

# LAMPIRAN



## Lampiran 1. Lembar Angket Penelitian

### Uji Coba Angket Perhatian Orang Tua

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan pada angket berikut ini!
2. Isilah identitas anda terlebih dahulupada tempat yang telah disediakan
3. Berilah tanda Cheklis (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan

SS : Sangat Sering

S : Sering

KK : Kadang-Kadang

TP : Tidak Pernah

4. Berilah jawaban sesuai dengan yang anda alami saat ini
5. Sebelum memberi jawaban, baca dan pahami pertanyaan yang ada
6. Selamat mengerjakan !

#### BIODATA RESPONDEN

Nama :

Kelas :

Jenis Kelamin :

No. Absen :

No	Pertanyaan	SS	S	KK	TP
1.	Orang tua akan menegur saya jika saya tidak menjalankan solat lima waktu				
2.	Orang tua menegur saya ketika tidak bersungguh-sungguh dalam belajar				
3.	Orang menanyakan PR dan nilai ulangan kepada saya				
4.	Orang tua tidak membimbing saya dalam mengerjakan tugas dari sekolah				
5.	Orang tua tidak menyempatkan diri untuk mengajarkan pengajaran agama yang saya tidak mengerti				
6.	Orang tua meminta saya untuk makan tepat waktu				
7.	Orang tua bertanya kepada saya tentang kondisi kesehatan saya				
8.	Orang tua meminta saya untuk beristirahat yang cukup				

9.	Orang tua tidak menegur saya jika pergi tidak berpamitan				
10.	Orang tua tidak menegur saya jika pulang terlambat dari sekolah				
11.	Orang tua memberikan hadiah jika saya mendapatkan nilai yang bagus				
12.	Orang tua memberikan pujian ketika saya rajin belajar				
13.	Orang tua memberikan semangat ketika saya mendapatkan nilai rendah				
14.	Orang tua tidak memberikan pujian ketika saya mendapat nilai bagus				
15.	Orang tua tidak memberikan hadiah ketika saya mendapatkan juara kelas				
16.	Orang tua menghukum saya ketika malas belajar				
17.	Orang tua tidak menghukum saya ketika mendapatkan nilai rendah				
18.	Orang tua selalu memberikan contoh hidup disiplin				
19.	Orang tua mengajarkan saya untuk tidak membeda-bedakan teman				
20.	Orang tua tidak menyediakan sarapan pagi				
21.	Orang tua menyediakan tempat belajar untuk saya yang sangat menyenangkan				
22.	Orang tua memberikan fasilitas belajar saya, ketika sudah rusak				
23.	Orang tua memberikan buku-buku agama yang saya butuhkan				
24.	Orang tua tidak menyediakan saya meja belajar di rumah				
25.	Orang tua tidak membelikan saya seragam baru ketika seragam saya rusak				
26.	Orang tua memberikan nasehat kepada saya untuk belajar dengan baik				
27.	Orang tua menyuruh saya mengikuti les di luar sekolah				
28.	Orang tua membantu saya dalam mengalami kesulitan dalam belajar				
29.	Orang tua tidak membantu saat saya mengalami kesulitan belajar				
30.	Orang tua tidak membantu saya ketika saya mengalami kesulitan mengerjakan PR				

## Lampiran 2. Lembar Angket Penelitian

### Uji Coba Angket Disiplin Kerja Guru

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan pada angket berikut ini!
2. Isilah identitas anda terlebih dahulupada tempat yang telah disediakan
3. Berilah tanda Cheklis (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan

SS : Sangat Sering

S : Sering

KK : Kadang-Kadang

TP : Tidak Pernah

4. Berilah jawaban sesuai dengan yang anda alami saat ini
5. Sebelum memberi jawaban, baca dan pahami pertanyaan yang ada
6. Selamat mengerjakan !

#### BIODATA RESPONDEN

Nama :

Kelas :

Jenis Kelamin :

No. Absen :

No	Pertanyaan	SS	S	KK	TP
1.	Guru menaati tata tertib yang berlaku di sekolah				
2.	Guru tidak mengisi absen siswa sebelum pembelajaran dimulai				
3.	Jika siswa melakukan kesalahan, guru memberikan tindakan/hukuman yang tegas				
4.	Ketika siswa terlambat apel guru memberikan hukuman kepada siswa				
5.	Ketika siswa tidak mengerjakan PR guru tidak memberikan hukuman				
6.	Guru tidak memberikan hukuman kepada siswa yang melanggar tata tertib sekolah				
7.	Guru datang sebelum jam pelajaran dimulai				
8.	Guru keluar setelah jam pelajaran berakhir				
9.	Guru masuk kelas setelah jam pelajaran hampir habis				

10.	Guru masuk kelas setelah dihungi oleh murid				
11.	Guru menggunakan seragam sesuai dengan peraturan yang ada				
12.	Guru menggunakan kaos pada saat ke sekolah				
13.	Guru mengajar sesuai dengan jadwal yang ada				
14.	Apa bila guru tidak bisa hadir guru tetap memberikan tugas kepada siswa				
15.	Guru tidak memeriksa tugas yang diberikan kepada siswa				
16.	Guru mengajar tidak sesuai dengan jadwal				
17.	Guru senantiasa hadir tepat waktu pada saat memulai jam pelajaran				
18.	Guru membuat catatan setelah mengajar				
19.	Guru membuat laporan sesuai dengan pelajaran				
20.	Guru tidak menggunakan metode saat kegiatan belajar mengajar				
21.	Guru kurang menyenangkan pada saat mengajar				
22.	Guru tidak melaksanakan latihan, jika materi pelajaran sudah disampaikan				
23.	Guru kurang memberikan latihan				
24.	Guru selalu tepat waktu ketika apel pagi				
25.	Guru selalu tepat waktu untuk melasakan upacara bendera				
26.	Guru tepat waktu datang ke sekolah				
27.	Guru tidak meninggalakn sekolah tanpa seizin kepala sekolah				
28.	Guru mengawasi siswa selama jam pelajaran dimulai				
29.	Guru tidak membuat perangkat pembelajaran				
30.	guru tidak meminta izin ketika tidak masuk sekoalah				

### Lampiran 3. Lembar Angket Penelitian

#### Uji Coba Angket Motivasi PAI

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan pada angket berikut ini!
2. Isilah identitas anda terlebih dahulupada tempat yang telah disediakan
3. Berilah tanda Cheklis (✓) pada kolom jawaban yang telah disediakan

SS : Sangat Sering

S : Sering

KK : Kadang-Kadang

TP : Tidak Pernah

4. Berilah jawaban sesuai dengan yang anda alami saat ini
5. Sebelum memberi jawaban, baca dan pahami pertanyaan yang ada
6. Selamat mengerjakan !

#### BIODATA RESPONDEN

Nama :

Kelas :

Jenis Kelamin :

No. Absen :

No	Pertanyaan	SS	S	KK	TP
1.	Saya mengerjakan tugas yang diberikan guru Akidah Akhlak dengan baik				
2.	Saya mengerjakan tugas Akidah Akhlak dengan tepat waktu				
3.	Bagi saya yang terpenting adalah mengerjakan soal atau tugas tepat waktu tanpa peduli dengan hasil yang saya akan diperoleh				
4.	Jika nilai Akidah Akhlak saya jelek, saya akan terus rajin belajar agar nilai saya menjadi baik				
5.	Saya akan merasa puas apabila saya dapat mengerjakan soal Akidah Akhlak dengan memperoleh nilai baik				
6.	Jika nilai Akidah Akhlak saya jelek, saya tidak mau belajar lagi				
7.	Jika ada soal yang sulit maka saya tidak akan mengerjakannya				

8.	Saya selalu mendengarkan penjelasan guru dengan baik				
9.	Saya selalu bertanya kepada guru mengenai materi yang belum saya pahami				
10.	Saya lebih senang berbicara sendiri dengan teman dan tidak mendengarkan pada saat guru menjelaskan				
11.	Saya malas bertanya kepada guru mengenai materi yang tidak saya pahami				
12.	Saya selalu mengerjakan sendiri tugas Akidah Akhlak yang diberikan oleh guru				
13.	Dalam mengerjakan tugas maupun soal Akidah Akhlak saya selalu mencontoh milik teman				
14.	Saya tidak pernah mencontoh jawaban milik teman karena saya percaya dengan jawaban saya				
15.	Saya senang belajar Akidah Akhlak karena guru mengajar dengan menggunakan berbagai cara				
16.	Saya senang belajar Akidah Akhlak karena guru menggunakan permainan dalam pembelajaran				
17.	Saya senang belajar Akidah Akhlak karena pada saat pembelajaran dibentuk kelompok-kelompok				
18.	Menurut saya kegiatan belajar Akidah Akhlak membosankan karena guru hanya menjelaskan materi dengan berceramah saja				
19.	Saya merasa bosan dalam belajar Akidah Akhlak karena pada saat belajar hanya mencatat saja				
20.	Saya selalu memberikan pendapat pada saat diskusi				
21.	Jika ada pendapat yang berbeda, maka saya akan menanggapi				
22.	Saya hanya diam saja dan tidak pernah memberikan pendapat pada saat diskusi				
23.	Saya selalu gugup ketika sedang berpendapat di depan teman				
24.	Saya tidak mudah terpengaruh dengan jawaban teman				

25.	Saya yakin dapat memperoleh nilai terbaik karena tugas-tugas Akidah Akhlak saya kerjakan dengan baik				
26.	Jika jawaban saya berbeda dengan teman maka saya akan mengganti jawaban saya sehingga sama dengan jawaban teman				
27.	Saya selalu ragu-ragu salam menjawab pertanyaan				
28.	Saya tertantang untuk mengerjakan soal-soal Akidah Akhlak yang dianggap sulit oleh teman				
29.	Saya senang jika mendapat tugas dari guru				
30.	Saya lebih senang mengerjakan soal yang mudah dari pada yang sulit				





## Lampiran 4 : Uji Validitas Perhatian Orang Tua, Disiplin Kerja Guru dan Motivasi Belajar PAI

### 1. Perhatian Orang Tua

X1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	X	ΣxY	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>
1	2	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	1	1	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	104	2	208	4	10816
2	1	2	3	3	3	2	2	2	3	3	1	3	2	4	1	1	4	3	2	4	1	3	3	4	3	4	1	1	3	3	75	1	75	1	5625
3	2	4	2	3	3	3	1	1	4	3	1	2	1	3	1	1	4	1	1	3	2	1	2	3	4	2	1	2	3	3	67	2	134	4	4489
4	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	72	2	144	4	5184
5	2	4	3	3	1	2	4	1	2	1	2	3	2	1	1	1	3	4	2	2	1	4	3	3	2	3	1	3	2	3	69	2	138	4	4761
6	2	1	3	3	2	1	2	2	3	2	2	3	1	1	2	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	69	2	138	4	4761
7	4	4	3	2	1	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	1	4	2	3	2	2	91	4	364	16	8281
8	2	2	1	3	4	2	4	4	4	3	3	4	1	4	4	4	4	4	2	4	1	2	4	4	4	4	2	4	1	93	2	186	4	8649	
9	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	4	2	2	4	4	4	3	2	4	4	85	2	170	4	7225	
10	4	2	3	1	3	3	2	3	2	1	2	3	3	3	1	1	4	3	4	2	4	1	3	3	4	4	2	4	3	1	79	4	316	16	6241
11	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	84	3	252	9	7056	
12	2	4	3	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	4	2	4	3	2	4	4	1	4	4	3	1	1	69	2	138	4	4761
13	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	1	2	2	3	1	1	2	4	4	3	2	2	2	4	4	4	1	1	4	3	79	2	158	4	6241
14	1	3	3	3	3	4	2	3	1	3	1	2	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	3	2	2	4	2	1	3	4	80	1	80	1	6400
15	3	2	4	3	3	4	2	3	4	1	2	2	2	1	3	1	4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	2	3	3	1	79	4	316	16	6241
16	2	2	1	4	3	1	1	1	2	3	1	2	2	4	1	1	4	2	2	4	2	2	1	3	3	1	2	3	1	1	62	2	124	4	3844
17	2	3	2	3	4	4	2	3	2	4	1	2	2	2	1	1	4	3	4	3	1	1	1	4	4	3	4	2	4	4	80	2	160	4	6400
18	3	2	2	3	4	1	1	1	3	3	2	2	3	3	1	1	4	4	3	2	3	2	2	3	4	2	1	4	4	3	76	3	228	9	5776
19	2	2	2	4	4	4	3	2	3	3	2	4	1	3	2	2	4	2	3	2	2	3	1	3	3	1	1	4	4	79	2	158	4	6241	
20	2	3	1	3	3	1	2	2	3	3	1	1	1	3	1	1	4	2	1	2	1	1	2	2	1	2	3	2	2	2	60	2	120	4	3600
21	3	2	3	3	2	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	2	1	1	3	4	2	2	2	2	3	3	64	3	192	9	4096
22	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	1	2	2	3	1	1	4	3	2	3	2	1	2	4	3	3	1	2	4	3	74	3	222	9	5476
23	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	93	3	279	9	8649	
24	4	4	3	2	3	3	3	1	4	2	3	4	4	3	3	2	4	3	2	2	2	1	4	4	4	3	4	4	4	92	4	368	16	8644	
25	2	4	2	3	3	3	1	1	4	3	1	2	1	3	1	1	2	4	1	2	2	1	2	3	4	2	1	2	3	3	64	2	128	4	4096
26	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	70	2	140	4	4900
27	2	4	3	4	3	1	2	4	1	2	1	2	3	2	1	1	2	2	4	2	3	1	4	3	3	2	2	2	3	3	69	2	138	4	4761
28	2	1	3	3	2	1	2	2	3	2	2	3	1	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	67	2	134	4	4489
29	4	4	3	4	1	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	1	2	4	2	3	2	2	92	4	368	16	8644
30	2	2	1	3	4	2	4	4	4	3	3	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	1	2	4	4	4	4	2	4	1	93	2	186	4	8649
31	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	4	4	4	3	2	4	4	4	83	2	166	4	6889	
32	4	2	3	4	3	3	2	3	2	1	2	3	3	3	1	1	3	4	3	4	1	3	3	4	4	2	4	3	1	82	4	328	16	6724	
33	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	83	3	249	9	6889	
34	2	4	3	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	4	3	2	4	4	1	4	4	3	1	1	1	68	2	136	4	4624
35	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	1	2	2	3	1	1	3	4	4	3	2	2	2	4	4	4	1	1	4	3	79	2	158	4	6241
36	1	3	3	3	3	4	2	3	1	3	1	2	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	2	2	4	2	1	3	3	79	1	79	1	6241	
37	3	2	4	3	3	4	2	3	4	1	2	2	2	1	1	1	3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	2	3	4	83	3	249	9	6889	
38	2	2	1	4	3	1	1	1	2	3	1	2	2	4	1	1	3	2	2	3	2	2	1	3	3	1	2	3	1	1	60	2	120	4	3600
39	2	3	2	3	4	4	2	3	1	4	1	2	2	2	1	1	3	3	4	3	1	1	1	4	3	4	2	4	4	78	2	156	4	6084	
40	3	2	2	3	4	1	1	1	1	3	2	2	3	3	1	1	3	4	3	3	3	2	2	3	4	2	1	4	3	73	3	219	9	5329	
41	3	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	106	3	318	9	11236	
42	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	108	4	432	16	11664
43	4	3	3	4	3	3	4	2	1	4	3	4	2	4	2	2	4	1	4	2	2	3	3	1	2	4	3	3	3	4	87	4	348	16	7569
44	3	4	3	4	4	2	2	3	1	3	3	3	4	4	4	4	4	1	3	3	4	2	4	1	4	4	4	3	4	2	94	3	282	9	8836
45	2	2	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	4	3	1	3	3	4	3	4	92	2	184	4	8464	
46	3	3	3	4	3	3	4	4	1	4	4	4	4	4	3	3	4	1	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	2	99	3	297	9	9801	
47	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	106	4	424	16	11236
48	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	1	3	102	2	204	4	10404
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	2	4	4	2	4	1	4	95	3	285	9	9025	
50	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	2	2	2	4	1	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	102	4	408	16	10404	
Σ	128	146	137	156	145	141	131	132	119	139	105	134	122	149	105	105	171	128	159	148	125	117	136	141	164	165	124	131	150	141	4094	128	10740	364	343600
rHitung	0.47	0.36	0.54	0.30	0.38	0.62	0.73	0.79	-0.19	0.40	0.74	0.73	0.70	0.52	0.69	0.69	0.29	-0.10	0.50	0.32	0.66	0.41	0.45	-0.06	0.30	0.62	0.57	0.40	0.31	0.33					
rTabel	0.27	0.27	0.27																																

## 2. Disiplin Kerja Guru

X2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	X	Σxy	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	
1	3	3	2	1	4	3	4	1	4	4	3	1	4	4	2	4	2	4	4	3	1	4	4	2	4	2	3	4	4	2	90	3	270	9	8100	
2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	1	4	3	3	88	3	264	9	7744	
3	4	3	2	2	2	4	2	2	3	4	3	3	4	1	3	2	2	4	3	3	3	3	2	2	1	2	2	2	3	3	79	4	316	16	6241	
4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	4	3	1	2	3	3	1	76	3	228	9	5776	
5	2	4	3	4	3	1	3	2	3	1	2	4	4	2	2	3	3	3	4	2	1	4	3	4	3	2	3	4	4	1	84	2	168	4	7056	
6	3	3	1	2	4	3	2	1	3	2	1	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	1	1	2	4	1	4	82	3	246	9	6724	
7	4	2	2	2	3	3	2	4	2	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	93	4	372	16	8649	
8	4	3	2	3	1	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	93	4	372	16	8649	
9	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	107	4	428	16	11449		
10	3	1	2	1	4	3	1	3	1	4	3	1	3	2	2	4	3	4	3	3	1	4	4	3	2	4	1	3	1	2	76	3	228	9	5776	
11	3	3	1	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	1	4	3	2	4	3	4	3	3	3	93	3	279	9	8649	
12	2	2	2	2	2	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	75	2	150	4	5625	
13	4	3	2	2	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	4	4	3	1	92	4	368	16	8464	
14	4	3	4	2	1	4	4	3	3	2	1	4	4	3	3	4	2	2	2	3	1	3	3	2	2	4	2	4	1	3	82	4	328	16	6724	
15	4	1	2	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	97	4	388	16	9409	
16	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	1	1	1	4	3	70	2	140	4	4900		
17	4	1	4	4	3	3	2	4	4	3	4	1	4	3	3	4	2	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	1	84	4	336	16	7056	
18	3	4	2	3	4	4	2	3	4	3	2	3	3	2	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	88	3	264	9	7744	
19	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	1	4	2	4	4	2	1	2	3	4	3	4	4	4	2	2	4	3	3	87	2	174	4	7569	
20	2	2	3	3	3	3	4	2	1	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	4	4	1	2	2	2	2	3	4	77	2	154	4	5929	
21	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	1	1	2	3	3	2	3	2	3	75	2	150	4	5625	
22	3	3	2	2	3	3	2	4	2	4	2	3	2	3	2	3	4	2	2	2	3	3	4	3	1	1	2	1	2	3	4	78	3	234	9	6084
23	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	2	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	91	3	273	9	8281	
24	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	2	4	4	97	3	291	9	9409	
25	2	4	3	4	3	1	3	2	3	1	2	4	4	2	2	3	3	3	4	2	1	4	3	4	3	2	3	4	4	1	84	2	168	4	7056	
26	3	3	1	2	4	3	2	1	3	2	1	3	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	1	1	2	4	1	4	82	3	246	9	6724	
27	4	2	2	3	3	2	4	2	2	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	93	4	372	16	8649	
28	4	3	2	3	1	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	93	4	372	16	8649		
29	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	107	4	428	16	11449	
30	3	1	2	1	4	3	1	3	1	4	3	1	3	2	2	4	3	4	3	3	1	4	4	3	2	4	1	3	1	2	76	3	228	9	5776	
31	3	3	1	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	1	4	3	2	4	3	4	3	4	3	94	3	282	9	8836	
32	2	2	2	2	2	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	75	2	150	4	5625
33	4	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	4	4	3	1	92	4	368	16	8464	
34	4	3	4	2	1	4	4	3	3	2	1	4	4	3	3	4	2	2	2	3	1	3	3	2	2	4	2	4	1	3	82	4	328	16	6724	
35	4	1	2	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	97	4	388	16	9409	
36	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	4	3	70	2	140	4	4900	
37	4	1	4	4	3	3	2	4	4	3	4	1	4	3	3	4	2	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	1	84	4	336	16	7056		
38	3	4	2	3	4	4	2	3	4	3	2	3	3	2	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	88	3	264	9	7744	
39	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	2	3	101	4	404	16	10201	
40	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	2	105	3	315	9	11025	
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	116	4	464	16	13456
42	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	111	3	333	9	12321	
43	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	1	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	98	4	392	16	9604	
44	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	97	3	291	9	9409		
45	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94	3	282	9	8836	
46	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	101	3	303	9	10201	
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	116	4	464	16	13456	
48	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	85	2	170	4	7225		
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	115	4	460	16	13225		
50	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	1	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	98	3	294	9	9604	
Σ	160	145	129	134	152	155	145	154	154	166	152	153	172	157	161	177	146	116	159	159	140	165	158	136	138	139	138	163	149	136	4508	160	14663	540	413256	
rHitung	0.54	0.42	0.46	0.47	0.31	0.43	0.59	0.44	0.50	0.32	0.59	0.36	0.53	0.62	0.55	0.41	0.64	-0.30	0.61	0.60	0.45	0.33	0.49	0.48	0.69	0.59	0.70	0.53	0.28	0.15	Y	X	Σxy			



### Lampiran 5 : Uji Reabilitas Perhatian Orang Tua

X1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
1	2	4	4	3	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	1	1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	104	
2	1	2	3	3	3	2	2	2	3	3	1	3	2	4	1	1	4	3	2	4	1	3	3	4	3	4	1	1	3	3	75	
3	2	4	2	3	3	3	1	1	4	3	1	2	1	3	1	1	4	1	1	3	2	1	2	3	4	2	1	2	3	3	67	
4	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	72	
5	2	4	3	3	1	2	4	1	2	1	2	3	2	1	1	1	3	4	2	2	1	4	3	3	2	3	1	3	2	3	69	
6	2	1	3	3	2	1	2	2	3	2	2	3	1	1	2	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	69	
7	4	4	3	2	1	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	1	4	2	3	2	2	91	
8	2	2	1	3	4	2	4	4	4	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4	1	2	4	4	4	4	4	2	4	1	93
9	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	4	2	2	4	4	4	3	2	4	4	4	85	
10	4	2	3	1	3	3	2	3	2	1	2	3	3	3	1	1	4	3	4	2	4	1	3	3	4	4	2	4	3	1	79	
11	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	84	
12	2	4	3	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	4	2	4	3	2	4	4	1	4	4	3	1	1	1	69	
13	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	1	2	2	3	1	1	2	4	4	3	2	2	2	4	4	4	4	1	1	4	3	79
14	1	3	3	3	4	2	3	1	3	1	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	1	3	3	80
15	3	2	4	3	3	4	2	3	4	1	2	2	2	2	1	1	4	4	4	3	2	2	3	3	4	4	2	2	4	4	84	
16	2	2	1	4	3	1	1	1	2	3	1	2	2	4	1	1	4	2	2	4	2	2	1	3	3	1	2	3	1	1	62	
17	2	3	2	3	4	4	2	3	2	4	1	2	2	2	1	1	4	3	4	3	1	1	1	4	3	4	4	2	4	4	80	
18	3	2	2	3	4	1	1	1	3	3	2	2	3	3	1	1	4	4	3	2	3	2	2	3	4	2	1	4	4	3	76	
19	2	2	2	4	4	4	3	2	3	3	2	4	1	3	2	2	4	2	3	2	2	3	1	3	3	3	1	1	4	4	79	
20	2	3	1	3	3	1	2	2	3	3	1	1	1	3	1	1	4	2	1	2	1	1	2	2	4	4	4	2	3	2	60	
21	3	2	3	3	2	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	2	1	1	3	4	2	2	2	2	3	3	64	
22	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	1	2	2	3	1	1	4	3	2	3	2	1	2	4	3	3	1	2	4	3	74	
23	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	93	
24	4	4	3	2	3	3	3	3	1	4	2	3	4	4	3	3	2	4	3	2	2	2	1	4	4	4	3	4	4	4	92	
25	2	4	2	3	3	3	1	1	4	3	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	2	1	2	3	4	2	1	2	3	3	64	
26	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	70	
27	2	4	3	3	1	2	4	1	2	1	2	3	2	1	1	1	2	4	2	3	1	4	3	3	2	3	1	3	2	3	69	
28	2	1	3	3	2	1	2	2	3	2	2	3	1	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	67	
29	4	4	3	4	1	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	1	2	4	4	2	3	2	92	
30	2	2	1	3	4	2	4	4	4	3	3	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	1	2	4	4	4	4	2	4	1	93	
31	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	4	4	4	3	2	4	4	4	83	
32	4	2	3	4	3	3	2	3	2	1	2	3	3	3	1	1	3	3	4	3	4	1	3	3	4	4	2	4	3	1	82	
33	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	83	
34	2	4	3	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	4	3	2	4	4	1	4	4	3	1	1	1	68	
35	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	1	2	2	3	1	1	3	4	4	3	2	2	2	4	4	4	1	1	4	3	79	
36	1	3	3	3	3	4	2	3	1	3	1	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	2	2	4	2	1	3	3	79	
37	3	2	4	3	3	4	2	3	4	1	2	2	2	2	1	1	3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	2	2	4	4	83	
38	2	2	1	4	3	1	1	1	2	3	1	2	2	4	1	1	3	2	2	3	2	2	1	3	3	1	2	3	1	1	60	
39	2	3	2	3	4	4	2	3	1	4	1	2	2	2	1	1	3	3	4	3	1	1	1	4	3	4	4	2	4	4	78	
40	3	2	2	3	4	1	1	1	1	3	2	2	3	3	1	1	3	4	3	3	3	2	2	3	4	2	1	4	3	3	73	
41	3	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	106	
42	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	108	
43	4	3	3	4	3	3	4	2	1	4	3	4	2	4	2	2	4	1	4	2	2	3	3	1	2	4	3	3	3	4	87	
44	3	4	3	4	4	2	2	3	1	3	3	3	4	4	4	4	4	1	3	3	4	2	4	1	4	4	4	3	4	2	94	
45	2	2	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	4	3	1	3	3	4	3	4	2	92	
46	3	3	3	4	3	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	2	99	
47	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	106	
48	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	1	3	102	
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	3	2	4	4	2	4	1	4	95	
50	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	2	2	2	4	1	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	102	
Y	128	146	137	156	145	141	131	132	119	139	105	134	122	149	105	105	171	128	159	148	125	117	136	141	164	165	124	131	150	141	4094	
rHitung	0.47	0.36	0.54	0.30	0.38	0.62	0.73	0.79	-0.19	0.40	0.74	0.73	0.70	0.52	0.69	0.69	0.29	-0.10	0.50	0.32	0.66	0.41	0.45	-0.06	0.30	0.62	0.57	0.40	0.31	0.33	Y	
rTabel	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27		
v/ft	V	V	V	V	V	V	V	V	T	V	V	V	V	V	V	V	V	T	V	V	V	V	V	T	V	V	V	V	V	V		

### Reliability Statistics

Nilai yang ditetapkan	Cronbach's Alpha	N of Items	Keterangan
0,6	0.864	27	Reliabel

## Lambran 6: Uji Reabilitas Disiplin Kerja Guru

X2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
1	3	3	2	1	4	3	4	1	4	4	3	1	4	4	2	4	2	4	4	3	1	4	4	2	4	2	3	4	4	2	90	
2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	1	4	3	3	88	
3	4	3	2	2	2	4	2	2	3	4	3	3	4	1	3	2	2	4	3	3	3	3	2	2	1	2	2	2	3	3	79	
4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	4	3	1	2	3	3	1	76	
5	2	4	3	4	3	1	3	2	3	1	2	4	4	2	2	3	3	3	4	2	1	4	3	4	3	2	3	4	4	1	84	
6	3	3	1	2	4	3	2	1	3	2	1	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	1	1	2	4	1	4	82	
7	4	2	2	2	3	3	2	4	2	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	93	
8	4	3	2	3	1	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	93	
9	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	107	
10	3	1	2	1	4	3	1	3	1	4	3	1	3	2	2	4	3	4	3	3	1	4	4	3	2	4	1	3	1	2	76	
11	3	3	1	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	1	4	3	2	4	3	4	3	3	3	93	
12	2	2	2	2	2	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	75
13	4	3	2	2	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	4	4	3	1	92	
14	4	3	4	2	1	1	4	4	3	3	2	1	4	4	3	3	4	2	2	3	1	3	3	2	2	4	2	4	1	3	82	
15	4	1	2	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	97	
16	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	4	3	70	
17	4	1	4	4	3	3	2	4	4	3	4	1	4	3	3	4	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	84	
18	3	4	2	3	4	4	2	3	4	3	2	3	3	2	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	87	
19	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	1	4	2	2	4	2	1	2	3	4	3	4	4	4	2	2	4	3	3	88	
20	2	2	3	3	3	3	4	2	1	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	4	4	1	2	2	2	2	3	4	77	
21	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	1	1	2	3	3	2	3	2	3	75	
22	3	3	2	2	3	3	2	4	2	4	3	2	3	2	3	4	2	2	2	3	3	4	3	1	1	2	1	2	2	3	4	78
23	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	2	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	91	
24	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	4	97	
25	2	4	3	4	3	1	3	2	3	1	2	4	4	2	2	3	3	3	4	2	1	4	3	2	4	3	2	3	4	4	1	84
26	3	3	1	2	4	3	2	1	3	2	1	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	1	1	2	4	1	4	82	
27	4	2	2	2	3	3	2	4	2	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	93	
28	4	3	2	3	1	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	93	
29	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	107	
30	3	1	2	1	4	3	1	3	1	4	3	1	3	2	2	4	3	4	3	3	1	4	4	3	2	4	1	3	1	2	76	
31	3	3	1	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	1	4	3	2	4	3	4	3	4	3	94	
32	2	2	2	2	2	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	75
33	4	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	4	4	3	1	92
34	4	3	4	2	1	1	4	4	3	3	2	1	4	4	3	3	4	2	2	3	1	3	3	2	2	4	2	4	1	3	82	
35	4	1	2	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	97	
36	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	4	3	70	
37	4	1	4	4	3	3	2	4	4	3	4	1	4	3	3	4	2	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	1	84	
38	3	4	2	3	4	4	2	3	4	3	2	3	3	2	4	4	2	2	2	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	88	
39	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	2	101	
40	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	2	105
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	116	
42	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	111	
43	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	1	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	98	
44	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	97	
45	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94	
46	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	101	
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	116	
48	2	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	85	
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	115	
50	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	1	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	98	
Σ	160	145	129	134	152	155	145	154	154	166	152	153	172	157	161	177	146	116	159	159	140	165	158	136	138	139	138	163	149	136	4508	
rHitung	0.54	0.42	0.46	0.47	0.31	0.43	0.59	0.44	0.50	0.32	0.59	0.36	0.53	0.62	0.55	0.41	0.64	-0.30	0.61	0.60	0.45	0.33	0.49	0.48	0.69	0.59	0.70	0.53	0.28	0.15	Y	
rtabel	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	
v/t	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	T	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	T		

### Reliability Statistics

Nilai yang ditetapkan	Cronbach's Alpha	N of Items	Keterangan
0,6	0.908	28	Reliabel

## Lampiran 7: Uji Reabilitas Motivasi Belajar PAI

Y	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total		
1	2	2	3	3	3	1	4	1	1	1	3	2	1	4	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	65		
2	3	2	3	2	1	3	2	1	3	2	1	4	2	2	3	3	3	2	2	2	1	1	2	3	4	4	3	3	2	1	70		
3	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	1	3	3	3	4	1	2	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	3	4	79		
4	2	3	2	3	2	2	3	1	4	4	3	2	1	2	3	2	3	3	2	2	3	4	1	2	3	3	2	2	2	1	72		
5	3	3	3	4	4	4	4	1	3	3	2	2	3	2	3	2	1	1	2	3	2	1	2	2	3	3	2	1	2	1	72		
6	2	2	2	3	3	2	3	1	4	4	3	2	2	1	2	3	4	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	72		
7	2	3	3	2	2	2	1	1	2	3	4	3	3	4	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	4	66	
8	2	2	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	1	3	3	1	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	70		
9	4	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	1	1	2	2	3	3	2	1	3	4	2	69	
10	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	1	3	2	4	3	3	1	3	3	4	2	2	3	4	1	1	3	2	75		
11	2	2	3	4	1	3	3	1	2	4	3	4	3	3	4	1	2	3	2	4	1	2	1	4	1	1	1	1	1	1	3	70	
12	2	2	3	2	3	2	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	73		
13	2	2	3	1	4	1	3	3	1	2	1	1	2	2	3	1	2	2	3	4	2	2	2	3	3	2	2	1	4	3	67		
14	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	71	
15	2	1	2	3	2	1	3	3	1	1	3	2	2	2	2	1	2	4	3	3	3	1	4	3	3	2	1	1	3	3	67		
16	2	2	3	3	1	2	3	3	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	2	3	75	
17	3	1	3	3	2	3	4	3	1	2	4	3	2	2	3	1	2	2	3	4	1	1	3	3	2	1	4	1	2	4	73		
18	2	2	1	3	2	2	3	3	1	4	2	3	1	2	3	2	1	2	1	4	1	2	1	3	2	2	2	1	2	2	62		
19	2	2	1	3	2	1	2	2	1	1	4	3	1	1	3	2	1	1	4	4	2	1	3	3	2	1	4	1	4	2	3	63	
20	2	1	3	4	2	2	3	3	1	3	3	3	2	3	4	2	1	2	3	3	2	2	4	3	2	2	3	1	1	3	73		
21	2	2	2	3	2	1	2	3	1	2	1	3	4	2	2	2	1	2	3	4	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	68	
22	2	2	4	2	2	1	2	3	1	2	2	1	1	4	3	1	1	2	3	4	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	64	
23	2	1	3	4	2	1	3	3	1	3	3	3	2	4	2	1	2	4	3	1	3	2	4	1	3	3	3	1	1	1	70		
24	2	2	2	3	4	1	3	1	1	2	4	1	2	2	1	1	1	2	3	3	3	2	1	4	1	4	1	4	2	3	1	63	
25	2	3	3	3	3	2	3	1	3	2	2	1	1	3	2	4	3	3	1	3	3	4	2	2	3	4	1	1	3	2	73		
26	2	2	3	4	1	3	3	1	2	4	1	4	1	3	4	1	2	3	2	4	1	2	1	4	1	1	1	1	1	1	3	66	
27	2	2	3	2	3	2	3	1	1	2	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	70	
28	2	2	3	1	4	1	3	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	3	4	2	2	2	3	3	2	2	1	4	3	62		
29	2	2	3	3	2	2	3	1	2	1	3	3	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	67	
30	2	1	2	3	2	1	3	1	1	1	3	2	2	2	1	1	2	4	3	3	3	1	4	3	3	2	1	1	3	3	64		
31	2	2	3	3	1	2	3	1	1	2	4	3	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	2	3	70	
32	3	1	3	3	2	3	4	1	1	1	4	3	2	1	3	1	2	2	3	4	1	1	3	3	2	1	4	1	2	4	69		
33	2	2	1	3	2	2	3	1	1	4	1	3	1	1	3	2	1	2	1	4	1	2	1	3	2	2	2	1	2	2	58		
34	2	2	1	3	2	1	2	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	3	2	1	3	2	3	2	52	
35	2	1	3	4	2	2	3	3	1	1	3	3	2	3	4	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	1	1	3	72	
36	2	2	2	3	2	1	2	3	1	2	1	3	4	2	2	1	1	2	3	4	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	67	
37	2	2	4	2	2	1	2	3	1	2	2	1	1	4	3	1	1	2	3	4	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	64	
38	2	1	3	4	2	1	3	3	1	1	3	3	2	4	2	1	2	4	3	1	3	2	4	1	3	3	3	1	1	1	1	68	
39	2	2	2	3	4	1	3	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	3	3	3	2	1	1	4	1	4	2	3	3	62		
40	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	3	4	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4	2	4	4	4	3	2	3	95	
41	4	4	4	4	4	4	4	1	3	1	3	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	103	
42	4	3	4	4	4	4	3	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	2	3	4	100	
43	3	2	4	3	4	2	3	1	1	1	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	86	
44	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	97	
45	3	3	3	3	1	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	93	
46	3	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	100	
47	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	115
48	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	87	
49	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	113	
50	3	3	3	4	1	3	4	1	2	1	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	95	
Σ	122	113	141	153	115	108	149	94	97	117	133	130	109	130	135	108	107	126	135	159	122	115	134	137	137	119	134	105	124	129	3737		
rHitung	0.79	0.70	0.61	0.48	0.09	0.78	0.54	0.00	0.62	0.34	0.37	0.33	0.56	0.52	0.53	0.76	0.77	0.56	0.50	0.32	0.67	0.65	0.52	0.40	0.34	0.68	0.47	0.73	0.30	0.29	Y		
rTabel	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27			
v/t	V	V	V	V	T	V	V	T	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			

### Reliability Statistics

Nilai yang ditetapkan	Cronbach's Alpha	N of Items	Keterangan
0.6	0.884	28	Reliabel

### Lampiran 8: Instrumen Perhatian Orang Tua

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan pada angket berikut ini!
2. Isilah identitas anda terlebih dahulupada tempat yang telah disediakan
3. Berilah tanda Cheklis (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan

SS : Sangat Sering

S : Sering

KK : Kadang-Kadang

TP : Tidak Pernah

4. Berilah jawaban sesuai dengan yang anda alami saat ini
5. Sebelum memberi jawaban, baca dan pahami pertanyaan yang ada
6. Selamat mengerjakan !

#### BIODATA RESPONDEN

Nama :

Kelas :

Jenis Kelamin :

No. Absen :

No	Pertanyaan	SS	S	KK	TP
1.	Orang tua akan menegur saya jika saya tidak menjalankan solat lima waktu				
2.	Orang tua menegur saya ketika tidak bersungguh-sungguh dalam belajar				
3.	Orang menanyakan PR dan nilai ulangan kepada saya				
4.	Orang tua tidak membimbing saya dalam mengerjakan tugas dari sekolah				
5.	Orang tua tidak menyempatkan diri untuk mengajarkan pengajaran agama yang saya tidak mengerti				
6.	Orang tua meminta saya untuk makan tepat waktu				
7.	Orang tua bertanya kepada saya tentang kondisi kesehatan saya				
8.	Orang tua meminta saya untuk beristirahat yang cukup				
9.	Orang tua tidak menegur saya jika pulang terlambat dari sekolah				

10.	Orang tua memberikan hadiah jika saya mendapatkan nilai yang bagus				
11.	Orang tua memberikan pujian ketika saya rajin belajar				
12.	Orang tua memberikan semangat ketika saya mendapatkan nilai rendah				
13.	Orang tua tidak memberikan pujian ketika saya mendapat nilai bagus				
14.	Orang tua tidak memberikan hadiah ketika saya mendapatkan juara kelas				
15.	Orang tua menghukum saya ketika malas belajar				
16.	Orang tua tidak menghukum saya ketika mendapatkan nilai rendah				
17.	Orang tua selalu memberikan contoh hidup disiplin				
18.	Orang tua tidak menyediakan sarapan pagi				
19.	Orang tua menyediakan tempat belajar untuk saya yang sangat menyenangkan				
20.	Orang tua memberikan fasilitas belajar saya, ketika sudah rusak				
21.	Orang tua memberikan buku-buku agama yang saya butuhkan				
22.	Orang tua tidak menyediakan saya meja belajar di rumah				
23.	Orang tua tidak membelikan saya seragam baru ketika seragam saya rusak				
24.	Orang tua menyuruh saya mengikuti les di luar sekolah				
25.	Orang tua membantu saya dalam mengalami kesulitan dalam belajar				
26.	Orang tua tidak membantu saat saya mengalami kesulitan belajar				
27.	Orang tua tidak membantu saya ketika saya mengalami kesulitan mengerjakan PR				



### Lampiran 9 : Instrumen Disiplin Kerja Guru

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan pada angket berikut ini!
2. Isilah identitas anda terlebih dahulupada tempat yang telah disediakan
3. Berilah tanda Cheklis (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan

SS : Sangat Sering

S : Sering

KK : Kadang-Kadang

TP : Tidak Pernah

4. Berilah jawaban sesuai dengan yang anda alami saat ini
5. Sebelum memberi jawaban, baca dan pahami pertanyaan yang ada
6. Selamat mengerjakan !

#### BIODATA RESPONDEN

Nama :

Kelas :

Jenis Kelamin :

No. Absen :

No	Pertanyaan	SS	S	KK	TP
1.	Guru menaati tata tertib yang berlaku di sekolah				
2.	Guru tidak mengisi absen siswa sebelum pembelajaran dimulai				
3.	Jika siswa melakukan kesalahan, guru memberikan tindakan/hukuman yang tegas				
4.	Ketika siswa terlambat apel guru memberikan hukuman kepada siswa				
5.	Ketika siswa tidak mengerjakan PR guru tidak memberikan hukuman				
6.	Guru tidak memberikan hukuman kepada siswa yang melanggar tata tertib sekolah				
7.	Guru datang sebelum jam pelajaran dimulai				
8.	Guru keluar setelah jam pelajaran berakhir				
9.	Guru masuk kelas setelah jam pelajaran hampir habis				
10.	Guru masuk kelas setelah dihungi oleh murid				

11.	Guru menggunakan seragam sesuai dengan peraturan yang ada				
12.	Guru menggunakan kaos pada saat ke sekolah				
13.	Guru mengajar sesuai dengan jadwal yang ada				
14.	Apa bila guru tidak bisa hadir guru tetap memberikan tugas kepada siswa				
15.	Guru tidak memeriksa tugas yang diberikan kepada siswa				
16.	Guru mengajar tidak sesuai dengan jadwal				
17.	Guru senantiasa hadir tepat waktu pada saat memulai jam pelajaran				
18.	Guru membuat laporan sesuai dengan pelajaran				
19.	Guru tidak menggunakan metode saat kegiatan belajar mengajar				
20.	Guru kurang menyenangkan pada saat mengajar				
21.	Guru tidak melaksanakan latihan, jika materi pelajaran sudah disampaikan				
22.	Guru kurang memberikan latihan				
23.	Guru selalu tepat waktu ketika apel pagi				
24.	Guru selalu tepat waktu untuk melasakan upacara bendera				
25.	Guru tepat waktu datang ke sekolah				
26.	Guru tidak meninggalakn sekolah tanpa seizin kepala sekolah				
27.	Guru mengawasi siswa selama jam pelajaran dimulai				
28.	Guru tidak membuat perangkat pembelajaran				

### Lampiran 10 : Instrumen Motivasi Belajar PAI

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan pada angket berikut ini!
2. Isilah identitas anda terlebih dahulupada tempat yang telah disediakan
3. Berilah tanda Cheklis (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan

SS : Sangat Sering

S : Sering

KK : Kadang-Kadang

TP : Tidak Pernah

4. Berilah jawaban sesuai dengan yang anda alami saat ini
5. Sebelum memberi jawaban, baca dan pahami pertanyaan yang ada
6. Selamat mengerjakan !

#### BIODATA RESPONDEN

Nama :

Kelas :

Jenis Kelamin :

No. Absen :

No	Pertanyaan	SS	S	KK	TP
1.	Saya mengerjakan tugas yang diberikan guru Akidah Akhlak dengan baik				
2.	Saya mengerjakan tugas Akidah Akhlak dengan tepat waktu				
3.	Bagi saya yang terpenting adalah mengerjakan soal atau tugas tepat waktu tanpa peduli dengan hasil yang saya akan diperoleh				
4.	Jika nilai Akidah Akhlak saya jelek, saya akan terus rajin belajar agar nilai saya menjadi baik				
5.	Jika nilai Akidah Akhlak saya jelek, saya tidak mau belajar lagi				
6.	Jika ada soal yang sulit maka saya tidak akan mengerjakannya				
7.	Saya selalu bertanya kepada guru mengenai materi yang belum saya pahami				
8.	Saya lebih senang berbicara sendiri dengan teman dan tidak mendengarkan pada saat guru menjelaskan				

9.	Saya malas bertanya kepada guru mengenai materi yang tidak saya pahami				
10.	Saya selalu mengerjakan sendiri tugas Akidah Akhlak yang diberikan oleh guru				
11.	Dalam mengerjakan tugas maupun soal Akidah Akhlak saya selalu mencontoh milik teman				
12.	Saya tidak pernah mencontoh jawaban milik teman karena saya percaya dengan jawaban saya				
13.	Saya senang belajar Akidah Akhlak karena guru mengajar dengan menggunakan berbagai cara				
14.	Saya senang belajar Akidah Akhlak karena guru menggunakan permainan dalam pembelajaran				
15.	Saya senang belajar Akidah Akhlak karena pada saat pembelajaran dibentuk kelompok-kelompok				
16.	Menurut saya kegiatan belajar Akidah Akhlak membosankan karena guru hanya menjelaskan materi dengan berceramah saja				
17.	Saya merasa bosan dalam belajar Akidah Akhlak karena pada saat belajar hanya mencatat saja				
18.	Saya selalu memberikan pendapat pada saat diskusi				
19.	Jika ada pendapat yang berbeda, maka saya akan menanggapi				
20.	Saya hanya diam saja dan tidak pernah memberikan pendapat pada saat diskusi				
21.	Saya selalu gugup ketika sedang berpendapat di depan teman				
22.	Saya tidak mudah terpengaruh dengan jawaban teman				
23.	Saya yakin dapat memperoleh nilai terbaik karena tugas-tugas Akidah Akhlak saya kerjakan dengan baik				
24.	Jika jawaban saya berbeda dengan teman maka saya akan mengganti jawaban saya sehingga sama dengan jawaban teman				
25.	Saya selalu ragu-ragu dalam menjawab pertanyaan				

26.	Saya tertantang untuk mengerjakan soal-soal Akidah Akhlak yang dianggap sulit oleh teman				
27.	Saya senang jika mendapat tugas dari guru				
28.	Saya lebih senang mengerjakan soal yang mudah dari pada yang sulit				



### Lampiran 11: Data Perhatian Orang Tua

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC
1	X1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total
2	1	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	96
3	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	97
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	103
5	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	99
6	5	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100
7	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
8	7	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	107
9	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
10	9	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105
11	10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	101
12	11	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	100
13	12	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105
14	13	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	99
15	14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
16	15	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	1	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	95
17	16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
18	17	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	4	3	4	2	3	4	95
19	18	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	102
20	19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	101
21	20	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
22	21	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	105
23	22	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	3	95
24	23	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106
25	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105
26	25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
27	26	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103
28	27	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	104
29	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	107
30	29	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	99
31	30	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	103
32	31	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	84
33	32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83
34	33	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	103
35	34	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	100
36	35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
37	36	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	98
38	37	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	105
39	38	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	102
40	39	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
41	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	103
42	41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
43	42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
44	43	4	3	3	3	3	4	2	4	4	3	4	2	4	4	2	3	3	4	2	2	3	3	4	2	4	3	2	84
45	44	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	91
46	45	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	89
47	46	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	95
48	47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	1	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	99
49	48	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	95
50	49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	2	4	4	2	88
51	50	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	2	4	2	4	2	2	4	3	3	3	3	4	4	4	93
52	51	2	2	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	83
53	52	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	102
54	53	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	3	101

## Lampiran 12: Data Disiplin Kerja Guru

▲	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	
1	X2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	total	
2	1	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	108	
3	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	104	
4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103	
5	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	105	
6	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	100	
7	6	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	
8	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	107	
9	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	
10	9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	
11	10	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	
12	11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	107	
13	12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	105	
14	13	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110	
15	14	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	107	
16	15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	
17	16	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	107	
18	17	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	102	
19	18	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	104	
20	19	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	102	
21	20	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	101	
22	21	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105	
23	22	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	107	
24	23	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	107	
25	24	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	105	
26	25	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110	
27	26	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	104	
28	27	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	3	2	96	
29	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	110	
30	29	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	2	96
31	30	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	104	
32	31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84	
33	32	4	3	4	3	2	2	2	2	4	4	4	3	2	2	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	2	3	2	2	83	
34	33	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	99	
35	34	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	101	
36	35	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	106	
37	36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	
38	37	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	105	
39	38	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	97	
40	39	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	96	
41	40	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	2	3	3	99	
42	41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	
43	42	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110	
44	43	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	95	
45	44	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	93	
46	45	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	90	
47	46	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	96	
48	47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	
49	48	2	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82	
50	49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	
51	50	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	93	
52	51	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83	
53	52	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	
54	53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	

### Lampiran 13: Data Motivasi Belajar PAI

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD
1	Y	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Total
2	1	4	4	3	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	3	4	4	3	3	98
3	2	4	4	3	4	4	3	4	3	3	1	4	2	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	96
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	103
5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	105
6	5	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	97
7	6	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
8	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	108
9	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111
10	9	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	99
11	10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	107
12	11	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	106
13	12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	106
14	13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112
15	14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	107
16	15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	111
17	16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112
18	17	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	103
19	18	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	104
20	19	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	102
21	20	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	103
22	21	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	106
23	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	108
24	23	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106
25	24	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	106
26	25	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109
27	26	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	104
28	27	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	106
29	28	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	110
30	29	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	100
31	30	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	105
32	31	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	85
33	32	4	3	2	2	2	3	4	4	2	4	3	2	2	4	2	4	3	3	3	4	2	2	3	4	4	4	3	2	84
34	33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	104	
35	34	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	101
36	35	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	107
37	36	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111
38	37	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	106
39	38	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	2	97
40	39	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	99
41	40	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4	2	4	4	96	
42	41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112
43	42	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	3	4	101
44	43	3	2	4	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	86
45	44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	92
46	45	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	91
47	46	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	96
48	47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112
49	48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	83
50	49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112
51	50	3	3	3	4	3	3	4	3	2	1	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	93
52	51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
53	52	3	3	3	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	98
54	53	3	4																											

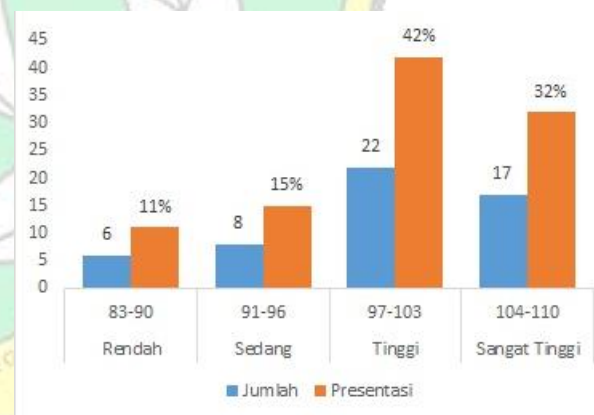


## Lampiran 14: Pengolahan Data Analisis Statistik Deskriptif

### 1. Tabel Distribusi Frekuensi Perhatian Orang Tua

Perhatian	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	Kategori	
1	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	96	Sedang	
2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	97	Tinggi	
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	103	Tinggi	
4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	99	Tinggi	
5	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	Tinggi	
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
7	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	107	Sangat Tinggi	
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
9	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105	Sangat Tinggi	
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	101	Tinggi	
11	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	100	Tinggi
12	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105	Sangat Tinggi	
13	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	99	Tinggi
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
15	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	1	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	95	Sedang	
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
17	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	3	4	2	3	4	95	Sedang		
18	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	102	Tinggi	
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	101	Tinggi	
20	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102	Tinggi	
21	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	105	Sangat Tinggi	
22	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	95	Sedang	
23	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106	Sangat Tinggi	
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105	Sangat Tinggi	
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
26	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103	Tinggi	
27	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	104	Sangat Tinggi	
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	107	Sangat Tinggi	
29	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	99	Tinggi	
30	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	103	Tinggi	
31	3	3	3	2	2	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	84	Rendah	
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83	Rendah	
33	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103	Tinggi	
34	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	100	Tinggi
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
36	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	98	Tinggi
37	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105	Sangat Tinggi	
38	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	102	Tinggi
39	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102	Tinggi
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	103	Tinggi
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
43	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	4	2	4	2	3	3	4	2	2	3	3	3	2	4	3	84	Rendah		
44	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	91	Sedang	
45	2	2	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	89	Rendah	
46	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	95	Sedang	
47	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	1	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	99	Tinggi	
48	2	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	95	Sedang	
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	2	4	2	4	2	88	Rendah		
50	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	2	4	2	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	93	Sedang	
51	2	2	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	83	Rendah		
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102	Tinggi	
53	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	3	101	Tinggi	

Interval	Jumlah	Presentasi	Kategori
104-110	17	32 %	Sangat Tinggi
97-103	22	42 %	Tinggi
91-96	8	15 %	Sedang
83-90	6	11 %	Rendah
Rata-rata	53	100 %	Tinggi

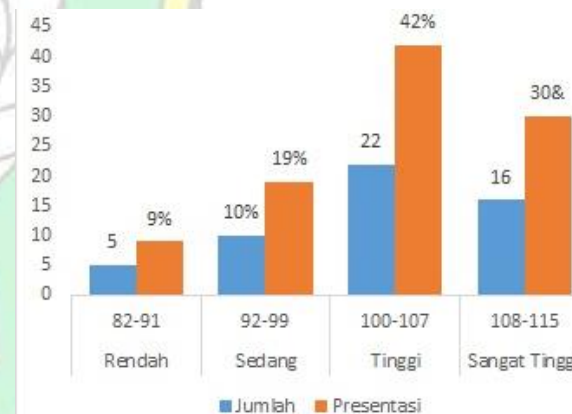


Kategori	Interval	Presentasi	Skor	Skor Batas	Skor Siswa
Rendah	$X < M - 1,5 SD$	11%	100	90	$X < 90$
Sedang	$M - 1,5SD < X \leq M - 0,5 SD$	15%	7	96	$90 < X \leq 96$
Tinggi	$M + 0,5 SD < X < M + 1,5 SD$	42%		103	$96 < X \leq 103$
Sangat Tinggi	$M + 1,5 SD < X$	32%		110	$103 > X \leq 110$

## 2. Tabel Distribusi Frekuensi Disiplin Kerja Guru

Disiplin Guru	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	total	Kategori	
1	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	108	Sangat Tinggi	
2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	104	Tinggi	
3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103	Tinggi	
4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	105	Tinggi	
5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	100	Tinggi	
6	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	Sangat Tinggi	
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	107	Tinggi
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi	
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
10	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi	
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	107	Tinggi	
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	105	Tinggi	
13	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110	Sangat Tinggi	
14	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	107	Tinggi	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi	
16	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	107	Tinggi	
17	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	102	Tinggi
18	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	104	Tinggi	
19	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	102	Tinggi	
20	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	101	Tinggi	
21	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105	Tinggi	
22	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	107	Tinggi	
23	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	107	Tinggi	
24	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	105	Tinggi	
25	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110	Sangat Tinggi	
26	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	104	Tinggi	
27	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	3	2	96	Sedang	
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	110	Sangat Tinggi	
29	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	96	Sedang
30	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	104	Tinggi
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84	Rendah	
32	4	3	4	3	2	2	2	2	4	4	4	3	2	2	3	3	3	4	2	4	3	4	2	3	2	2	2	2	83	Rendah	
33	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	99	Sedang	
34	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	101	Tinggi	
35	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	106	Tinggi	
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi	
37	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	105	Tinggi	
38	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	97	Sedang	
39	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	96	Sedang
40	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	99	Sedang	
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi	
42	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110	Sangat Tinggi	
43	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	95	Sedang	
44	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	93	Sedang	
45	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	90	Rendah	
46	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	96	Sedang	
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi	
48	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82	Rendah	
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi	
50	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	93	Sedang	
51	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83	Rendah	
52	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	Sangat Tinggi	
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi	

Interval	Jumlah	Presentasi	Kategori
108-115	16	30 %	Sangat Tinggi
100-107	22	42 %	Tinggi
92-99	10	19 %	Sedang
82-91	5	9 %	Rendah
Rata-rata	53	100 %	Tinggi

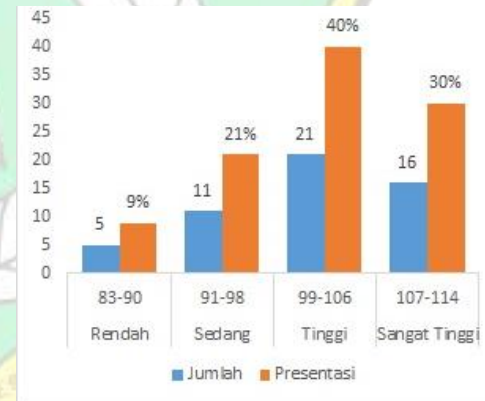


Kategori	X < M - 1,5 SD	M - SD	M	M + SD	X > M + 1,5 SD
Rendah	81	91	91	91	91
Sedang	99	91	91	91	91
Tinggi	107	99	91	91	91
Sangat Tinggi	115	107	91	91	91

### 3. Tabel Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar PAI

MOTIVASI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	30	Total	Kategori
1	4	4	3	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	3	4	4	3	3	98	Sedang
2	4	4	3	4	4	3	4	3	3	1	4	2	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	96	Sedang
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	103	Tinggi
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	105	Tinggi
5	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	97	Sedang
6	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	111	Sangat Tinggi
9	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	99	Tinggi
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	107	Sangat Tinggi
11	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	106	Tinggi
12	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	106	Tinggi
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi
14	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	107	Sangat Tinggi
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	111	Sangat Tinggi
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi
17	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	103	Tinggi
18	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	104	Tinggi
19	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	102	Tinggi
20	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	103	Tinggi
21	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	106	Tinggi
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	108	Sangat Tinggi
23	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106	Tinggi
24	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	106	Tinggi
25	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	Sangat Tinggi
26	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	104	Tinggi
27	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	106	Tinggi
28	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	110	Sangat Tinggi
29	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	100	Tinggi
30	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	105	Tinggi
31	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	85	Rendah
32	4	3	2	2	2	3	4	4	2	4	3	2	2	4	2	4	3	3	3	4	2	2	3	4	4	4	3	2	84	Rendah
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	104	Tinggi	
34	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	101	Tinggi	
35	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	107	Sangat Tinggi	
36	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111	Sangat Tinggi	
37	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	106	Tinggi
38	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	2	97	Sedang
39	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	99	Tinggi
40	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4	2	4	4	3	96	Sedang
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi
42	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	2	4	3	101	Tinggi
43	3	2	4	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	86	Rendah
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	92	Sedang
45	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	91	Sedang
46	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	96	Sedang
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	83	Rendah	
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112	Sangat Tinggi
50	3	3	3	4	3	3	4	3	2	1	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	93	Sedang
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84	Rendah
52	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	98	Sedang
53	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	96	Sedang

Interval	Jumlah	Presentasi	Kategori
107-114	16	30 %	Sangat Tinggi
99-106	21	40 %	Tinggi
91-98	11	21 %	Sedang
83-90	5	9 %	Rendah
Rata-rata 98,50	53	100 %	Tinggi



Kategori	Interval	M	SD	X < M - 1,5 SD	M - 1,5SD < X <= M - 0,5 SD	M + 0,5 SD < X <= M +1,5 SD	M + 1,5 SD < X
Rendah	X < 90	102	8				
Sedang	90 < X <= 98						
Tinggi	98 < X <= 106						
Sangat Tinggi	106 > X <= 114						

X = SKOR SISWA  
M = MEAN (RATA-RATA)  
SD = STANDAR DEVIASI

## Lampiran 15: Hasil Uji Prasyarat Analisis

### 1. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Perhatian Orang Tua	Disiplin Kerja Guru	Motivasi Belajar Siswa
N		53	53	53
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	99.96	102.75	101.96
	Std. Deviation	6.931	8.031	7.954
Most Extreme Differences	Absolute Positive	.143	.165	.137
	Absolute Negative	.123	.125	.103
	Positive	-.143	-.165	-.137
Kolmogorov-Smirnov Z		1.040	1.204	.996
Asymp. Sig. (2-tailed)		.229	.110	.274

### 2. Uji Linearitas

#### pANOVA Tabel

		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Motivasi Belajar Siswa *	(Combined)	2361.466	19	124.288	4.418	.000
	Between Groups	1494.173	1	1494.173	53.107	.000
	Deviation from Linearity	867.293	18	48.183	1.713	.088
Perhatian Orang Tua	Within Groups	928.458	33	28.135		
Total		3289.925	52			

#### ANOVA Tabel

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Motivasi Belajar Siswa * Disiplin Kerja Guru	(Combined)	2747.696	20	137.385	8.108	.000
	Between Groups	2395.616	1	2395.616	141.379	.000
	Deviation from Linearity	352.080	19	18.531	1.094	.401
Within Groups		542.229	32	16.945		
Total		3289.925	52			

### 3. Uji Multikolinearitas

**Coefficients<sup>a</sup>**

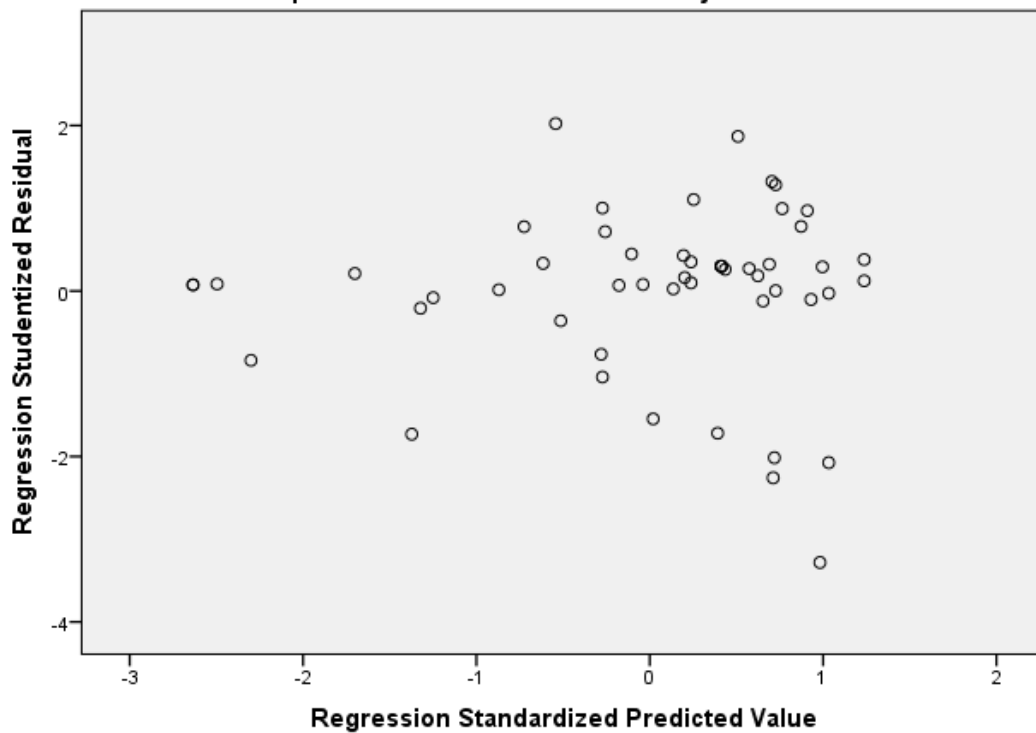
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	4.168	8.430		.494	.623		
Perhatian Orang Tua	.252	.104	.219	2.426	.019	.594	1.683
Disiplin Kerja Guru	.707	.090	.714	7.887	.000	.594	1.683

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar PAI

### 4. Uji Heteroskedastisitas

**Scatterplot**

Dependent Variable: Motivasi Belajar PAI



## Lampiran 16: Hasil Uji Hipotesis

### 1. Analisis Linear Ganda

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.168	8.430		.494	.623
1 Perhatian Orang Tua	.252	.104	.219	2.426	.019
Disiplin Kerja Guru	.707	.090	.714	7.887	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar Siswa

### 2. Uji Simultan (t)

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.168	8.430		.494	.623
1 Perhatian Orang Tua	.252	.104	.219	2.426	.019
Disiplin Kerja Guru	.707	.090	.714	7.887	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar Siswa

### 3. Uji Simultan F

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	2489.765	2	1244.883	77.790	.000 <sup>b</sup>
Residual	800.159	50	16.003		
Total	3289.925	52			

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar Siswa

b. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja Guru, Perhatian Orang Tua

#### 4. Koefisien Determinasi

**Model Summary**

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.674 <sup>a</sup>	.454	.443	5.934

a. Predictors: (Constant), Perhatian Orang Tua

**Model Summary**

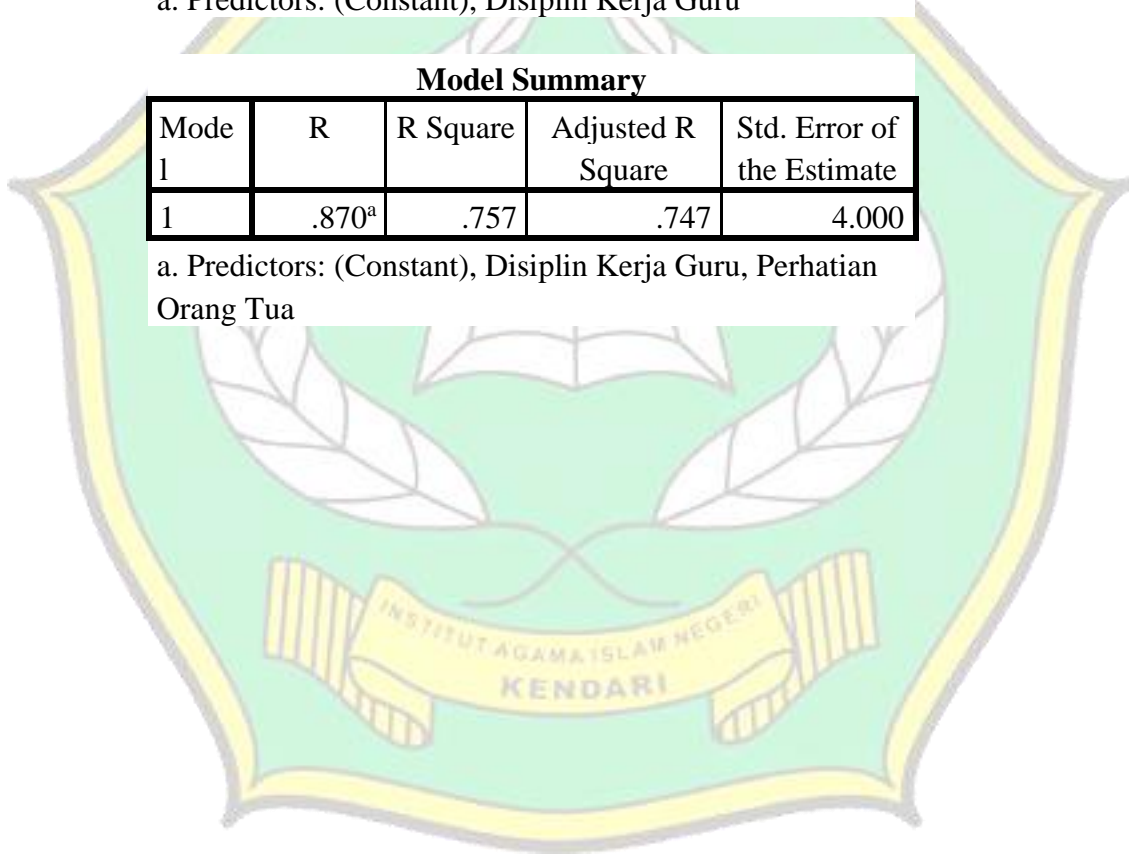
Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.853 <sup>a</sup>	.728	.723	4.188

a. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja Guru

**Model Summary**

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.870 <sup>a</sup>	.757	.747	4.000

a. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja Guru, Perhatian Orang Tua



## Lampran 17: Tabel r

Tabel r untuk df = 1 - 50

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
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432



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 18: Tabel F**

**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

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

Lampiran 19: Tabel (t)

Distribusi Nilai  $t_{\text{tabel}}$

d.f	$t_{0.10}$	$t_{0.05}$	$t_{0.025}$	$t_{0.01}$	$t_{0.005}$
1	3.078	6.314	12.71	31.82	63.66
2	1.886	2.920	4.303	6.965	9.925
3	1.638	2.353	3.182	4.541	5.841
4	1.533	2.132	2.776	3.747	4.604
5	1.476	2.015	2.571	3.365	4.032
6	1.440	1.943	2.447	3.143	3.707
7	1.415	1.895	2.365	2.998	3.499
8	1.397	1.860	2.306	2.896	3.355
9	1.383	1.833	2.262	2.821	3.250
10	1.372	1.812	2.228	2.764	3.169
11	1.363	1.796	2.201	2.718	3.106
12	1.356	1.782	2.179	2.681	3.055
13	1.350	1.771	2.160	2.650	3.012
14	1.345	1.761	2.145	2.624	2.977
15	1.341	1.753	2.131	2.602	2.947
16	1.337	1.746	2.120	2.583	2.921
17	1.333	1.740	2.110	2.567	2.898
18	1.330	1.734	2.101	2.552	2.878
19	1.328	1.729	2.093	2.539	2.861
20	1.325	1.725	2.086	2.528	2.846
21	1.323	1.721	2.080	2.518	2.831
22	1.321	1.717	2.074	2.508	2.819
23	1.319	1.714	2.069	2.500	2.807
24	1.318	1.711	2.064	2.492	2.797
25	1.316	1.708	2.060	2.485	2.787
26	1.315	1.706	2.056	2.479	2.779
27	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771
28	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763
29	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756
30	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750
31	1.309	1.696	2.040	2.453	2.744
32	1.309	1.694	2.037	2.449	2.738
33	1.308	1.692	2.035	2.445	2.733
34	1.307	1.691	2.032	2.441	2.728
35	1.306	1.690	2.030	2.438	2.724
36	1.306	1.688	2.028	2.434	2.719
37	1.305	1.687	2.026	2.431	2.715
38	1.304	1.686	2.024	2.429	2.712
39	1.304	1.685	2.023	2.426	2.708
40	1.303	1.684	2.021	2.423	2.704
41	1.303	1.683	2.020	2.421	2.701
42	1.302	1.682	2.018	2.418	2.696
43	1.302	1.681	2.017	2.416	2.695
44	1.301	1.680	2.015	2.414	2.692
45	1.301	1.679	2.014	2.412	2.690
46	1.300	1.679	2.013	2.410	2.687
47	1.300	1.678	2.012	2.408	2.685
48	1.299	1.677	2.011	2.407	2.682
49	1.299	1.677	2.010	2.405	2.680
50	1.299	1.676	2.009	2.403	2.678
51	1.298	1.675	2.008	2.402	2.676
52	1.298	1.675	2.007	2.400	2.674
53	1.298	1.674	2.006	2.399	2.672
54	1.297	1.674	2.005	2.397	2.670
55	1.297	1.673	2.004	2.396	2.668
56	1.297	1.673	2.003	2.395	2.667
57	1.296	1.672	2.002	2.394	2.665
58	1.296	1.671	2.001	2.393	2.664
59	1.296	1.671	2.000	2.392	2.663
60	1.296	1.670	1.999	2.391	2.662
61	1.296	1.671	2.000	2.390	2.659
62	1.296	1.671	1.999	2.389	2.659
63	1.296	1.670	1.999	2.389	2.658
64	1.296	1.670	1.999	2.388	2.657
65	1.296	1.670	1.998	2.388	2.657
66	1.295	1.670	1.998	2.387	2.656
67	1.295	1.670	1.998	2.387	2.655
68	1.295	1.670	1.997	2.386	2.655
69	1.295	1.669	1.997	2.386	2.654
70	1.295	1.669	1.997	2.385	2.653
71	1.295	1.669	1.996	2.385	2.653
72	1.295	1.669	1.996	2.384	2.652
73	1.295	1.668	1.996	2.384	2.651
74	1.295	1.668	1.995	2.383	2.651
75	1.295	1.668	1.995	2.383	2.650
76	1.294	1.668	1.995	2.382	2.649
77	1.294	1.668	1.994	2.382	2.649
78	1.294	1.668	1.994	2.381	2.648
79	1.294	1.668	1.994	2.381	2.647
80	1.294	1.667	1.993	2.380	2.647
81	1.294	1.667	1.993	2.380	2.646
82	1.294	1.667	1.993	2.379	2.645
83	1.294	1.667	1.992	2.379	2.645
84	1.294	1.667	1.992	2.378	2.644
85	1.294	1.666	1.992	2.378	2.643
86	1.293	1.666	1.991	2.377	2.643
87	1.293	1.666	1.991	2.377	2.642
88	1.293	1.666	1.991	2.376	2.641
89	1.293	1.666	1.990	2.376	2.641
90	1.293	1.666	1.990	2.375	2.640
91	1.293	1.665	1.990	2.374	2.639
92	1.293	1.665	1.989	2.374	2.639
93	1.293	1.665	1.989	2.373	2.638
94	1.293	1.665	1.989	2.373	2.637
95	1.293	1.665	1.988	2.372	2.637
96	1.292	1.664	1.988	2.372	2.636
97	1.292	1.664	1.988	2.371	2.635
98	1.292	1.664	1.987	2.371	2.635
99	1.292	1.664	1.987	2.370	2.634
100	1.292	1.664	1.987	2.370	2.633
101	1.292	1.663	1.986	2.369	2.633
102	1.292	1.663	1.986	2.369	2.632
103	1.292	1.663	1.986	2.368	2.631
104	1.292	1.663	1.985	2.368	2.631
105	1.292	1.663	1.985	2.367	2.630
106	1.291	1.663	1.985	2.367	2.629
107	1.291	1.662	1.984	2.366	2.629
108	1.291	1.662	1.984	2.366	2.628
109	1.291	1.662	1.984	2.365	2.627
110	1.291	1.662	1.983	2.365	2.627
111	1.291	1.662	1.983	2.364	2.626
112	1.291	1.661	1.983	2.364	2.625
113	1.291	1.661	1.982	2.363	2.625
114	1.291	1.661	1.982	2.363	2.624
115	1.291	1.661	1.982	2.362	2.623
116	1.290	1.661	1.981	2.362	2.623

Lampiran 20 : Surat Pengantar Izin Penelitian Dari Kampus



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA  
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN

Jl. Mayjend S. Parman No. 03 Kendari 93121

Website : balitbang sulawesitenggara prov.go.id Email: badan litbang sultra01@gmail.com

Kendari, 26 April 2021

Ke p a d a

Nomor : 070/1357/Balitbang/2021  
Sifat : -  
Lampiran : -  
Perihal : IZIN PENELITIAN.

Yth Bupati Buton Tengah  
Di -  
LABUNGKARI

Berdasarkan Surat Dekan FATIK IAIN Kendari Nomor : 0857/In.23/FTIK/TL.00/04/2021 tanggal, 23 April 2021 perihal tersebut diatas, Mahasiswa di bawah ini :

Nama : ERNAWATI  
NIM : 17010101091  
Prodi : PAI  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Lokasi Penelitian : MTs Lipumalanga Kab. Buton Tengah

Bermaksud untuk Melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Kantor Saudara dalam rangka penyusunan KTI/Skripsi/Tesis/Disertasi, dengan judul :

**"PENGARUH PERHATIAN ORANG TUA DAN DISIPLIN KERJA GURU TERHADAP MOTIVASI BELAJAR PENDIDIKAN AGAMA ISLAM PADA SISWA MTS LIPUMALANGA KABUPATEN BUTON TENGAH"**

Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 26 April 2021 sampai selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta mentaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan Pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sulawesi Tenggara Cq. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut diatas.

Demikian surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA  
KEPALA BADAN PENELITIAN & PENGEMBANGAN  
PROV. SULAWESI TENGGARA  
SEKRETARIS

**Dr. Drs. LA ODE MUSTAFA MUCHTAR M.Si**

Pembina Tk I, Gol. IV/b  
Nip. 19740104 199302 1 001

T e m b u s a n :

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari;
2. Dekan FATIK Kendari di Kendari;
3. Ketua Prodi PAI FATIK IAIN Kendari di Kendari;
4. Kepala Badan Kesbang Kab. Buteng di Labungkari;
5. Kepala Kantor Kementerian Agama Kab. Buteng di Labungkari;
6. Kepala MTs Lipumalanga di Tempat;
7. Mahasiswa yang Bersangkutan.

## Lampiran 21: Surat Izin Penelitian Dari Balitbang



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) KENDARI  
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN**

Jalan Sultan Qaimuddin No. 17 Baruga-Kota Kendari  
Telp. (0401) 3192081 Fax. (0401) 3193710  
Website: <http://iainkendari.ac.id>

Nomor : 0857In.23/FTIK/TL.00/04/2021 23 April 2021  
Lampiran : Proposal Penelitian  
Perihal : ***Izin Penelitian***

Yth. Kepala Balitbang Provinsi Sulawesi Tenggara

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa dalam rangka penyusunan skripsi mahasiswa sebagai syarat penyelesaian studi di Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Kendari, maka dimohon berkenan memberikan izin kepada mahasiswa kami:

Nama : **Ernawati**  
NIM : 17010101091  
Jurusan : Pendidikan Islam  
Prog. Studi : Pendidikan Agama Islam  
Alamat : Jl. Sultan Qaimuddin Kendari  
Pembimbing : Dr. Abdul Kadir M. Pd

Untuk melakukan penelitian serta pengumpulan data di MTS. Lipumalanga Kabupaten Buton Tengah dengan judul skripsi:

**“Pengaruh Perhatian Orang Tua dan Disiplin Kerja Guru Terhadap Motivasi Belajar Pendidikan Agama Islam Pada Siswa MTS. Lipumalanga Kabupaten Buton Tengah”**

Demikian kami sampaikan, atas kerjasamanya yang baik diucapkan terima kasih.



Dekan,

**Dr. Masdin, M.Pd**  
NIP.196712311999031065

Tembusan:

1. Ketua LPPM IAIN Kendari,
2. Ketua Prodi PAI FATIK IAIN Kendari.

*Visi Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan:  
Menjadi Fakultas Yang Menghasilkan Tenaga Pendidik dan Kependidikan  
Yang Berkualitas, Berkepribadian Islami dan Berwawasan Transdisipliner Tahun 2025.*

**Lampiran 22: Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian**

**YAYASAN PENDIDIKAN ISLAM DAN PONDOK PESANTREN  
MADRASAH TSANAWIYAH (MTs) LIPUMALANGA**

*Jl. Poros Labungkari-Mawasangka Desa Lolibu Kec. Lakudo Kab. Buton Tengah*

Email : [mtss.lipumalanga@yahoo.co.id](mailto:mtss.lipumalanga@yahoo.co.id)

22 Agustus 2021

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

Nomor : 094/MTs.18/SKP/IX/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Madrasah Tsanawiyah (MTs)  
Lipumalanga menerangkan bahwa :

Nama	:	<b>ERNAWATI</b>
NIM	:	17010101091
Tempat/Tanggal Lahir	:	Masohi, 17 Agustus 1998
Agama	:	Islam
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Pekerjaan	:	Mahasiswa
Alamat	:	Pasar Baruga (Kos Malili 2)

Telah selesai melakukan penelitian di MTs Lipumalanga Desa Lolibu Kec. Lakudo  
Kab. Buton Tengah dengan Judul **“Pengaruh Perhatian Orang Tua dan Disiplin  
Kerja Guru Terhadap Motivasi Belajar PAI Pada Siswa MTs Lipumalanga**) sebagai  
salah satu syarat penyelesaian kuliah di IAIN KENDARI.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana  
mestinya.

Kepala Madrasah  
  
**NURDIN B., S.Pd.I**  
NIP. 196412311984081017

## Lampiran 23: Dokumentasi



MTS LIPUMALANGA

**JUM'AT**

Bersih-bersih, Yasinan  
dan Makan Bersama

