktif dan mandiri belajar di rumah					
8	Saya mengerjakan PR yang diberikan oleh guru					
9	Saya meluangkan waktu belajar di rumah secara Optimal					
10	Saya mengikuti upacara					
11	Saya membawa peralatan sekolah					
12	Saya menjaga ketertiban dan kebersihan lingkungan sekolah					
13	Saya melakukan tugas piket					

2. Lingkungan Sekolah

No.	Variable Lingkungan Sekolah	1	2	3	4	5
1	Ruang kelas cukup untuk menampung jumlah siswa yang sedang belajar					
2	Suasana yang tenang membuat saya mudah berkonsentrasi dalam belajar					
3	Suasana belajar di sekolah tenang					
4	Jumlah bangku dalam kelas sesuai dengan jumlah siswa yang ada					
5	Buku pelajaran di sekolah lengkap					

6	Bapak atau ibu guru disiplin terhadap peraturan sekolah					
7	Bapak atau ibu guru berpakaian rapih saat berada di sekolah					
8	Bapak atau ibu guru mengajak diskusi yang berkaitan dengan pembelajaran					
9	Bapak atau ibu guru bersedia menerima kritik dari para siswa					
10	Semua siswa kelas VII rukun satu sama lain					
11	Saya berusaha tidak menyinggung perasaan teman sekelas					
12	Saya memiliki buku pelajaran yang lengkap					

3. Mutu Lulusan

No.	Variable Lingkungan Sekolah	1	2	3	4	5
1	Saya mengembangkan diri secara optimal dengan memanfaatkan kelebihan diri serta memperbaiki kekurangannya					
2	Saya menunjukkan sikap percaya diri, bertanggung jawab atas perilaku, perbuatan dan pekerjaannya					
3	Saya berpartisipasi dalam penegakan aturan-aturan sosial					
4	Saya menghargai keberagaman agama, budaya, suku, ras, dan golongan sosial ekonomi dalam lingkup global					
5	Saya membangun dan menerapkan informasi dan pengetahuan secara logis, kritis, kreatif dan inovatif					
6	Saya menunjukkan kemampuan berfikir logis, kritis, kreatif dan inovatif dalam pengambilan keputusan.					
7	Saya menunjukkan kemampuan mengembangkan					

	budaya belajar untuk pemberdayaan diri.					
8	Saya menunjukkan sikap kompetitif dan sportif untuk mendapatkan hasil yang terbaik					
9	Saya menunjukkan kemampuan menganalisis dan memecahkan masalah kompleks.					
10	Saya menunjukkan kemampuan menganalisis gejala alam dan sosial					
11	Saya berpartisipasi dalam kehidupan bermasyarakat, berbangsa dan bernegara secara demokratis dalam wadah Negara Kesatuan Republik Indonesia					
12	Saya mengekspresikan diri melalui kegiatan seni dan budaya					
13	Saya mengapresiasi karya seni dan budaya					
14	Saya menjaga kesehatan dan keamanan diri, kebugaran jasmani, serta kebersihan lingkungan					
15	Saya berkomunikasi lisan dan tulisan secara efektif dan santun					
16	Saya memahami hak dan kewajiban diri dan orang lain dalam pergaulan di masyarakat					
17	Saya menghargai adanya perbedaan pendapat dan berempati terhadap orang lain					
18	Saya menunjukkan keterampilan membaca dan menulis naskah secara sistematis dan estetis					
19	Saya menguasai pengetahuan yang diperlukan untuk mengikuti pendidikan tinggi.					

Lampiran 3

Hasil Penelitian

X1

No.	Jawaban Responden															
Resp.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Jml		
1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51		
2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49		
3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51		
4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53		
5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56		
6	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60		
7	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57		
8	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52		
9	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64		
10	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51		
11	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49		

12	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
13	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
14	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
15	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
16	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
17	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
18	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
19	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
20	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
21	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
22	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
23	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
24	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
25	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
26	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
27	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
28	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
29	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	33
30	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
31	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49
32	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
33	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
34	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
35	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
36	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
37	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
38	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
39	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
40	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49
41	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
42	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
43	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
44	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
45	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
46	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
47	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
48	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
49	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
50	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55

90	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
91	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
92	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
93	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
94	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
95	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49
96	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
97	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
98	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
99	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
100	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
101	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
102	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
103	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
104	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
105	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
106	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
107	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
108	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
109	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
110	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
111	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
112	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
113	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	33
114	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
115	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
116	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
117	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
118	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
119	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
120	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
121	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
122	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
123	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
124	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
125	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
126	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
127	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
128	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57

129	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
130	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
131	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
132	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49
133	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
134	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
135	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
136	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
137	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
138	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
139	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
140	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
141	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
142	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
143	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
144	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
145	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
146	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
147	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
148	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
149	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
150	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
151	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
152	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
153	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
154	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
155	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
156	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
157	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
158	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
159	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
160	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
161	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	33
162	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
163	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49
164	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
165	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
166	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
167	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60

168	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
169	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
170	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
171	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
172	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	49
173	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
174	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
175	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
176	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
177	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
178	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
179	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
180	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
181	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
182	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
183	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
184	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
185	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
186	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
187	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
188	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
189	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
190	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	33
191	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
192	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
193	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
194	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
195	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
196	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
197	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
198	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
199	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
200	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
201	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
202	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53
203	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
204	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	60
205	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	57
206	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52

246	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
247	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
248	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
249	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
250	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
251	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
252	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
253	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
254	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
255	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
256	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	33
257	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
258	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
259	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
260	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
261	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
262	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
263	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
264	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
265	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
266	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
267	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
268	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
269	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	33
270	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	52
271	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
272	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	53
273	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	55
274	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	55
275	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
276	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	59
277	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	47
278	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	59
279	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	56
280	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
281	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53
282	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	33
283	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	59
284	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	53

14	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
15	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
16	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
17	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
18	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
19	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
20	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
21	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
22	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
23	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
24	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
25	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
26	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
27	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
28	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
29	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
30	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
31	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
32	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
33	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
34	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
35	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
36	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
37	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
38	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
39	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
40	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
41	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
42	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
43	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
44	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
45	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
46	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
47	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
48	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
49	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
50	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
51	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
52	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
53	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
54	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55

55	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
56	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
57	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
58	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
59	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
60	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
61	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
62	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
63	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
64	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
65	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
66	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
67	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
68	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
69	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
70	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
71	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
72	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
73	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
74	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
75	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
76	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
77	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
78	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
79	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
80	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
81	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
82	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
83	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
84	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
85	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
86	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
87	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
88	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
89	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
90	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
91	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
92	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
93	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
94	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
95	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46

96	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
97	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
98	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
99	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
100	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
101	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
102	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
103	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
104	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
105	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
106	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
107	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
108	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
109	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
110	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
111	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
112	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
113	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
114	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
115	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
116	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
117	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
118	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
119	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
120	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
121	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
122	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
123	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
124	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
125	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
126	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
127	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
128	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
129	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
130	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
131	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
132	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
133	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
134	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
135	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
136	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55

137	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
138	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
139	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
140	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
141	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
142	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
143	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
144	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
145	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
146	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
147	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
148	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
149	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
150	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
151	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
152	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
153	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
154	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
155	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
156	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
157	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
158	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
159	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
160	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
161	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
162	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
163	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
164	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
165	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
166	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
167	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
168	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
169	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
170	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
171	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
172	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
173	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
174	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
175	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
176	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
177	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52

178	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
179	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
180	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
181	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
182	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
183	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
184	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
185	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
186	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
187	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
188	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
189	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
190	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
191	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
192	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
193	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
194	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
195	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
196	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
197	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
198	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
199	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
200	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
201	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
202	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
203	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
204	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
205	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
206	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
207	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
208	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
209	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
210	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
211	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
212	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
213	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
214	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
215	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
216	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
217	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
218	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51

219	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
220	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
221	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
222	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
223	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
224	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
225	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
226	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
227	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
228	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
229	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
230	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
231	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
232	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
233	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
234	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
235	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
236	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
237	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
238	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	46
239	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
240	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	49
241	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	52
242	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	55
243	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	52
244	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
245	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
246	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
247	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
248	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
249	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
250	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
251	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
252	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
253	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
254	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
255	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
256	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
257	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
258	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
259	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48

260	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
261	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
262	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
263	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
264	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
265	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
266	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
267	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
268	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
269	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
270	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	47
271	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
272	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	48
273	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	51
274	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
275	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
276	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	55
277	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	43
278	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	55
279	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	51
280	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
281	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
282	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
283	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
284	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48
285	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
286	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	50
287	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
288	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	30
289	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	55
290	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	48

14	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
15	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
16	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
17	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
18	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
19	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
20	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
21	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
22	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
23	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
24	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
25	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
26	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
27	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
28	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
29	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
30	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
32	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
33	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
34	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
35	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
36	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
37	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
38	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
39	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
41	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
42	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
43	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
44	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
45	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
46	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
47	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
48	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
49	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
50	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
51	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
52	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
53	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
54	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87

55	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
56	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
57	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
58	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
59	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
60	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
61	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
62	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
63	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
64	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
65	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
67	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
68	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
69	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
70	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
71	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
72	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
73	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
74	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
75	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
76	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
77	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
78	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
79	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
80	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
81	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
82	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
83	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
84	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
85	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
87	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
88	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
89	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
90	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
91	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
92	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
93	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
94	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73

96	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
97	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
98	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
99	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
100	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
101	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
102	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
103	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
104	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
105	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
106	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
107	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
108	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
109	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
110	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
111	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
112	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
113	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
114	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
115	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
116	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
117	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
119	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
120	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
121	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
122	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
123	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
124	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
125	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
126	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
127	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
128	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
129	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
130	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
131	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
132	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
133	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
134	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
135	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
136	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88

137	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
138	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
139	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
140	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
141	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
142	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
143	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
144	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
145	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
146	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
147	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
148	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
149	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
150	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
151	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
152	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
153	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
154	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
155	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
156	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
157	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
158	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
159	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
160	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
161	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
162	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
163	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
164	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
165	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
166	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
167	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
168	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
169	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
170	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
171	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
172	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
173	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
174	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
175	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
176	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
177	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83

178	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
179	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
180	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
181	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
182	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
183	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
184	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
185	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
186	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
187	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
188	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
189	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
190	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
191	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
192	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
193	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
194	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
195	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
196	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
197	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
198	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
199	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
200	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
201	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
202	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
203	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
204	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
205	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
206	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
207	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
208	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
209	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
210	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
211	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
212	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
213	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
214	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
215	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
216	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
217	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
218	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83

219	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
220	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
221	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
222	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
223	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
224	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
225	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
226	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
227	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
228	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
229	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
230	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
231	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
232	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
233	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
234	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
235	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
236	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
237	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
238	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	73
239	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74
240	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	78
241	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	84
242	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	88
243	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	83
244	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
245	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
246	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
247	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
248	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
249	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
250	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
251	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
252	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
253	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
254	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
255	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
256	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
257	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
258	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
259	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78

260	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
261	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
262	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
263	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
264	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
265	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
266	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
267	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
268	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
269	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
270	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	3	5	3	3	5	3	5	77
271	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
272	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	78
273	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	83
274	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
275	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
276	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	89
277	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	67
278	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	87
279	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	5	84
280	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
281	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
282	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
283	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
284	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76
285	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
286	5	3	5	4	4	2	5	3	5	4	4	2	5	5	2	5	5	5	5	78
287	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
288	2	1	4	4	3	2	2	1	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
289	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	86
290	4	4	4	5	3	3	4	4	4	5	3	3	4	5	3	4	5	4	5	76

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		X1	X2	Y
N		290	290	290
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	54.4690	50.1310	79.9138
	Std. Deviation	6.00122	5.70225	8.95758
Most Extreme Differences	Absolute	.147	.157	.145
	Positive	.113	.131	.090
	Negative	-.147	-.157	-.145
Test Statistic		.147	.157	.145
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^c	.400 ^c	.00 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Test of Homogeneity of Variances

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
X1	Based on Mean	206.161	13	276	.000
	Based on Median	9.587	13	276	.000
	Based on Median and with adjusted df	9.587	13	65.887	.000
	Based on trimmed mean	164.096	13	276	.000

Test of Homogeneity of Variances

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
X2	Based on Mean	49.082	13	276	.000
	Based on Median	15.641	13	276	.000
	Based on Median and with adjusted df	15.641	13	93.959	.000
	Based on trimmed mean	49.563	13	276	.000

Source	Type III Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
--------	-------------------------	----	-------------	---	------

Corrected Model	2598,826 ^a	32	81,213	,820	,707
Intercept	38151,526	1	38151,526	385,317	,000
x1	2598,826	32	81,213	,820	,707
Error	2673,357	27	99,013		
Total	51587,000	60			
Corrected Total	5272,183	296			

Source	Type III Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Corrected Model	3060,883 ^a	27	113,366	1,641	,090
Intercept	33597,158	1	33597,158	486,189	,000
x2	3060,883	27	113,366	1,641	,090
Error	2211,300	32	69,103		
Total	51587,000	60			
Corrected Total	5272,183	396			

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		X1	X2	Y
N		290	290	290
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	54.4690	50.1310	79.9138
	Std. Deviation	6.00122	5.70225	8.95758
Most Extreme Differences	Absolute	.147	.157	.145
	Positive	.113	.131	.090
	Negative	-.147	-.157	-.145
Test Statistic		.147	.157	.145
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^c	.400 ^c	.00 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Test of Homogeneity of Variances

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
X1	Based on Mean	206.161	13	276	.000
	Based on Median	9.587	13	276	.000
	Based on Median and with adjusted df	9.587	13	65.887	.000
	Based on trimmed mean	164.096	13	276	.000

Test of Homogeneity of Variances

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
X2	Based on Mean	49.082	13	276	.000
	Based on Median	15.641	13	276	.000
	Based on Median and with adjusted df	15.641	13	93.959	.000
	Based on trimmed mean	49.563	13	276	.000

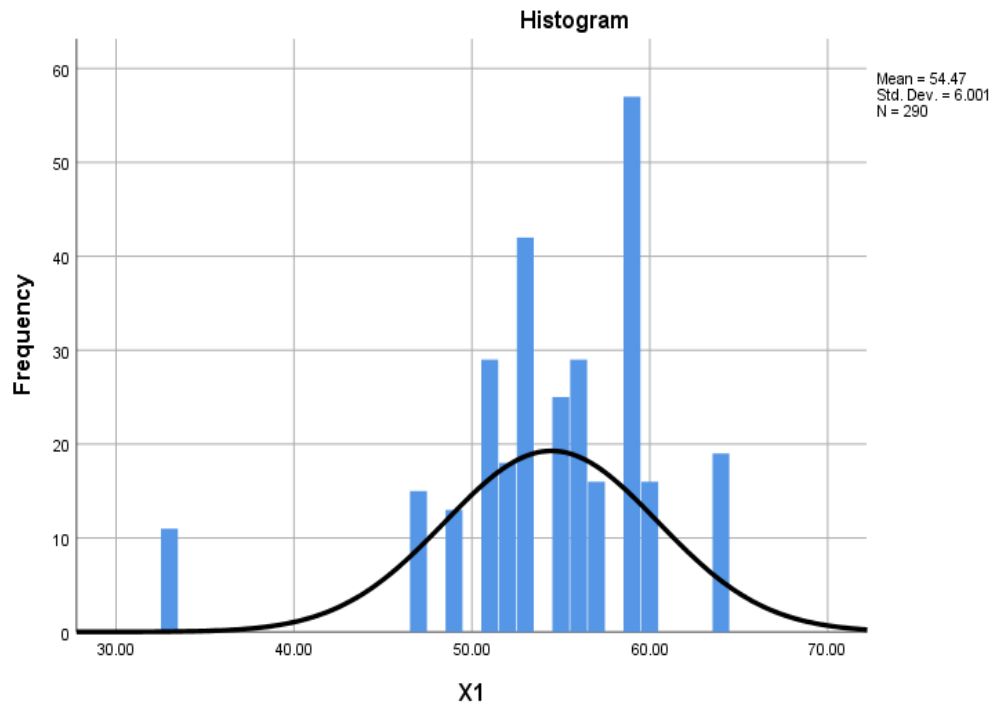
Source	Type III Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Corrected Model	2598,826 ^a	32	81,213	,820	,707
Intercept	38151,526	1	38151,526	385,317	,000
x1	2598,826	32	81,213	,820	,707

X1

N	Valid	290
	Missing	0
Mean		54.4690
Median		55.0000
Mode		59.00
Std. Deviation		6.00122
Variance		36.015
Range		31.00
Minimum		33.00
Maximum		64.00
Sum		15796.00

X1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	33.00	11	3.8	3.8	3.8	
	47.00	15	5.2	5.2	9.0	
	49.00	13	4.5	4.5	13.4	
	51.00	29	10.0	10.0	23.4	
	52.00	18	6.2	6.2	29.7	
	53.00	42	14.5	14.5	44.1	
	55.00	25	8.6	8.6	52.8	
	56.00	29	10.0	10.0	62.8	
	57.00	16	5.5	5.5	68.3	
	59.00	57	19.7	19.7	87.9	
	60.00	16	5.5	5.5	93.4	
	64.00	19	6.6	6.6	100.0	
	Total		290	100.0	100.0	



```

FREQUENCIES VARIABLES=X2
  /STATISTICS=STDDEV VARIANCE RANGE MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN
MODE SUM
  /HISTOGRAM NORMAL
  /ORDER=ANALYSIS.

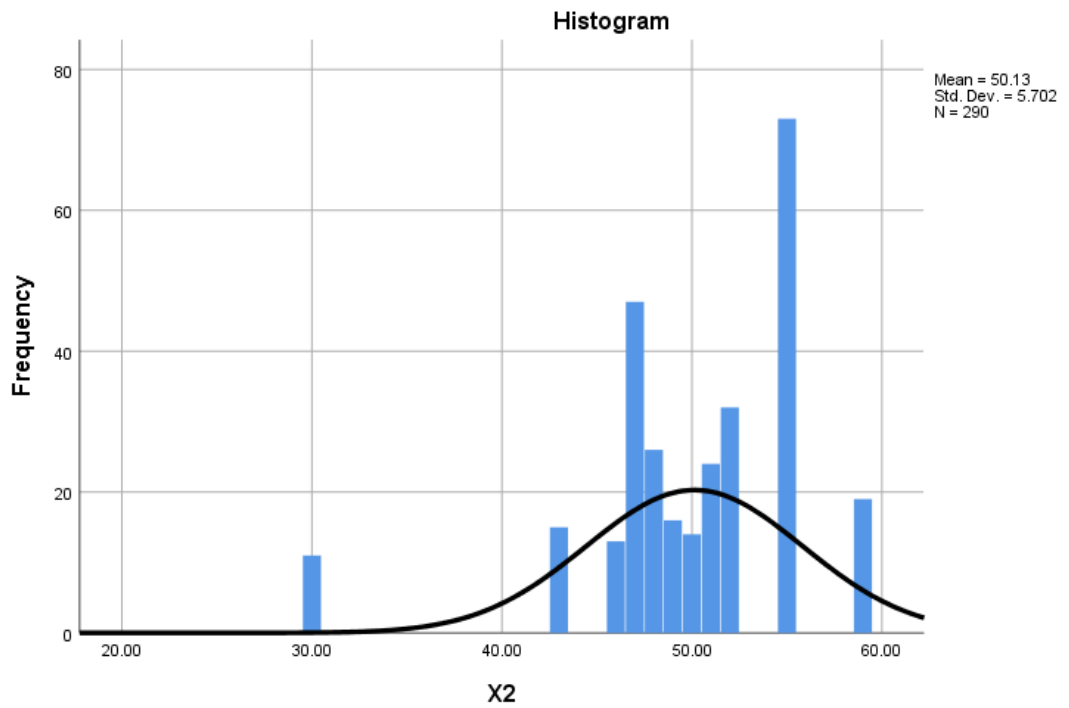
```

Statistics

X2		
N	Valid	290
	Missing	0
Mean		50.1310
Median		51.0000
Mode		55.00
Std. Deviation		5.70225
Variance		32.516
Range		29.00
Minimum		30.00
Maximum		59.00
Sum		14538.00

X2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	30.00	11	3.8	3.8	3.8
	43.00	15	5.2	5.2	9.0
	46.00	13	4.5	4.5	13.4
	47.00	47	16.2	16.2	29.7
	48.00	26	9.0	9.0	38.6
	49.00	16	5.5	5.5	44.1
	50.00	14	4.8	4.8	49.0
	51.00	24	8.3	8.3	57.2
	52.00	32	11.0	11.0	68.3
	55.00	73	25.2	25.2	93.4
	59.00	19	6.6	6.6	100.0
	Total		290	100.0	100.0



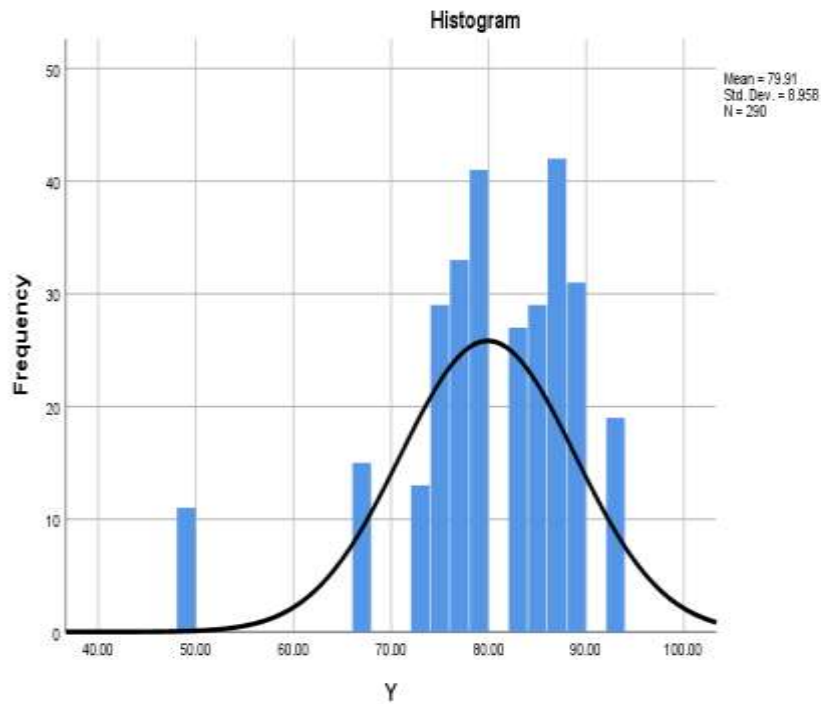
Statistics

Y

N	Valid	290
	Missing	0
Mean		79.9138
Median		83.0000
Mode		78.00
Std. Deviation		8.95758
Variance		80.238
Range		44.00
Minimum		49.00
Maximum		93.00
Sum		23175.00

Y

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	49.00	11	3.8	3.8	3.8
	67.00	15	5.2	5.2	9.0
	73.00	13	4.5	4.5	13.4
	74.00	29	10.0	10.0	23.4
	76.00	15	5.2	5.2	28.6
	77.00	18	6.2	6.2	34.8
	78.00	41	14.1	14.1	49.0
	83.00	27	9.3	9.3	58.3
	84.00	29	10.0	10.0	68.3
	86.00	29	10.0	10.0	78.3
	87.00	13	4.5	4.5	82.8
	88.00	16	5.5	5.5	88.3
	89.00	15	5.2	5.2	93.4
	93.00	19	6.6	6.6	100.0
	Total		290	100.0	100.0



Correlations

Correlations			
		X1	Y
X1	Pearson Correlation	1	.988**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	290	290
Y	Pearson Correlation	.988**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	290	290

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

Correlations

Control Variables		X1	Y
X2	X1	Correlation	1.000
		Significance (2-tailed)	.
		Df	0
	Y	Correlation	.252
		Significance (2-tailed)	.000
			1.000

Df	287	0
----	-----	---

Correlations

Control Variables		X1	Y	
X2	X1	Correlation	1.000	.252
		Significance (2-tailed)	.	.000
		Df	0	287
Y		Correlation	.252	1.000
		Significance (2-tailed)	.000	.
		df	287	0

Correlations

Correlations

		X2	Y
X2	Pearson Correlation	1	.989**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	290	290
Y	Pearson Correlation	.989**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	290	290

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

Correlations

		X1	X2	Y
X1	Pearson Correlation	1	.996**	.988**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	290	290	290
X2	Pearson Correlation	.996**	1	.989**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	290	290	290
Y	Pearson Correlation	.988**	.989**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	290	290	290

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

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X1 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.588 ^a	.577	.577	1.36148

a. Predictors: (Constant), X1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	22655.002	1	22655.002	12222.033	.000 ^b
	Residual	533.843	288	1.854		
	Total	23188.845	289			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.447	.731		-.611	.542
	X1	1.475	.013	.988	110.553	.000

a. Dependent Variable: Y

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X2 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.478 ^a	.479	.479	1.30673

a. Predictors: (Constant), X2

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	22697.074	1	22697.074	13292.282	.000 ^b
	Residual	491.771	288	1.708		
	Total	23188.845	289			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.003	.680		2.945	.003
	X2	1.554	.013	.989	115.292	.000

a. Dependent Variable: Y

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X2, X1 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.990 ^a	.980	.980	1.26682

a. Predictors: (Constant), X2, X1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	22728.260	2	11364.130	7081.228	.000 ^b
	Residual	460.585	287	1.605		
	Total	23188.845	289			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.869	.708		1.228	.220
	X1	.584	.132	.391	4.408	.000

X2	.942	.139	.600	6.756	.000
----	------	------	------	-------	------

a. Dependent Variable: Y