



Lampiran 1: Instrumen Uji Coba

ANGKET PENELITIAN

Identitas responden:

Nama :
Kelas :

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan kenyataan saudara dengan memberikan tanda (√) dari pernyataan berikut:

1. Angket tingkat pendidikan formal Orang tua

Bapak	Ibu

SD atau MI

SMP atau MTs

SMA atau MA

SMK atau MAK

Diploma

Sarjana

Magister

Doktor

2. Angket perhatian Orang tua

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan kenyataan saudara dengan memberikan tanda (√) dari pernyataan berikut:

Sangat Sering : SSR

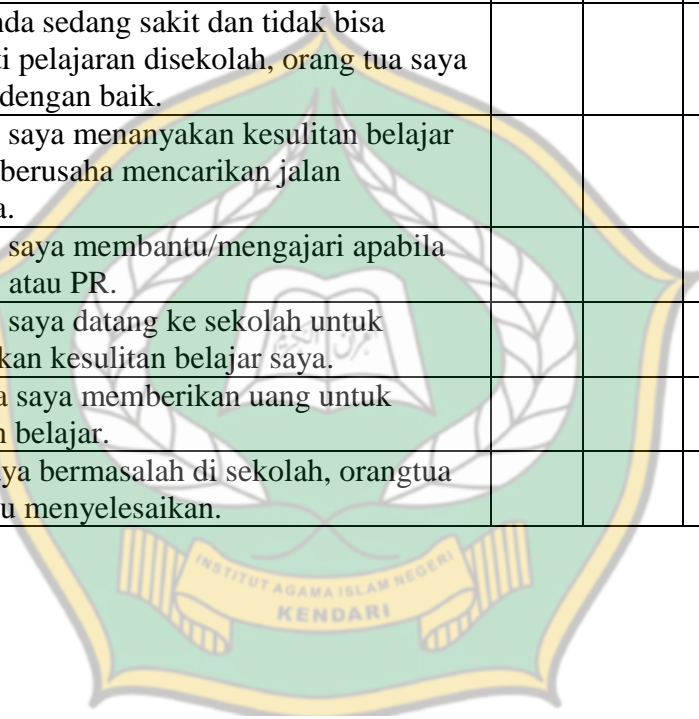
Sering : SR

Kadang : KD

Tidak pernah : TP

No.	Pernyataan	SSR	SR	KD	TP
1.	Orangtua saya menyarankan agar mendapatkan prestasi belajar baik.				
2.	Orangtua saya memberikan kebebasan dalam menyusun atau membuat rencana belajar di rumah.				
3.	Orangtua saya menyediakan semua perlengkapan alat tulis menulis untuk belajar.				
4.	Orangtua saya memberikan kebebasan untuk menyampaikan permasalahan dalam belajar.				
5.	Orangtua saya menyarankan untuk mengikuti kegiatan ekstrakurikuler di sekolah.				
6.	Orangtua saya memberi kesempatan untuk belajar dirumah bersama teman.				
7.	Orangtua saya mengizinkan untuk pergi ke rumah teman untuk mengerjakan tugas sekolah.				
8.	Orangtua saya mengingatkan untuk rajin dan giat dalam belajar.				
9.	Orangtua memberi pujian jika saya mendapat prestasi belajar yang baik.				
10.	Ketika keasyikan bermain dan lalai untuk belajar, orang tua saya mengingatkan saya.				
11.	Orangtua saya menegur apabila saya belajar sambil mendengarkan radio, mendengarkan musik atau menonton televisi.				
12.	Orangtua saya menanyakan alasan apabila saya pulang lebih awal atau terlambat pulang dari sekolah.				
13.	Orangtua saya memberitahukan apa yang harus dan tidak boleh dilakukan pada saat belajar.				
14.	Orangtua saya menyampaikan harapan-harapannya tentang hasil belajar kepada saya.				
15.	Orangtua saya menegur jika saya tidak menjalankan shalat 5 waktu.				
16.	Orangtua saya menyempatkan diri untuk mengajarkan saya membaca Al-Qur'an di rumah.				
17.	Orangtua saya menanamkan disiplin dalam belajar kepada saya.				
18.	Orangtua saya mengobrol dengan suara keras pada saat belajar sehingga saya terganggu.				
19.	Orangtua saya menghidupkan radio atau tv keras-keras saat saya sedang belajar.				
20.	Orang tua saya tidak mematikan TV ketika mendengar adzan berkumandang dan tidak				

	menyuruh saya segera untuk melaksanakan sholat wajib.				
21.	Orangtua saya menyarankan agar berteman dengan orang yang baik dan pandai.				
22.	Orangtua saya mengajarkan saya untuk selalu berkata jujur dan bersikap sopan.				
23.	Orangtua saya menyarankan agar mengerjakan tugas rumah yang diberikan oleh guru.				
24.	Pada saat prestasi menurun, orangtua saya memberikan dorongan/motivasi agar tidak mudah putus asa.				
25.	Ketika anda sedang sakit dan tidak bisa mengikuti pelajaran di sekolah, orang tua saya merawat dengan baik.				
26.	Orangtua saya menanyakan kesulitan belajar saya dan berusaha mencari jalan keluarnya.				
27.	Orangtua saya membantu/mengajari apabila ada tugas atau PR.				
28.	Orangtua saya datang ke sekolah untuk menanyakan kesulitan belajar saya.				
29.	Orang tua saya memberikan uang untuk keperluan belajar.				
30.	Ketika saya bermasalah di sekolah, orangtua membantu menyelesaikan.				



Lampiran 2: Instrumen Penelitian Hasil Uji Coba

ANGKET PENELITIAN

Identitas responden:

Nama Siswa :
Nama Sekolah :
Kelas :

1. Angket tingkat pendidikan formal Orangtua

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan kenyataan saudara dengan memberikan tanda (√) dari pernyataan berikut:

Bapak	Ibu

SD atau MI

SMP atau MTs

SMA atau MA

SMK atau MAK

Diploma

Sarjana

Magister

Doktor

2. Angket perhatian orangtua

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan kenyataan saudara dengan memberikan tanda (√) dari pernyataan berikut:

Sangat Sering : SSR

Sering : SR

Kadang : KD

Tidak pernah : TP

No.	Pernyataan	SSR	SR	KD	TP
1.	Orangtua saya menyarankan agar mendapatkan prestasi belajar baik.				
2.	Orangtua saya memberikan kebebasan dalam menyusun atau membuat rencana belajar di rumah.				
3.	Orangtua saya menyediakan semua perlengkapan alat tulis menulis untuk belajar.				
4.	Orangtua saya memberikan kebebasan untuk menyampaikan permasalahan dalam belajar.				
5.	Orangtua saya menyarankan untuk mengikuti kegiatan ekstrakurikuler di sekolah.				
6.	Orangtua saya memberi kesempatan untuk belajar dirumah bersama teman.				
7.	Orangtua saya mengingatkan untuk rajin dan giat dalam belajar.				
8.	Orangtua memberi pujian jika saya mendapat prestasi belajar yang baik.				
9.	Ketika keasyikan bermain dan lalai untuk belajar, orang tua saya mengingatkan saya.				
10.	Orangtua saya tidak menegur apabila saya belajar sambil mendengarkan radio, mendengarkan musik atau menonton televisi.				
11.	Orangtua saya menanyakan alasan apabila saya pulang lebih awal atau terlambat pulang dari sekolah.				
12.	Orangtua saya memberitahukan apa yang harus dan tidak boleh dilakukan pada saat belajar.				
13.	Orangtua saya menyampaikan harapan-harapannya tentang hasil belajar kepada saya.				
14.	Orangtua saya menegur jika saya tidak menjalankan shalat 5 waktu.				
15.	Orangtua saya menyempatkan diri untuk mengajarkan saya membaca Al-Qur'an di rumah.				
16.	Orangtua saya menanamkan disiplin dalam belajar kepada saya.				
17.	Orangtua saya menyarankan agar berteman dengan orang yang baik dan pandai.				
18.	Orangtua saya mengajarkan saya untuk selalu berkata jujur dan bersikap sopan.				
19.	Orangtua saya menyarankan agar mengerjakan tugas rumah yang diberikan oleh guru.				
20.	Pada saat prestasi menurun, orangtua saya membiarkan saya tanpa memberikan				

	dorongan/motivasi.				
21.	Ketika saya sedang sakit dan tidak bisa mengikuti pelajaran disekolah, orang tua saya tidak memberikan perawatan dengan baik.				
22.	Orangtua saya menanyakan kesulitan belajar saya dan berusaha mencari jalan keluarnya.				
23.	Orangtua saya membantu/mengajari apabila ada tugas atau PR.				
24.	Orangtua saya datang ke sekolah untuk menanyakan kesulitan belajar saya.				
25.	Orang tua saya memberikan uang untuk keperluan belajar.				
26.	Ketika saya bermasalah di sekolah, orangtua membantu menyelesaikan.				



Lampiran 3: Daftar Nama Responden Penelitian

No.	Nama Responden	Kelas	Kode
1	Alam Saputra	X IPA	R1
2	Dwi Agistantia	X IPA	R2
3	Muh. Rafli	X IPA	R3
4	Nur Intan Pratiwi	X IPA	R4
5	Sitti Marwia M.	X IPA	R5
6	Ali Abdul Hakim	X IPS	R6
7	Anggun	X IPS	R7
8	Elsifa Lestari	X IPS	R8
9	M. Zaki Juliansyah	X IPS	R9
10	Mitra Yanti	X IPS	R10
11	Ahmad Firdaus	XI IPA	R11
12	Andi Tenri Bunga W.P	XI IPA	R12
13	Andika	XI IPA	R13
14	Fitra Rahmadina	XI IPA	R14
15	Muh. Aqhil Asnawi	XI IPA	R15
16	M. Safri	XI IPA	R16
17	Muhammad Irsyan	XI IPA	R17
18	Siti Jumina Rembulan	XI IPA	R18
19	Anang Tri Pranata	XI IPS	R19
20	Fitri L	XI IPS	R20
21	Muh. Rifki	XI IPS	R21
22	Muhammad Adnan	XI IPS	R22
23	Muhammad Agil Algifari	XI IPS	R23
24	Siska Aprilia	XI IPS	R24
25	Windi Asra Ningsih	XI IPS	R25
26	Bimo Nugroho	XII IPA	R26
27	Dea Puspita	XII IPA	R27
28	Devy Natalia Nurtiani	XII IPA	R28
29	Muhammad. Alief Triyaksa	XII IPA	R29
30	Nabila	XII IPA	R30
31	Rima Khairunnisa	XII IPA	R31
32	Sarmila Hakim	XII IPA	R32
33	Citra Ynadi	XII IPS	R33
34	Damarsyah	XII IPS	R34
35	Dian Lestari	XII IPS	R35
36	Doni	XII IPS	R36
37	Lisnawati	XII IPS	R37
38	Putri	XII IPS	R38

Lampiran 4: Data Tabulasi Instrumen Uji Coba

No.	Nama Responden	Pernyataan																										Jumlah					
		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	
1	Indragina	3	4	4	3	2	4	4	3	3	2	1	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	1	3	4	96	
2	Afrizal	3	4	3	3	2	2	2	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	2	1	3	3	96	
3	Abdi Putra	2	3	2	1	1	4	4	4	1	4	2	4	3	2	3	1	2	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	1	2	2	79	
4	Sri Winartin	2	2	1	2	2	3	3	3	2	1	2	2	1	1	3	1	2	3	3	3	1	2	3	1	3	2	2	1	2	2	61	
5	Faril Firansyah	3	2	2	2	2	1	3	4	2	4	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	87
6	Estiana	3	2	2	1	2	3	4	4	3	4	2	2	2	3	4	1	2	3	3	3	1	4	4	2	4	1	1	1	3	2	76	
7	Elvina	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	109
8	Alfimam	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	107	
9	Asrafullah R.	4	3	1	2	3	3	4	4	2	3	2	4	1	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	2	1	4	1	89	
10	Nur Fitrah Rahmadani	4	2	2	2	2	3	4	4	3	4	4	3	2	2	4	2	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	1	4	4	95	
11	Ria Ramadani	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	1	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	91	
12	Muh. Qasillas	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	4	4	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	49	

1 3	Nazwa Salsabilah	2	3	1	2	2	3	3	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	4	4	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	56	
1 4	Nayshila Adelia Putri	3	1	1	2	2	4	3	4	2	2	4	3	4	2	3	2	3	4	4	2	2	3	4	2	3	4	4	1	4	2	84	
1 5	Sabrina Nurul Faiza	4	4	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	4	4	3	4	4	3	2	3	2	2	1	3	1	84	
1 6	Muh. Taslim	3	2	1	1	4	2	4	3	3	4	1	3	3	2	4	4	3	4	3	1	2	3	3	2	4	3	2	1	3	1	79	
1 7	Muh. Fadillah Amanu	3	4	3	2	2	2	4	4	3	2	3	3	4	2	4	1	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	1	3	1	90	
1 8	Muh. Rifai Mawazir	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	2	10 9
1 9	Muh. Rafil	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	11 6
2 0	Hasnur	3	2	1	1	1	1	1	3	2	3	1	4	1	2	4	2	2	4	3	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	4	3	64
2 1	Nasrullah	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	3	4	3	3	4	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	98
2 2	Faturrahman	2	1	3	1	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	2	2	1	3	1	78	
2 3	Muh. Farid	4	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	4	2	2	1	1	4	2	92	
2 4	Muh. Asrun	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	1	2	2	2	3	2	3	4	4	4	3	3	2	4	3	2	2	1	3	2	78	
2 5	Ariani	3	4	1	1	4	2	2	3	1	3	1	3	2	2	3	1	3	4	1	4	4	4	1	2	1	1	1	1	2	1	66	

26	Muh. Haikal	2	2	4	3	2	2	3	4	2	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	2	4	4	95
27	Mutfida Rossa	3	1	1	2	1	3	2	3	3	4	1	3	3	2	4	1	3	4	4	4	2	4	3	3	3	1	1	1	2	3	75
28	Agung Prayoga	4	2	3	2	1	2	2	4	3	3	1	2	2	3	4	1	4	3	4	2	4	4	3	3	3	2	1	1	2	3	78
29	Alpiana	2	1	4	3	1	3	3	4	4	2	2	1	2	2	4	2	4	4	4	1	3	3	4	3	4	2	3	1	3	2	81
30	Juhartin	3	4	1	3	4	4	3	3	2	4	4	2	4	2	4	2	3	4	4	4	4	3	2	1	4	1	2	1	4	1	87
31	Nur Kamila	4	2	2	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3	2	2	4	2	95
32	Andi Saripa Mawar	4	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	1	1	4	4	98
33	Muh. Asril	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	1	1	1	3	2	3	3	4	4	4	4	3	2	1	3	1	1	1	4	4	71
34	Syahrudin Aprianto	4	3	3	3	3	2	2	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	101
35	Adriansyah Putra Adha	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	3	104
36	Muh. Rezky Saputra	3	2	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	4	109
37	Riska Lestari	4	2	1	3	2	4	3	3	3	2	1	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	2	4	2	2	1	4	3	81
38	Afnita Cahyani	4	2	1	3	2	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	2	2	4	3	3	1	3	2	84

39	Alfiansyah	3	4	1	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	3	4	3	1	4	1	4	1	4	1	95
40	Adriansyah	4	2	3	4	3	2	3	2	2	1	1	3	1	2	4	2	3	3	3	4	2	4	4	3	4	2	2	1	4	3	81
41	Rahma Alya	2	3	2	2	2	3	3	4	2	1	1	2	3	3	1	1	2	3	3	4	4	4	2	2	4	1	1	1	3	3	72
42	Maflahal Mu'minah	4	2	3	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	2	3	1	4	1	98
43	Nur Aisyah Mahsar	4	2	2	4	2	2	2	4	2	3	1	4	3	2	4	2	4	3	4	1	2	4	4	4	4	4	2	1	2	1	83
44	Muh. Nabil	4	3	2	3	1	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	1	1	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	97
45	Muh. Fahril	3	4	3	2	3	3	3	4	2	4	2	4	3	4	3	3	4	2	3	2	4	4	3	4	3	2	4	3	4	3	95
46	Haikal	3	4	4	3	3	3	4	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	1	1	1	2	2	73
47	Nirsyam Saputra	3	4	4	3	2	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	1	3	4	98
48	Nina Yusrianti	4	4	3	3	2	4	3	4	4	2	4	2	3	1	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	4	2	3	93
49	Nur Aeni	3	3	2	4	3	3	2	4	3	1	4	3	3	4	2	4	3	4	3	2	3	2	4	2	3	4	4	3	4	3	92
50	Ramadan	4	2	3	3	2	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	2	2	3	3	4	2	4	3	1	4	3	91

r Tabel	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
r Hitung	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	4 9	3 7	5 6	6	4 8	4 3	2 7	6 1	7	4 9	6 5	5 1	6 9	6 5	5 2	6 9	6 8	0, 1	0 3	2	5 6	4 7	6 5	6 7	3 6	6 2	5 8	3 9	5 5	4 3
Keterangan	V	V	V	V	V	V	T	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	T	T	T	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Jumlah	V	2 6																												
	T	4																												



Lampiran 5: Data Tabulasi Variabel Tingkat Pendidikan Formal Orangtua

No.	Nama Responden	Tingkat Pendidikan orangtua				Skor Total
		Bapak	Skor	Ibu	Skor	
1.	Alam Saputra	SMA	3	SMP	2	5
2.	Dwi Agistantia	SMA	3	Sarjana	4	7
3.	Muh. Rafli	SD	1	SMP	2	3
4.	Nur Intan Pratiwi	Sarjana	4	SMA	3	7
5.	Sitti Marwia M.	SMA	3	SMA	3	6
6.	Ali Abdul Hakim	SD	1	SMA	3	4
7.	Anggun	SMA	3	SMA	3	6
8.	Elsifa Lestari	SMP	2	SMP	2	4
9.	M. Zaki Juliansyah	SMA	3	SMP	2	5
10.	Mitra Yanti	SMA	3	SMP	2	5
11.	Ahmad Firdaus	SMP	2	SMP	2	4
12.	Andi Tenri Bunga W.P	SMA	3	SMA	3	6
13.	Andika	SMP	2	SD	1	3
14.	Fitra Rahmadina	SMP	2	SD	1	3
15.	Muh. Aqhil Asnawi	Sarjana	4	SMP	2	6
16.	M. Safri	Sarjana	4	SMA	3	7
17.	Muhammad Irsyan	SMP	2	SMP	2	4
18.	Siti Jumina Rembulan	SMA	3	SMP	2	5
19.	Anang Tri Pranata	SMA	3	SMA	3	6
20.	Fitri L	SD	1	SD	1	2
21.	Muh. Rifki	SMA	3	SMA	3	6
22.	Muhammad Adnan	SMA	3	SMA	3	6
23.	Muhammad Agil Algifari	Sarjana	4	Sarjana	4	8
24.	Siska Aprilia	Diploma	4	Diploma	4	8
25.	Windi Asra Ningsih	SMA	3	SMP	2	5
26.	Bimo Nugroho	SMA	3	SMA	3	6

27.	Dea Puspita	SMP	2	SD	1	3
28.	Devy Natalia Nurtiani	SMA	3	SMP	2	5
29.	Muhammad. Alief Triyaksa	SMA	3	Sarjana	4	7
30.	Nabila	SD	1	SMP	2	3
31.	Rima Khairunnisa	SMP	2	SD	1	3
32.	Sarmila Hakim	SMP	2	SMP	2	4
33.	Citra Ynadi	SMA	3	SMP	2	5
34.	Damarsyah	SMP	2	SD	1	3
35.	Dian Lestari	SD	1	SD	1	2
36.	Doni	SD	1	SD	1	2
37.	Lisnawati	SD	1	SD	1	2
38.	Putri	SMP	2	SMP	2	4
Total			38		38	76

Keterangan:

Tidak Tamat SD : 0
SD/MI : 16
SMP/MTs : 25
SMA/MA : 26
Perguruan Tinggi : 9

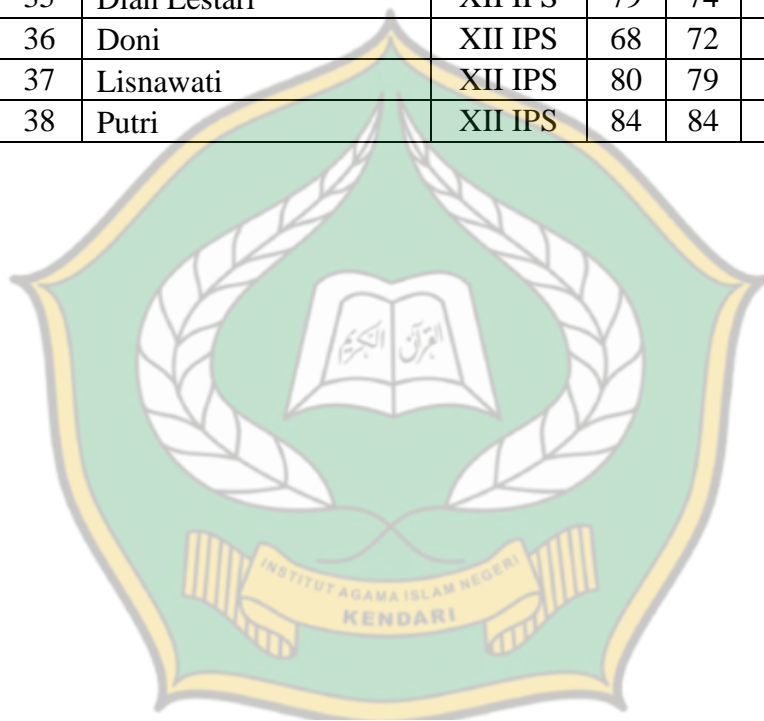
Lampiran 6: Data Tabulasi Angket Perhatian Orangtua

No.	Nama Responden	Pernyataan																										Jumlah
		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	
1	Alam Saputra	4	3	2	3	1	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	2	2	2	1	4	2	70
2	Dwi Agistantia	3	3	3	2	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	1	3	4	85
3	Muh. Rafli	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	2	3	1	3	1	3	3	70
4	Nur Intan Pratiwi	3	3	4	3	4	3	4	2	3	4	4	3	2	4	2	2	2	4	3	4	4	3	3	1	4	3	81
5	Sitti Marwia M.	4	2	4	3	2	2	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	90
6	Ali Abdul Hakim	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	2	2	1	2	1	77
7	Anggun	2	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	1	4	4	82
8	Elsifa Lestari	4	2	3	3	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	1	4	1	84
9	M. Zaki Juliansyah	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	75
10	Mitra Yanti	2	4	4	4	3	2	3	2	3	4	3	4	2	3	4	3	2	4	2	2	3	3	1	1	2	1	71
11	Ahmad Firdaus	4	3	4	2	2	1	4	3	4	3	4	2	4	2	2	4	3	4	3	3	4	4	2	1	3	2	77
12	Andi Tenri Bunga W.P	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	1	91
13	Andika	3	4	3	2	1	2	3	2	4	4	4	2	3	3	1	3	1	4	3	4	4	2	2	1	4	1	70
14	Fitra Rahmadina	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	1	4	3	89
15	Muh. Aqhil Asnawi	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	2	82
16	Muh. Sapri	3	2	4	4	2	3	4	2	4	2	3	3	4	3	2	4	3	3	4	4	3	2	2	1	4	2	77
17	Muhammad Irsyan	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	2	1	4	3	86
18	Siti Jumina R.	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	1	4	3	91
19	Anang Tri Pranata	4	1	3	3	1	1	3	2	3	3	2	1	1	2	2	1	1	1	2	3	4	1	1	1	4	1	52
20	Fitri L	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	96
21	Muh. Rifki	4	1	4	2	3	1	4	4	3	4	2	3	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	83
22	Muhammad Adnan	2	2	2	3	3	3	1	2	3	3	4	3	3	1	1	2	2	3	3	3	4	1	1	1	3	2	61
23	Muhammad Agil	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	1	3	1	80

Lampiran 7: Data Tabulasi Prestasi Belajar PAI

No.	Nama Siswa	Kelas	Nilai PAI				Jumlah	Rata-rata	Pembulatan
			QH	AA	FIK	SKI			
1	Alam Saputra	X IPA	67	73	69	70	279	69,75	70
2	Dwi Agistantia	X IPA	90	80	78	91	339	84,75	85
3	Muh. Rafli	X IPA	69	73	68	70	280	70	70
4	Nur Intan Pratiwi	X IPA	91	80	70	82	323	80,75	81
5	Sitti Marwia M.	X IPA	83	85	86	85	339	84,75	85
6	Ali Abdul Hakim	X IPS	77	86	65	81	309	77,25	77
7	Anggun	X IPS	90	83	66	91	330	82,5	83
8	Elsifa Lestari	X IPS	82	84	80	80	326	81,5	82
9	M. Zaki Juliansyah	X IPS	68	78	67	69	282	70,5	71
10	Mitra Yanti	X IPS	70	79	67	72	288	72	72
11	Ahmad Firdaus	XI IPA	75	78	76	77	306	76,5	77
12	Andi Tenri Bunga W.P	XI IPA	92	85	90	93	360	90	90
13	Andika	XI IPA	60	76	76	65	277	69,25	69
14	Fitra Rahmadina	XI IPA	90	78	82	90	340	85	85
15	Muh. Aghil Asnawi	XI IPA	90	84	79	90	343	85,75	86
16	M. Safri	XI IPA	65	75	75	68	283	70,75	71
17	Muhammad Irsyan	XI IPA	91	81	79	93	344	86	86
18	Siti Jumina Rembulan	XI IPA	91	88	84	93	356	89	89
19	Anang Tri Pranata	XI IPS	61	55	66	51	233	58,25	58
20	Fitri L	XI IPS	96	86	88	96	366	91,5	92
21	Muh. Rifki	XI IPS	68	63	70	67	268	67	67
22	Muhammad Adnan	XI IPS	65	56	68	54	243	60,75	61
23	Muhammad Agil Algifari	XI IPS	86	78	79	71	314	78,5	79
24	Siska Aprilia	XI IPS	75	71	75	77	298	74,5	75

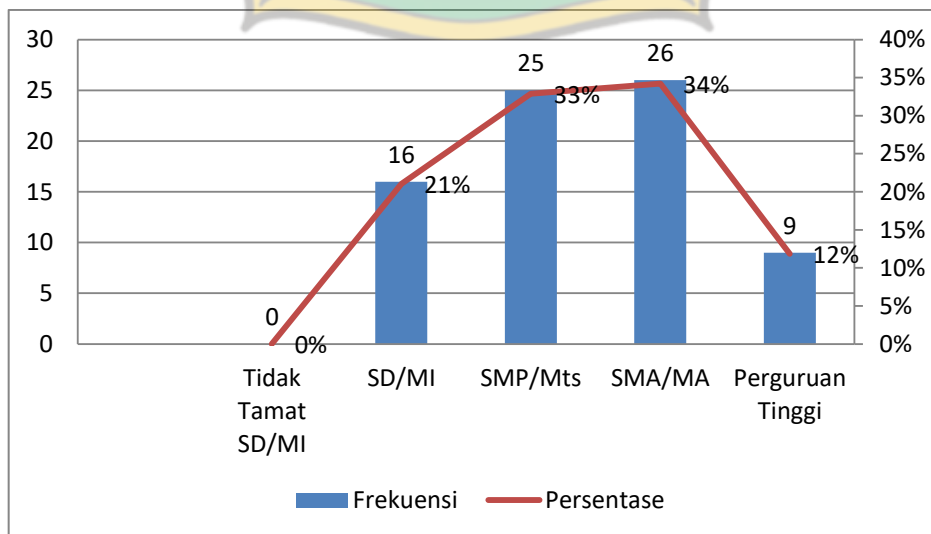
25	Windi Asra Ningsih	XI IPS	80	82	78	80	320	80	80
26	Bimo Nugroho	XII IPA	70	72	75	70	287	71,75	72
27	Dea Puspita	XII IPA	93	84	85	94	356	89	89
28	Devy Natalia Nurtiani	XII IPA	94	88	90	93	365	91,25	91
29	Muhammad. Alief Triyaksa	XII IPA	90	74	80	81	325	81,25	81
30	Nabila	XII IPA	95	86	80	97	358	89,5	90
31	Rima Khairunnisa	XII IPA	70	79	70	75	294	73,5	74
32	Sarmila Hakim	XII IPA	92	84	85	95	356	89	89
33	Citra Ynadi	XII IPS	91	79	85	55	310	77,5	78
34	Damarsyah	XII IPS	75	68	85	65	293	73,25	73
35	Dian Lestari	XII IPS	79	74	85	79	317	79,25	79
36	Doni	XII IPS	68	72	75	68	283	70,75	71
37	Lisnawati	XII IPS	80	79	70	60	289	72,25	72
38	Putri	XII IPS	84	84	85	53	306	76,5	77



Lampiran 8: Data Deskriptif Variabel Tingkat Pendidikan Formal Orangtua

Pendidikan Formal Orangtua	
Mean	4,73
Median	5
Mode	6
Standard Deviation	1,72
Sample Variance	2,95
Range	6
Minimum	2
Maximum	8
Sum	180
Count	38

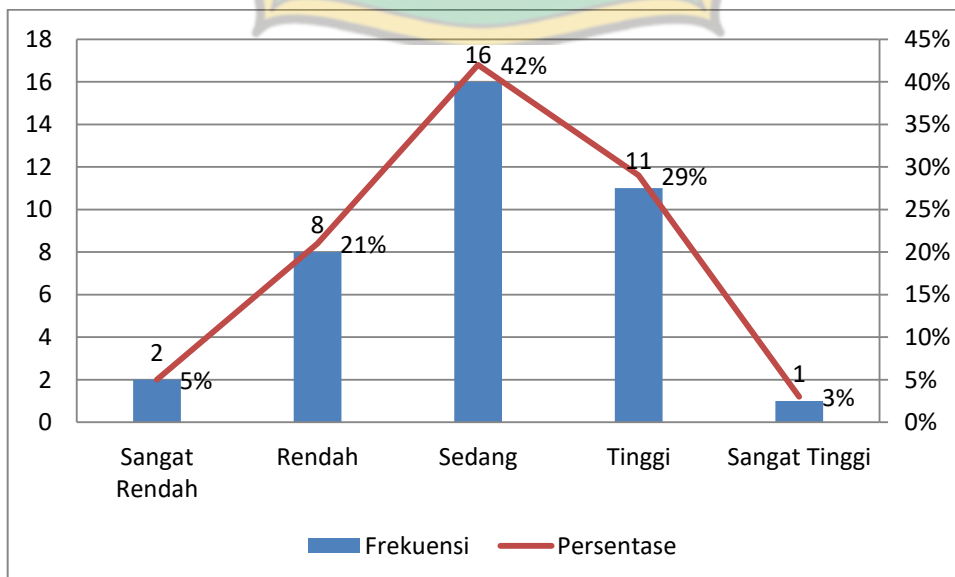
Tingkat Pendidikan Orangtua	Frekuensi	Persentase
Tidak Tamat SD/MI	0	0%
SD/MI	16	21%
SMP/Mts	25	32%
SMA/MA	26	34%
Perguruan Tinggi	9	12%
Total	76	100%



Lampiran 9: Data Deskriptif Variabel Perhatian Orangtua

Perhatian Orangtua	
Mean	80,42
Median	80,5
Mode	70
Standard Deviation	9,30
Sample Variance	86,63
Range	44
Minimum	52
Maximum	96
Sum	3056
Count	38

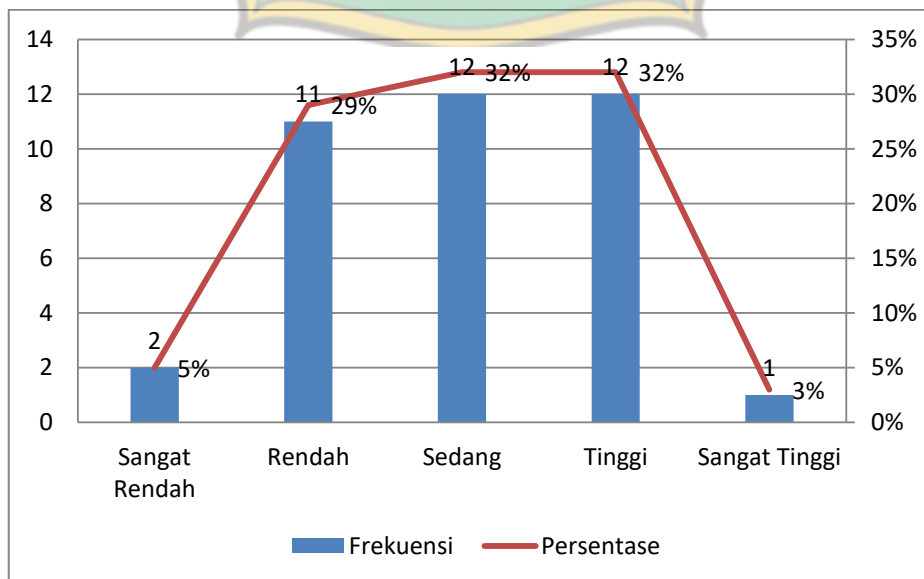
Interval	Kriteria	Frekuensi	Persentase
$X < 66,5$	Sangat Rendah	2	5%
$66,5 < X \leq 77,5$	Rendah	8	21%
$77,5 < X \leq 84,5$	Sedang	16	42%
$84,5 < X \leq 93,5$	Tinggi	11	29%
$X > 93,5$	Sangat Tinggi	1	3%
Total		38	100%



Lampiran 10: Data Deskriptif Variabel Prestasi Belajar PAI

Prestasi Belajar	
Mean	78,34
Median	78,5
Mode	85
Standard Deviation	8,50
Sample Variance	72,39
Range	34
Minimum	58
Maximum	92
Sum	2977
Count	38

Interval	Kriteria	Frekuensi	Persentase
$X < 64,5$	Sangat Rendah	2	5%
$64,5 < X \leq 73,5$	Rendah	11	29%
$73,5 < X \leq 82,5$	Sedang	12	32%
$82,5 < X \leq 91,5$	Tinggi	12	32%
$X > 91,5$	Sangat Tinggi	1	3%
Total		38	100%



Lampiran 11: Hasil Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pendidikan Orangtua	Perhatian Orangtua	Prestasi Belajar PAI
N		38	38	38
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	4.74	80.42	78.34
	Std. Deviation	1.719	9.307	8.508
Most Extreme Differences	Absolute	.137	.093	.099
	Positive	.133	.062	.088
	Negative	-.137	-.093	-.099
Test Statistic		.137	.093	.099
Asymp. Sig. (2-tailed)		.069 ^c	.200 ^{c,d}	.200 ^{c,d}

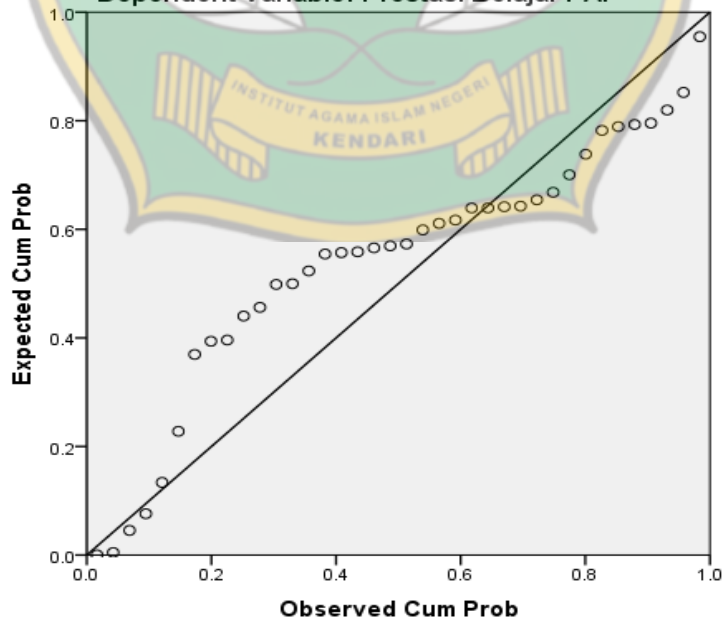
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual
Dependent Variable: Prestasi Belajar PAI



Lampiran 12: Hasil Uji Linearitas Variabel Tingkat Pendidikan Formal Orangtua(X1) terhadap Prestasi Belajar PAI(Y)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	F	Sig.
Prestasi Belajar PAI * Pendidikan Orangtua	Between Groups	(Combined)	140,576	6	0,286	0,939
		Linearity	19,838	1	0,242	0,626
		Deviation from Linearity	120,739	5	0,295	0,912
	Within Groups	2537,976	31			
Total			2678,553	37		

Lampiran 13: Hasil Uji Linearitas Variabel Perhatian Orangtua (X2) terhadap Prestasi Belajar PAI(Y)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	F	Sig.
Prestasi Belajar PAI * Perhatian Orangtua	Between Groups	(Combined)	2511,386	22	10,243	0,000
		Linearity	2158,846	1	193,715	0,000
		Deviation from Linearity	352,540	21	1,506	0,210
	Within Groups	167,167	15			
Total			2678,553	37		

Lampiran 14: Hasil Uji Multikolinearitas Data

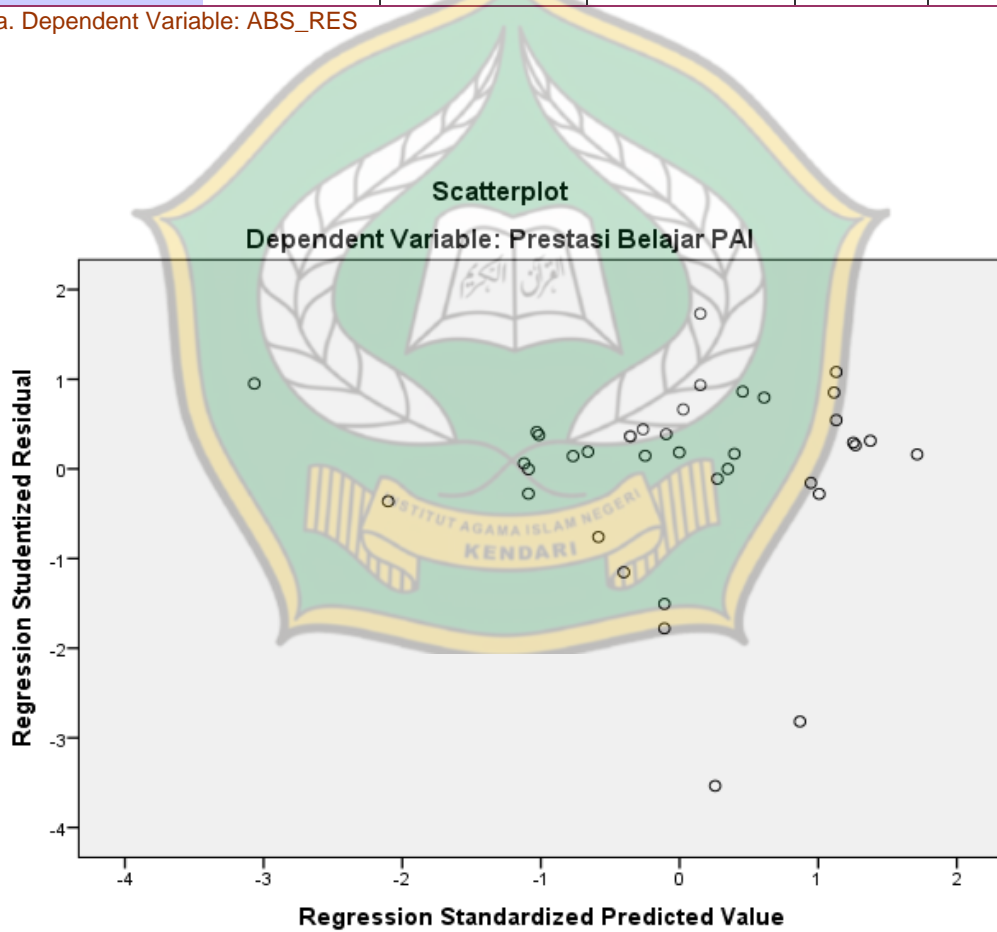
Collinearity Statistics	
Tolerance	VIF
0,995	1,005
0,995	1,005

Lampiran 15: Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-3,144	4,144		-0,759	0,453
Pendidikan Orangtua	0,511	0,259	0,315	1,972	0,057
Perhatian Orangtua	0,040	0,048	0,132	0,827	0,414

a. Dependent Variable: ABS_RES



Lampiran 16: Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	13.035	5.897		2.210	.034
	Pendidikan Orngtua	-.120	.369	-.024	-.326	.746
	Perhatian Orngtua	.819	.068	.896	12.025	.000

a. Dependent Variable: Prestasi Belajar PAI

Lampiran 17: Hasil Uji t Variabel Pendidikan Formal dan Perhatian Orngtua terhadap Prestasi Belajar PAI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	13.035	5.897		2.210	.034
	Pendidikan Orngtua	-.120	.369	-.024	-.326	.746
	Perhatian Orngtua	.819	.068	.896	12.025	.000

a. Dependent Variable: Prestasi Belajar PAI

Lampiran 18: Hasil Uji F Variabel Tingkat Pendidikan Formal dan Perhatian Orngtua terhadap Prestasi Belajar PAI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2160.423	2	1080.212	72.969	.000 ^b
	Residual	518.129	35	14.804		
	Total	2678.553	37			

a. Dependent Variable: Prestasi Belajar PAI

b. Predictors: (Constant), Perhatian Orngtua, Pendidikan Orngtua

Lampiran 19: Hasil Uji Koefisien Determinasi Parsial Variabel Tingkat Pendidikan Formal Orangtua(X1)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.086 ^a	.007	-.020	8.594

a. Predictors: (Constant), Pendidikan Orangtua

Lampiran 20: Hasil Uji Koefisien Determinasi Parsial Variabel Perhatian Orangtua(X2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.898 ^a	.806	.801	3.800

a. Predictors: (Constant), Perhatian Orangtua

Lampiran 21: Hasil Uji Koefisien Determinasi Simultan Variabel Tingkat Pendidikan Formal dan Perhatian Orangtua

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.898 ^a	.807	.796	3.848

a. Predictors: (Constant), Perhatian Orangtua, Pendidikan Orangtua

Lampiran 22: Tabel Uji F

$\alpha =$ 0,05 $df_2 =$ (\bar{n})	$df_1 = (k)$							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	161.4	199,50	215.7	224,583	230,16	233.9	236,76	238,88
2	18,513	19,000	19,164	19,247	19,296	19,330	19,353	19,371
3	10,128	9,552	9,277	9,117	9,013	8,941	8,887	8,845
4	7,709	6,944	6,591	6,388	6,256	6,163	6,094	6,041
5	6,608	5,786	5,409	5,192	5,050	4,950	4,876	4,818
6	5,987	5,143	4,757	4,534	4,387	4,284	4,207	4,147
7	5,591	4,737	4,347	4,120	3,972	3,866	3,787	3,726
8	5,318	4,459	4,066	3,838	3,687	3,581	3,500	3,438
9	5,117	4,256	3,863	3,633	3,482	3,374	3,293	3,230
10	4,965	4,103	3,708	3,478	3,326	3,217	3,135	3,072
11	4,844	3,982	3,587	3,357	3,204	3,095	3,012	2,948
12	4,747	3,885	3,490	3,259	3,106	2,996	2,913	2,849
13	4,667	3,806	3,411	3,179	3,025	2,915	2,832	2,767
14	4,600	3,739	3,344	3,112	2,958	2,848	2,764	2,699
15	4,543	3,682	3,287	3,056	2,901	2,790	2,707	2,641
16	4,494	3,634	3,239	3,007	2,852	2,741	2,657	2,591
17	4,451	3,592	3,197	2,965	2,810	2,699	2,614	2,548
18	4,414	3,555	3,160	2,928	2,773	2,661	2,577	2,510
19	4,381	3,522	3,127	2,895	2,740	2,628	2,544	2,477
20	4,351	3,493	3,098	2,866	2,711	2,599	2,514	2,447
21	4,325	3,467	3,072	2,840	2,685	2,573	2,488	2,420
22	4,301	3,443	3,049	2,817	2,661	2,549	2,464	2,397
23	4,279	3,422	3,028	2,796	2,640	2,528	2,442	2,375
24	4,260	3,403	3,009	2,776	2,621	2,508	2,423	2,355
25	4,242	3,385	2,991	2,759	2,603	2,490	2,405	2,337
26	4,225	3,369	2,975	2,743	2,587	2,474	2,388	2,321
27	4,210	3,354	2,960	2,728	2,572	2,459	2,373	2,305
28	4,196	3,340	2,947	2,714	2,558	2,445	2,359	2,291
29	4,183	3,328	2,934	2,701	2,545	2,432	2,346	2,278

30	4,171	3,316	2,922	2,690	2,534	2,421	2,334	2,266
31	4,160	3,305	2,911	2,679	2,523	2,409	2,323	2,255
32	4,149	3,295	2,901	2,668	2,512	2,399	2,313	2,244
33	4,139	3,285	2,892	2,659	2,503	2,389	2,303	2,235
34	4,130	3,276	2,883	2,650	2,494	2,380	2,294	2,225
35	4,121	3,267	2,874	2,641	2,485	2,372	2,285	2,217
36	4,113	3,259	2,866	2,634	2,477	2,364	2,277	2,209
37	4,105	3,252	2,859	2,626	2,470	2,356	2,270	2,201
38	4,098	3,245	2,852	2,619	2,463	2,349	2,262	2,194
39	4,091	3,238	2,845	2,612	2,456	2,342	2,255	2,187
40	4,085	3,232	2,839	2,606	2,449	2,336	2,249	2,180
41	4,079	3,226	2,833	2,600	2,443	2,330	2,243	2,174
42	4,073	3,220	2,827	2,594	2,438	2,324	2,237	2,168
43	4,067	3,214	2,822	2,589	2,432	2,318	2,232	2,163
44	4,062	3,209	2,816	2,584	2,427	2,313	2,226	2,157
45	4,057	3,204	2,812	2,579	2,422	2,308	2,221	2,152
46	4,052	3,200	2,807	2,574	2,417	2,304	2,216	2,147
47	4,047	3,195	2,802	2,570	2,413	2,299	2,212	2,143
48	4,043	3,191	2,798	2,565	2,409	2,295	2,207	2,138
49	4,038	3,187	2,794	2,561	2,404	2,290	2,203	2,134
50	4,034	3,183	2,790	2,557	2,400	2,286	2,199	2,130
51	4,030	3,179	2,786	2,553	2,397	2,283	2,195	2,126
52	4,027	3,175	2,783	2,550	2,393	2,279	2,192	2,122
53	4,023	3,172	2,779	2,546	2,389	2,275	2,188	2,119
54	4,020	3,168	2,776	2,543	2,386	2,272	2,185	2,115
55	4,016	3,165	2,773	2,540	2,383	2,269	2,181	2,112
56	4,013	3,162	2,769	2,537	2,380	2,266	2,178	2,109
57	4,010	3,159	2,766	2,534	2,377	2,263	2,175	2,106
58	4,007	3,156	2,764	2,531	2,374	2,260	2,172	2,103
59	4,004	3,153	2,761	2,528	2,371	2,257	2,169	2,100
60	4,001	3,150	2,758	2,525	2,368	2,254	2,167	2,097
61	3,998	3,148	2,755	2,523	2,366	2,251	2,164	2,094
62	3,996	3,145	2,753	2,520	2,363	2,249	2,161	2,092
63	3,993	3,143	2,751	2,518	2,361	2,246	2,159	2,089
64	3,991	3,140	2,748	2,515	2,358	2,244	2,156	2,087
65	3,989	3,138	2,746	2,513	2,356	2,242	2,154	2,084
66	3,986	3,136	2,744	2,511	2,354	2,239	2,152	2,082

Lampiran 23: Tabel Uji t

df=(n-k)	$\alpha = 0.05$	$\alpha = 0.025$
1	6,314	12,706
2	2,920	4,303
3	2,353	3,182
4	2,132	2,776
5	2,015	2,571
6	1,943	2,447
7	1,895	2,365
8	1,860	2,306
9	1,833	2,262
10	1,812	2,228
11	1,796	2,201
12	1,782	2,179
13	1,771	2,160
14	1,761	2,145
15	1,753	2,131
16	1,746	2,120
17	1,740	2,110
18	1,734	2,101
19	1,729	2,093
20	1,725	2,086
21	1,721	2,080
22	1,717	2,074
23	1,714	2,069
24	1,711	2,064
25	1,708	2,060
26	1,706	2,056
27	1,703	2,052
28	1,701	2,048
29	1,699	2,045
30	1,697	2,042
31	1,696	2,040
32	1,694	2,037
33	1,692	2,035
34	1,691	2,032
35	1,690	2,030
36	1,688	2,028
37	1,687	2,026
38	1,686	2,024
39	1,685	2,023
40	1,684	2,021
41	1,683	2,020

42	1,682	2,018
43	1,681	2,017
44	1,680	2,015
45	1,679	2,014
46	1,679	2,013
47	1,678	2,012
48	1,677	2,011
49	1,677	2,010
df=(n-k)	$\alpha = 0.05$	$\alpha = 0.025$
51	1,675	2,008
52	1,675	2,007
53	1,674	2,006
54	1,674	2,005
55	1,673	2,004
56	1,673	2,003
57	1,672	2,002
58	1,672	2,002
59	1,671	2,001
60	1,671	2,000
61	1,670	2,000
62	1,670	1,999
63	1,669	1,998
64	1,669	1,998
65	1,669	1,997
66	1,668	1,997
67	1,668	1,996
68	1,668	1,995
69	1,667	1,995
70	1,667	1,994
71	1,667	1,994
72	1,666	1,993
73	1,666	1,993
74	1,666	1,993
75	1,665	1,992
76	1,665	1,992
77	1,665	1,991
78	1,665	1,991
79	1,664	1,990
80	1,664	1,990
81	1,664	1,990
82	1,664	1,989
83	1,663	1,989
84	1,663	1,989

Lampiran 24: Dokumentasi



Gambar: Papan Nama MA AL-Irsyad Lalonggasumeeto



Gambar: Penyerahan Surat Penelitian Kepada Kepala Sekolah MA Al-Irsyad Lalonggasumeeto



Gambar: Proses Pengisian Angket Penelitian oleh responden



Gambar: Mengambil data Penelitian oleh salah satu staf TU

Lampiran 25: Surat Izin Penelitian



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

Jalan Sultan Qaimuddin No. 17 Kelurahan Baruga, Kendari Sulawesi Tenggara
Telp/Fax. (0401) 3193710/ 3193710
email : iainkendari@yahoo.co.id website : <http://iainkendari.ac.id>

Nomor : 0173/In.23/FT/TL.00/01/2022 24 Januari 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 : **Hardiman**
NIM : 17010101133
Jurusan : Pendidikan Agama
Prodi : Pendidikan Agama Islam/ PAI
Alamat : Jl. Sultan Qaimuddin Kendari
Pembimbing I : Dr. Abdul Kadir M.Pd
Pembimbing II : Aisyah Mu'min S. Ag, M.Pd

Untuk melakukan penelitian serta pengumpulan data di MA AL Irsyad Lalonggasumeeto Kabupaten Konawe Judul Skripsi:

"Pengaruh Tingkat Pendidikan Formal dan Perhatian Orang Tua terhadap Prestasi Belajar Pendidikan Agama Islam pada Siswa MA AL Irsyad Lalonggasumeeto Kabupaten Konawe"

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 K
Yang Berkualitas, Berkepribadian Islami dan Berwawasan Transdisi

Scanned by TapScanner



**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, 27 Januari 2022

K e p a d a

Nomor : 070/267/CI/2022
Sifat : -
Lampiran : -
Perihal : IZIN PENELITIAN

Yth Bupati Konawe
Di -
UNAAHA

Berdasarkan Surat Dekan FATIK IAIN Kendari nomor: 0173/In.23/FT/TL.00/01/2022 tanggal 24 Januari 2022 perihal tersebut diatas, Mahasiswa dibawah ini

Nama : HARDIMAN
NIM : 17010101133
Prodi : PAI
Pekerjaan : Mahasiswa
Lokasi Penelitian : MA Al Irsyad Lalonggasumeeto Kab. Konawe

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

"PENGARUH TINGKAT PENDIDIKAN FORMAL DAN PERHATIAN ORANG TUA TERHADAP PRESTASI BELAJAR PENDIDIKAN AGAMA ISLAM PADA SISWA MA AL IRSYAD LALONGGASUMEETO KABUPATEN KONAWE".

Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 27 Januari 2022 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) exampilar 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
PIH. SEKRETARIS


RUNDUBELI HASAN, ST., M.Eng
Pembina Tk.I, Gol. IV/b
Nip. 19730611 200604 1 006

T e m b u s a n

- 1 Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari,
- 2 Dekan FATIK IAIN Kendari di Kendari,
- 3 Ketua Prodi PAI FATIK IAIN Kendari di Kendari,
- 4 Kepala Kantor Kementerian Agama Kab. Konawe di Unaaha,
- 5 Kepala MA Al Irsyad Lalonggasumeeto di Tempat,
- 6 Mahasiswa yang bersangkutan,

Scanned by TapScanner



YAYASAN PENDIDIKAN ISLAM
MADRASAH ALIYAH AL IRSYAD LALONGGASUMEETO
Alamat: Jln. Poros Batu Gong No. 60 Toolawawo Kecamatan lalonggsmeeto
Email :

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor : MA.24.07/08/PP.00.6/04/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ratna, S.Pd.I
NIP : 19661229 198801 2 001
Pangkat/Gol : Penata muda / IVa
Jabatan : Kepala Madrasah

menerangkan bahwa :

Nama : **Hardiman**
NIM : 17010101133
Program studi : Pendidikan Agama Islam
Pekerjaan : Mahasiswa
Lokasi penelitian : Madrasah Aliyah Al Irsyad Lalonggasumeeto

Telah menyelesaikan penelitian pada program studi Pendidikan Agama Islam fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan IAIN Kendari dengan judul : "**Pengaruh Tingkat pendidikan formal dan perhatian orangtua terhadap prestasi belajar PAI pada Siswa MA Al-Irsyad Lalonggasumeeto**" yang dilaksanakan sejak tanggal 31 Januari - 02 April 2022.

Demikian surat tugas ini dibuat dengan sebenarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Toolawawo, 2 April 2022

Kepala madrasah

Ratna, S.Pd.I
Nip. 19661229 198801 2 001

Scanned by TapScanner

DAFTAR RIWAYAT HIDUP (CURRICULUM VITAE)

I. IDENTITAS DIRI

- Nama : Hardiman
- Tempat/tanggal lahir : Toli-Toli, 25 Januari 2000
- Jenis Kelamin : Laki-Laki
- Status Perkawinan : Belum Menikah
- Agama : Islam
- Nomor HP : 0822 9327 4990
- Alamat Rumah : Desa. Wawobungi, Kec. Lalonggasumeeto,
Kab. Konawe
- Email : hardimandhym@gmail.com

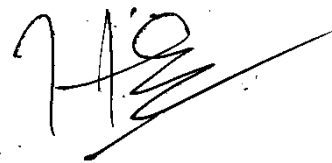
II. DATA KELUARGA

- Nama Orang Tua
 - Ayah : Jufri
 - Ibu : Ma'rifah
- Nama Saudara Kandung
 - Anak Kedua : Muh. Rahim

III. RIWAYAT PENDIDIKAN

- SD : SD Negeri 1 Nii (2005-2011)
- SMP : MTs Hubbul Wathan Toli-Toli (2011-2014)
- SMA : MA Hubbul Wathan Konawe (2014-2017)

Kendari, 3 Juni 2022



HARDIMAN
NIM.17010101133