



LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 01. Surat Pengantar Melaksanakan Observasi dan Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
 Jalan Udayana Nomor 11, Singaraja 81116
 Telepon (0362) 31372
 Laman www.fip.undiksha.ac.id

Nomor : 2401/UN48.10.1/LT/2019 Singaraja, 10 Desember 2021
 Hal : Observasi awal

Yth. Kepala SD NEGERI 4 SUDAJI
 di tempat

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat perkuliahan Mata Kuliah Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha, mohon agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan keterangan guna pengumpulan data di instansi Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut :

Nama : Ketut Ari Yuliani
 NIM : 1811031300
 Jurusan : Pendidikan Dasar
 Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Demikian surat ini disampaikan atas kesediaan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

a.n Dekan
 Wakil Dekan I,

Dr. Y Made Tegeh, S.Pd., M.Pd.
 NIP. 197108152001121001

- Arsip.
1. Kasubbag Akademik FIP
 2. Arsip



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
Jalan Udayana Nomor 11, Singaraja 81116
Telepon (0362) 31372
Laman www.fip.undiksha.ac.id

Nomor : 2404/UN48.10.1/LT/2019 Singaraja, 10 Desember 2021
Hal : Ijin Penelitian

Yth. Kepala SD NEGERI 4 SUDAJI
di tempat

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat perkuliahan Mata Kuliah Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha, mohon agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan keterangan guna pengumpulan data di instansi Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut :

Nama : Ketut Ari Yuliani
NIM : 1811031300
Jurusan : Pendidikan Dasar
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Demikian surat ini disampaikan atas kesediaan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

a.n Dekan
Wakil Dekan I,

Dr. I Made Tegeh, S.Pd., M.Pd.
NIP. 197108152001121001

Arsip.
1. Kasubbag Akademik FIP
2. Arsip

Lampiran 02. Balasan Surat Keterangan Melaksanakan Observasi dan Penelitian



SURAT KETERANGAN
 Nomor : 804/046/TU/II/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : I Gede Dodik Sanjiartha, S.Pd.SD
 NIP : 1984121142006941
 Jabatan : Kepala Sekolah

menerangkan dengan sebenarnya bahwa mahasiswa Universitas Pendidikan Ganesha dibawah ini:

Nama : Ketut Ari Yuliani
 NIM : 1811031300
 Prodi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD)

Memang benar mahasiswa di atas, telah melaksanakan kegiatan observasi untuk bahan skripsi di SD Negeri 4 Sudaji

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Sudaji, 04 April 2022
 Mengetahui,
 Kepala SD Negeri 4 Sudaji

I Gede Dodik Sanjiartha, S.Pd.SD
 NIP. 19841214 200604 1 006

Lampiran 03. Surat Pengantar Uji Judges



UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
 FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
 JURUSAN PENDIDIKAN DASAR
 PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
 Jln Udayana No 11 Singaraja Tlp. (0362) 23950, 31372 Fax: (0362) 25735
 Website: <http://pgsd.undiksha.ac.id> E-mail: pgsd_undiksha@yahoo

No : 432/UN48.10.6/LL/2022
 Lamp. : Instrumen Penelitian
 Hal : *Judges* Penelitian Mahasiswa

Kepada Yth. Ibu Dr. I Gusti Ayu Tri Agustiana, S.Pd.,M.Pd. (*Judges* 1)
 di Singaraja

Dengan hormat, sehubungan dengan tahap uji instrument berupa angket kuisisioner dalam pelaksanaan penelitian berjudul, "Hubungan Pola Asuh Orang Tua Terhadap Hasil Belajar PPKn Siswa Kelas V Di SD Negeri 4 Sudaji Kecamatan Sawan Tahun Ajaran 2021/2022". Saya telah memilih Ibu sebagai ahli uji instrumen (*judges*). Oleh karena itu, saya mohon kesediaan Ibu untuk *me-review*/memberikan penilaian terhadap instrumen yang sedang saya kembangkan. Untuk kepentingan tersebut saya telah menyediakan kisi-kisi angket kuisisioner (terlampir).

Demikian yang dapat saya disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Singaraja, 06 Mei 2022

Ketua Jurusan,

Drs. I Made Suarjana, M.Pd
 NIP 19601231 198603 1 022



UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
JURUSAN PENDIDIKAN DASAR
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
Jln Udayana No 11 Singaraja Tlp. (0362) 23950, 31372 Fax: (0362) 25735
Website: <http://pgsd.undiksha.ac.id> E-mail: pgsd_undiksha@yahoo

No : 433/UN48.10.6/LL/2022
Lamp. : Instrumen Penelitian
Hal : *Judges* Penelitian Mahasiswa

Kepada Yth. Ibu Ni Wayan Eka Widiastini, S.Pd.,M.Pd. (*Judges* 2)
di Singaraja

Dengan hormat, sehubungan dengan tahap uji instrumen berupa angket kuisisioner dalam pelaksanaan penelitian yang berjudul, "Hubungan Pola Asuh Orang Tua Terhadap Hasil Belajar PPKn Siswa Kelas V Di SD Negeri 4 Sudaji Kecamatan Sawan Tahun Ajaran 2021/2022". Saya telah memilih Ibu sebagai ahli uji instrumen (*judges*). Oleh karena itu, saya mohon kesediaan Ibu untuk *me-review*/memberikan penilaian terhadap instrumen yang sedang saya kembangkan. Untuk kepentingan tersebut saya telah menyediakan kisi-kisi angket kuisisioner (terlampir).

Demikian yang dapat saya disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Singaraja, 06 Mei 2022

Ketua Jurusan,

Drs. I Made Suarjana, M.Pd
NIP 19601231 198603 1 022

Lampiran 04. Surat Keterangan Uji Judges



UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
JURUSAN PENDIDIKAN DASAR
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
Jalan Udayana Nomor 11 Singaraja. Tlp. (0362) 23950; 31372 Fax: (0362) 25735
Website: <http://pgsd.undiksha.ac.id>. E-mail: pgsd_undiksha@yahoo

SURAT KETERANGAN UJI JUDGES I

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. I Gusti Ayu Tri Agustiana, S.Pd., M.Pd.
NIP : 198408282009122005
Jabatan : Dosen Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar.
Jurusan Pendidikan Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan

Menerangkan bahwa mahasiswa Universitas Pendidikan Ganesha di bawah ini:

Nama : Ketut Ari Yuliani
NIM : 1811031300
Jurusan : Pendidikan Dasar
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Memang benar telah melakukan Uji Judges Instrumen atau Uji Ahli Instrumen Penelitian. Demikian Surat Keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Singaraja, 17 Mei 2022

Dosen/Pakar,

Dr. I Gusti Ayu Tri Agustiana, S.Pd., M.Pd.

NIP. 198408282009122005



UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
JURUSAN PENDIDIKAN DASAR
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
Jalan Udayana Nomor 11 Singaraja. Tlp. (0362) 23950; 31372 Fax: (0362) 25735
Website: <http://pgsd.undiksha.ac.id>. E-mail: pgsd_undiksha@yahoo

SURAT KETERANGAN UJI JUDGES II

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ni Wayan Eka Widiastini, S.Pd., M.Pd.
NIR : 19821113 201305 02 130
Jabatan : Dosen Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar.
Jurusan Pendidikan Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan

Menerangkan bahwa mahasiswa Universitas Pendidikan Ganesha di bawah ini:

Nama : Ketut Ari Yuliani
NIM : 1811031300
Jurusan : Pendidikan Dasar
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Memang benar telah melakukan Uji Judges Instrumen atau Uji Ahli Instrumen Penelitian. Demikian Surat Keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Singaraja, 17 Mei 2022

Dosen/Pakar,

Ni Wayan Eka Widiastini, S.Pd., M.Pd.

NIR. 19821113 201305 02 130

Lampiran 05. Daftar Nama Siswa Sampel Penelitian

No.	Nama Siswa	L/P	Kelas
1.	Gede Ari Sastrawan	L	Kelas V
2.	Gede Resti Antara	L	Kelas V
3.	Gede Yuda Pratama	L	Kelas V
4.	I Kd. Mayda Duwi Riana.A	P	Kelas V
5.	I Km Gede Bintang A.J.K	L	Kelas V
6.	Kd. Agus Dwiandika P.	L	Kelas V
7.	Kadek Nova Adi Putra	L	Kelas V
8.	Kadek Parmawati	P	Kelas V
9.	Kadek Safira Dewi	P	Kelas V
10.	Kd. Sri Anggarawati	P	Kelas V
11.	Kadek Suliasih	P	Kelas V
12.	Ketut Adi Putra	L	Kelas V
13.	Ketut Anggi Karnadi	P	Kelas V
14.	Ketut Desi Suriantini	P	Kelas V
15.	Ketut Junita Sojayanti	P	Kelas V
16.	Ketut Mahendra Eka K.	L	Kelas V
17.	Ketut Mula Prautama	L	Kelas V
18.	Ketut Rediasa	L	Kelas V
19.	Ketut Rita Purnama	P	Kelas V
20.	Komang Andika Krisna K.	L	Kelas V
21.	Komang Anggri Yani	P	Kelas V
22.	Komang Puja Saputra	L	Kelas V
23.	Komang Rediasa	L	Kelas V
24.	Komang Trisna Widyastuti	P	Kelas V
25.	Luh Anjani Asih	P	Kelas V
26.	Luh Budi Lipiani	P	Kelas V
27.	Luh Mery Budiartini	P	Kelas V
28.	Luh Putu Devi Dwi Antari	P	Kelas V
29.	Luh Putu Juni Sintia Wati	P	Kelas V
30.	Luh Res Setia Dewi	P	Kelas V
31.	Luh Soma Antini	P	Kelas V
32.	Luh Wilia Astuti	P	Kelas V
33.	Nyoman Bali Utama	L	Kelas V
34.	Nyoman Sutarmayasa	L	Kelas V
35.	Putu Mikha Anantika P.	P	Kelas V
36.	Putu Yudika Pratama P.	L	Kelas V
37.	Gede Yudana Arta	L	Kelas V

Lampiran 06. Daftar Nama Siswa Sampel Uji Coba

No.	Nama Siswa	L/P	Kelas
1.	Gede Arnawa	L	Kelas IV
2.	Gede Bagus Duta Sastrawan	L	Kelas IV
3.	Gede Mahendra	L	Kelas IV
4.	Gede Prasta Yoga Saputra	L	Kelas IV
5.	Gede Putra Pertamayasa	L	Kelas IV
6.	Gede Redian Sumertadana	L	Kelas IV
7.	Gede Restu Satria	L	Kelas IV
8.	Gede Yadnya Putra	L	Kelas IV
9.	Kadek Adi Restiana Putra	L	Kelas IV
10.	Kadek Ayu Restani	P	Kelas IV
11.	Kadek Ayu Widianingsih	P	Kelas IV
12.	Kadek Caryanadi	P	Kelas IV
13.	Kadek Dwi Darma Putra	L	Kelas IV
14.	Kadek Joni Raditya Pratama	L	Kelas IV
15.	Kadek Kesya Prwati Asih	P	Kelas IV
16.	Kadek Mina Karya	P	Kelas IV
17.	Kadek Remita Sariningsih	P	Kelas IV
18.	Kadek Rendi Kusuma	L	Kelas IV
19.	Kadek Rendi Saputra	L	Kelas IV
20.	Kadek Riska Dewi	P	Kelas IV
21.	Kadek Wiliartawan Kurnia P.	L	Kelas IV
22.	Ketut Ariani	P	Kelas IV
23.	Ketut Depi Satriani	P	Kelas IV
24.	Ketut Juli Artawan	L	Kelas IV
25.	Ketut Yulastini	P	Kelas IV
26.	Komang Ardika	L	Kelas IV
27.	Komang Dedi Putrawan	L	Kelas IV
28.	Komang Echa Anggreni Putri	P	Kelas IV
29.	Komang Mandiarta	L	Kelas IV
30.	Komang Rediama	L	Kelas IV

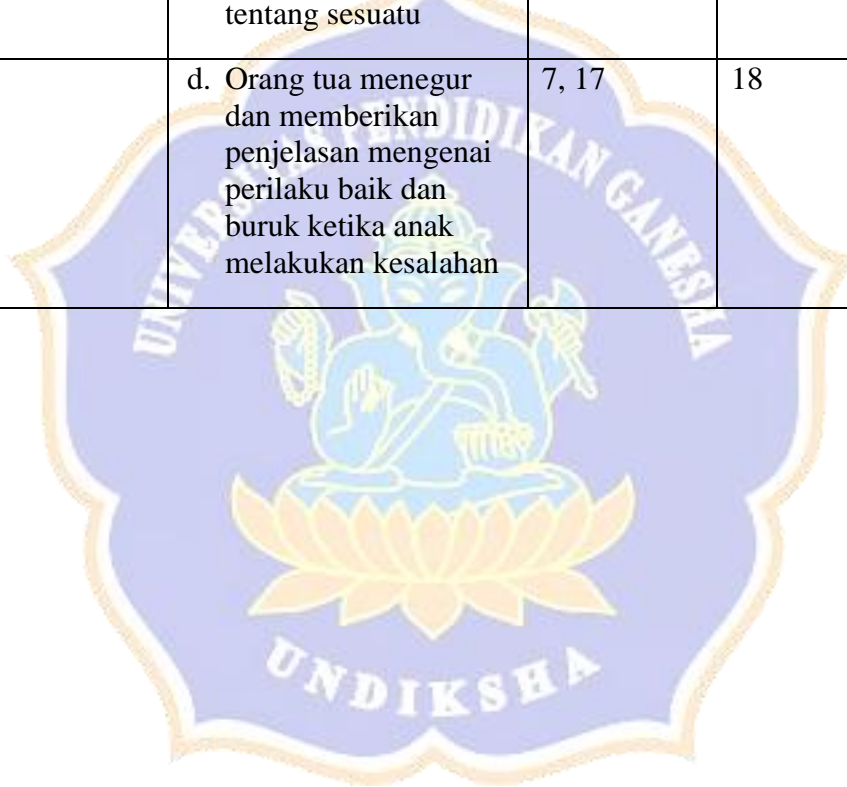
31.	Komang Riska Sopiani	P	Kelas IV
32.	Komang Tri Adnyani Dewi	P	Kelas IV
33.	Komang Tri Santiani	P	Kelas IV
34.	Komang Wiguna Saputra	L	Kelas IV
35.	Luh Ayu Restiani	P	Kelas IV
36.	Luh Ayu Sepiani	P	Kelas IV
37.	Luh Renata Putri	P	Kelas IV
38.	Made Apri Semadiyasa	L	Kelas IV
39.	Ni Luh Selfiani	P	Kelas IV
40.	Putu Puspitarini	P	Kelas IV



Lampiran 07. Lembar Kisi-kisi Angket Pola Asuh Orang Tua Sebelum Uji Coba

Variabel	Sub Variabel	Indikator Soal	No. Butir Soal		Jumlah Butir Pernyataan
			Pernyataan Positif	Pernyataan Negatif	
Pola Asuh Orang Tua	Pola Asuh Otoriter	a. Dalam kegiatan tertentu orang tua dan anak bersikukuh pada pendirian masing-masing	1	33	2
		b. Orang tua cenderung memaksakan kemauan	9, 21	2, 26, 27	5
		c. Orang tua bersikukuh mengatur segala urusan anak tanpa adanya persetujuan dari anak dalam kehidupan sehari-hari	28, 37	5	3
		d. Orang tua memarahi dan menghukum anak jika melakukan kesalahan	16	25, 3	3
	Pola Asuh Permisif	a. Orang tua cenderung memberikan kebebasan kepada anak dalam melakukan sesuatu tanpa pengawasan yang cukup.	15, 29	31, 34	4
		b. Orang tua memberikan kebebasan kepada anak untuk mengatakan keinginannya	4, 12	20	3
		c. Orang tua memberikan apa yang anak inginkan, namun tidak intensif mengawasi apa yang anak lakukan	10, 30	11	3
		d. Anak melakukan	38	14, 40	3

		kesalahan dan mendapatkan prestasi orang tua cenderung acuh tak acuh			
	Pola Asuh Demokratis	a. Hubungan orang tua dan anak bersifat hangat	8, 22, 35	36	4
		b. Orang tua bersifat responsif	13, 23	24	3
		c. Orang tua memberikan pendapat dan senang berdiskusi tentang sesuatu	32, 39	19	3
		d. Orang tua menegur dan memberikan penjelasan mengenai perilaku baik dan buruk ketika anak melakukan kesalahan	7, 17	18	3



Lampiran 08. Angket Pola Asuh Orang Tua Sebelum Uji Coba
ANGKET POLA ASUH ORANG TUA

Nama :

No.Absen :

Kelas :

Pengantar :

1. Angket ini digunakan untuk mengetahui pola asuh orang tua
2. Pengisian angket ini tidak mempengaruhi nilai pada mata pelajaran apapun
3. Isilah angket dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan keadaan
4. Periksa kembali sebelum angket dikumpulkan

Petunjuk Pengisian Angket :

1. Isilah identitas terlebih dahulu
2. Bacalah dengan cermat pernyataan yang telah tersedia
3. Berilah tanda centang (√) pada kolom :
 - SL : Jika pernyataan SELALU anda rasakan dan anda alami
 - SR : Jika pernyataan SERING anda rasakan dan anda alami
 - KD : Jika pernyataan KADANG-KADANG anda rasakan dan anda alami
 - TP : Jika pernyataan TIDAK PERNAH anda rasakan dan anda alami
4. Kriteria Penskoran :
 - SL (Selalu) : 4
 - SR (Sering) : 3
 - KD (Kadang-kadang) : 2
 - TP (Tidak Pernah) : 1

SELAMAT MENGERJAKAN

No.	Pernyataan	SL (Selalu)	SR (Sering)	KD (Kadang-kadang)	TP (Tidak Pernah)
1.	Saya selalu diatur dalam melakukan segala hal oleh orang tua.				
2.	Orang tua tidak mendengarkan apapun yang saya katakan				
3.	Saya tidak mungkin menolak perintah orang tua karena pasti akan dihukum				
4.	Saya menunjukkan keberatan terhadap perintah orang tua bila cukup beralasan di dalam belajar				
5.	Saya harus menuruti perintah orang tua bila tidak ingin dimarahi				
6.	Orang tua mengajarkan saya untuk selalu membagi waktu belajar dengan bermain				
7.	Orang tua menjelaskan pentingnya saling tolong-menolong				
8.	Saya diberikan perhatian dan cinta yang khusus dari orang tua				
9.	Saya dituntut harus berprestasi pada keunggulan yang saya miliki				
10.	Saya diberikan banyak hadiah, karena saya unggul/berprestasi dan menuruti setiap kemauan orang tua				
11.	Orang tua tidak berkomentar jika saya memiliki keunggulan atau tidak dalam belajar				
12.	Saya diberikan kesempatan oleh orang				

	tua untuk bercerita tentang masalah yang sedang saya hadapi dalam belajar				
13.	Orang tua mengajarkan saya untuk menyelesaikan masalah belajar dengan mandiri				
14.	Orang tua selalu merespon positif sebelum mengetahui permasalahan yang saya hadapi dalam belajar				
15.	Mebiarkan saya berkehendak sesuka hati dalam belajar				
16.	Saya dihukum ketika tidak dapat mengerjakan suatu hal dalam belajar				
17.	Orang tua menjelaskan kepada saya mengenai perbuatan baik dan perbuatan buruk, agar saya dapat menentukan perbuatan mana yang akan dipilih				
18.	Orang tua membiarkan saya bangun kesiangan ketika harus sekolah				
19.	Orang tua membentak saya ketika saya banyak bertanya				
20.	Orang tua tidak membiarkan saya bebas memilih apa yang ingin saya lakukan dan kerjakan				
21.	Saya diharuskan untuk selalu belajar setiap hari meski saya tidak menginginkannya				
22.	Orang tua akan memberikan pujian kepada saya jika berperilaku baik dan orang tua akan menegur saya jika melakukan kesalahan				

23.	Orang tua selalu bertanya mengenai apa yang saya lakukan di sekolah				
24.	Orang tua mengingatkan saya untuk belajar setiap waktu				
25.	Orang tua akan memarahi dan bahkan memukul saya jika tidak bisa mengerjakan PR				
26.	Semua keputusan berada di tangan orang tua				
27.	Saya tidak diberikan kesempatan oleh orang tua untuk menjelaskan kesalahan yang saya lakukan.				
28.	Orang tua membuatkan saya jadwal harian untuk belajar				
29.	Saya diperbolehkan untuk bergaul dengan siapapun				
30.	Orang tua selalu menuruti kemauan saya meski mereka tidak menyukainya				
31.	Orang tua tidak boleh mengatur setiap aktivitas saya				
32.	Orang tua mendorong saya untuk berani menyatakan pendapat				
33.	Dilarang orang tua dan membantah ketika saya tidak diijinkan bermain sepulang dari sekolah				
34.	Orang tua membiarkan saya bermain sampai lupa waktu				
35.	Orang tua selalu menanyakan alasan ketika saya terlambat pulang				
36.	Orang tua tidak memberikan penghargaan ketika saya				

	berprestasi				
37.	Ketika nilai saya kurang maka orang tua mendaftarkan saya di bimbingan belajar				
38.	Ketika saya berbuat baik kepada orang lain, orang tua tidak pernah memberi pujian kepada saya dalam bentuk apapun				
39.	Orang tua memberikan kesempatan kepada saya untuk menyampaikan apa yang saya inginkan				
40.	Jika saya menonton TV sampai lupa belajar, orang tua tidak menegur saya				



Lampiran 09. Lembar Kisi-kisi Angket Pola Asuh Orang Tua Setelah Uji Coba

Variabel	Sub Variabel	Indikator Soal	No. Butir Soal		Jumlah Butir Pernyataan
			Pernyataan Positif	Pernyataan Negatif	
Pola Asuh Orang Tua	Pola Asuh Otoriter	1. Dalam kegiatan tertentu orang tua dan anak bersikukuh pada pendirian masing-masing	1	33	2
		2. Orang tua cenderung memaksakan kemauan	9, 21	26, 27	4
		3. Orang tua bersikukuh mengatur segala urusan anak tanpa adanya persetujuan dari anak dalam kehidupan sehari-hari	28, 37		2
		4. Orang tua memarahi dan menghukum anak jika melakukan kesalahan	16	25	2
Pola Asuh Permisif	Pola Asuh Permisif	1. Orang tua cenderung memberikan kebebasan kepada anak dalam melakukan sesuatu tanpa pengawasan yang cukup.	29	31	2
		2. Orang tua memberikan kebebasan kepada anak untuk mengatakan keinginannya	12	20	2
		3. Orang tua memberikan apa yang anak inginkan, namun tidak intensif mengawasi apa yang	10, 30		2

		anak lakukan			
		4. Anak melakukan kesalahan dan mendapatkan prestasi orang tua cenderung acuh tak acuh	38	14, 40	3
	Pola Asuh Demokratis	1. Hubungan orang tua dan anak bersifat hangat	35	36	2
		2. Orang tua bersifat responsif	13, 23	24	3
		3. Orang tua memberikan pendapat dan senang berdiskusi tentang sesuatu	32, 39	19	3
		4. Orang tua menegur dan memberikan penjelasan mengenai perilaku baik dan buruk ketika anak melakukan kesalahan	7	18	2

**Lampiran 10. Lembar Angket Pola Asuh Orang Tua Setelah Uji Coba
Angket Pola Asuh Orang Tua**

ANGKET POLA ASUH ORANG TUA

Nama :

No.Absen :

Kelas :

Pengantar :

5. Angket ini digunakan untuk mengetahui pola asuh orang tua
6. Pengisian angket ini tidak mempengaruhi nilai pada mata pelajaran apapun
7. Isilah angket dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan keadaan
8. Periksa kembali sebelum angket dikumpulkan

Petunjuk Pengisian Angket :

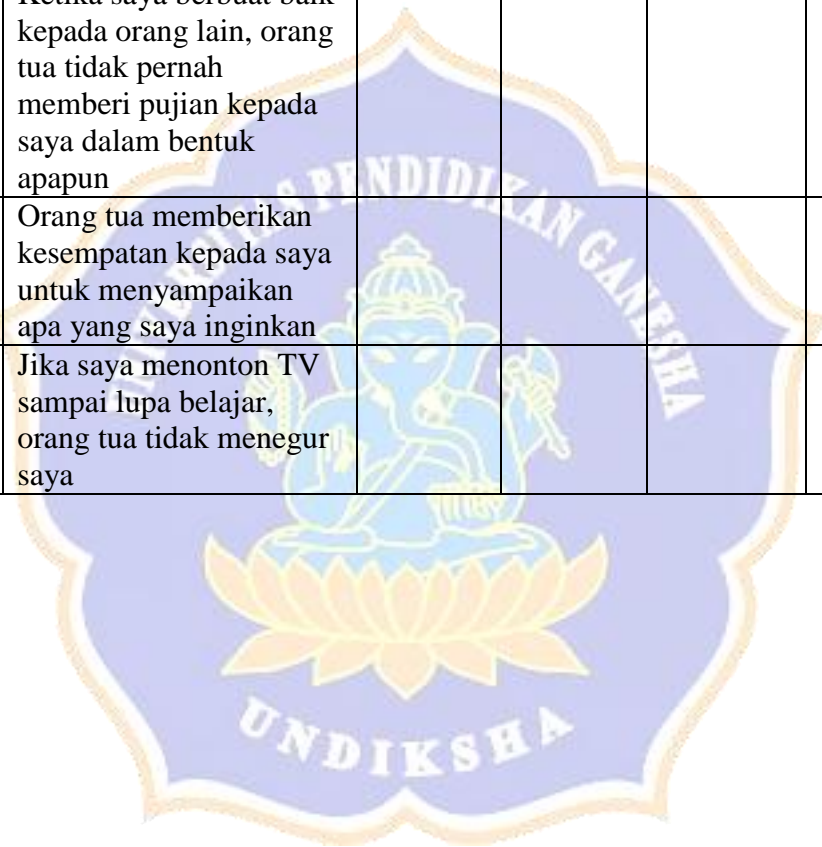
5. Isilah identitas terlebih dahulu
6. Bacalah dengan cermat pernyataan yang telah tersedia
7. Berilah tanda centang (✓) pada kolom :
 - SL : Jika pernyataan SELALU anda rasakan dan anda alami
 - SR : Jika pernyataan SERING anda rasakan dan anda alami
 - KD : Jika pernyataan KADANG-KADANG anda rasakan dan anda alami
 - TP : Jika pernyataan TIDAK PERNAH anda rasakan dan anda alami
8. Kriteria Penskoran :
 - SL (Selalu) : 4
 - SR (Sering) : 3
 - KD (Kadang-kadang) : 2
 - TP (Tidak Pernah) : 1

SELAMAT MENGERJAKAN

No.	Pernyataan	SL (Selalu)	SR (Sering)	KD (Kadang-kadang)	TP (Tidak Pernah)
1.	Saya selalu diatur dalam melakukan segala hal oleh orang tua.				
2.	Orang tua mengajarkan saya untuk selalu membagi waktu belajar dengan bermain				
3.	Orang tua menjelaskan pentingnya saling tolong-menolong				
4.	Saya dituntut harus berprestasi pada keunggulan yang saya miliki				
5.	Saya diberikan banyak hadiah, karena saya unggul/berprestasi dan menuruti setiap kemauan orang tua				
6.	Saya diberikan kesempatan oleh orang tua untuk bercerita tentang masalah yang sedang saya hadapi dalam belajar				
7.	Orang tua mengajarkan saya untuk menyelesaikan masalah belajar dengan mandiri				
8.	Orang tua selalu merespon positif sebelum mengetahui permasalahan yang saya hadapi dalam belajar				
9.	Saya dihukum ketika tidak dapat mengerjakan suatu hal dalam belajar				
10.	Orang tua membiarkan saya bangun kesiangan ketika harus sekolah				
11.	Orang tua membentak saya ketika saya banyak bertanya				

12.	Orang tua tidak membiarkan saya bebas memilih apa yang ingin saya lakukan dan kerjakan				
13.	Saya diharuskan untuk selalu belajar setiap hari meski saya tidak menginginkannya				
14.	Orang tua selalu bertanya mengenai apa yang saya lakukan di sekolah				
15.	Orang tua mengingatkan saya untuk belajar setiap waktu				
16.	Orang tua akan memarahi dan bahkan memukul saya jika tidak bisa mengerjakan PR				
17.	Semua keputusan berada di tangan orang tua				
18.	Saya tidak diberikan kesempatan oleh orang tua untuk menjelaskan kesalahan yang saya lakukan.				
19.	Orang tua membuatkan saya jadwal harian untuk belajar				
20.	Saya diperbolehkan untuk bergaul dengan siapapun				
21.	Orang tua selalu menuruti kemauan saya meski mereka tidak menyukainya				
22.	Orang tua tidak boleh mengatur setiap aktivitas saya				
23.	Orang tua mendorong saya untuk berani menyatakan pendapat				
24.	Dilarang orang tua dan membantah ketika saya tidak diijinkan bermain sepulang dari sekolah				

25.	Orang tua selalu menanyakan alasan ketika saya terlambat pulang				
26.	Orang tua tidak memberikan penghargaan ketika saya berprestasi				
27.	Ketika nilai saya kurang maka orang tua mendaftarkan saya di bimbingan belajar				
28.	Ketika saya berbuat baik kepada orang lain, orang tua tidak pernah memberi pujian kepada saya dalam bentuk apapun				
29.	Orang tua memberikan kesempatan kepada saya untuk menyampaikan apa yang saya inginkan				
30.	Jika saya menonton TV sampai lupa belajar, orang tua tidak menegur saya				



Lampiran 11. Rekapitulasi Validitas Uji Coba Angket Pola Asuh Orang Tua

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	96.9000	58.246	.299	.477
X02	97.6000	57.426	.160	.484
X03	97.6000	57.477	.195	.480
X04	97.5250	66.615	-.425	.553
X05	97.7500	58.090	.142	.487
X06	97.9250	55.251	.282	.465
X07	97.6750	55.969	.288	.467
X08	97.8250	65.430	-.310	.550
X09	98.0500	55.536	.261	.468
X10	98.8250	57.379	.221	.477
X11	97.4500	56.921	.270	.472
X12	97.6000	57.118	.253	.474
X13	97.8500	56.336	.234	.473
X14	97.7750	55.512	.276	.466
X15	99.0500	64.972	-.425	.534
X16	99.1000	58.400	.299	.478
X17	97.4000	65.118	-.341	.541
X18	99.3500	57.464	.403	.469
X19	99.1250	57.651	.329	.473
X20	99.0750	58.020	.313	.475
X21	97.3750	57.984	.222	.479
X22	97.5250	65.076	-.330	.541
X23	97.9250	56.430	.224	.474
X24	97.5250	56.922	.261	.473
X25	98.1750	55.122	.342	.459
X26	97.9000	56.605	.250	.472
X27	98.0250	67.204	-.408	.562
X28	98.3000	54.472	.330	.457
X29	97.8250	55.020	.293	.463
X30	99.0750	58.020	.344	.474

X31	97.7750	56.230	.239	.472
X32	97.5250	69.948	-.581	.579
X33	97.2000	57.754	.262	.476
X34	99.4750	60.153	.243	.490
X35	97.1000	58.092	.305	.476
X36	99.1000	58.092	.375	.474
X37	97.4750	57.076	.263	.473
X38	98.5750	58.353	.137	.488
X39	97.2750	58.358	.201	.482
X40	98.8500	66.336	-.432	.549



Lampiran 12. Rekapitulasi Validitas Angket Pola Asuh Orang Tua Yang Digunakan

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	70.6000	61.836	.334	.641
X02	71.3750	59.676	.297	.638
X03	72.5250	60.204	.298	.639
X04	71.3000	61.036	.250	.644
X05	71.5500	58.921	.315	.636
X06	71.4750	58.204	.347	.632
X07	72.8000	62.472	.280	.645
X08	73.0500	61.690	.362	.640
X09	72.8250	61.840	.297	.643
X10	72.7750	61.871	.317	.642
X11	71.0750	60.943	.301	.640
X12	71.6250	59.317	.285	.639
X13	71.2250	59.974	.322	.637
X14	71.8750	59.138	.328	.635
X15	71.6000	58.862	.361	.632
X16	71.7250	71.948	-.436	.708
X17	72.0000	58.103	.340	.633
X18	71.5250	59.076	.279	.640
X19	72.7750	61.871	.349	.641
X20	71.4750	60.563	.209	.647
X21	71.2250	74.076	-.573	.716
X22	70.9000	60.708	.346	.638
X23	70.8000	62.318	.270	.645
X24	72.8000	62.010	.372	.641
X25	71.1750	60.456	.301	.639
X26	72.2750	60.461	.262	.642
X27	70.9750	63.512	.095	.656
X28	72.5500	70.972	-.464	.697
X29	71.6250	58.907	.292	.638

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	70.6000	61.836	.334	.641
X02	71.3750	59.676	.297	.638
X03	72.5250	60.204	.298	.639
X04	71.3000	61.036	.250	.644
X05	71.5500	58.921	.315	.636
X06	71.4750	58.204	.347	.632
X07	72.8000	62.472	.280	.645
X08	73.0500	61.690	.362	.640
X09	72.8250	61.840	.297	.643
X10	72.7750	61.871	.317	.642
X11	71.0750	60.943	.301	.640
X12	71.6250	59.317	.285	.639
X13	71.2250	59.974	.322	.637
X14	71.8750	59.138	.328	.635
X15	71.6000	58.862	.361	.632
X16	71.7250	71.948	-.436	.708
X17	72.0000	58.103	.340	.633
X18	71.5250	59.076	.279	.640
X19	72.7750	61.871	.349	.641
X20	71.4750	60.563	.209	.647
X21	71.2250	74.076	-.573	.716
X22	70.9000	60.708	.346	.638
X23	70.8000	62.318	.270	.645
X24	72.8000	62.010	.372	.641
X25	71.1750	60.456	.301	.639
X26	72.2750	60.461	.262	.642
X27	70.9750	63.512	.095	.656
X28	72.5500	70.972	-.464	.697
X29	71.6250	58.907	.292	.638
X30	71.7500	59.013	.283	.639

Lampiran 13. Rekapitulasi Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.656	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	70.6000	61.836	.334	.641
X02	71.3750	59.676	.297	.638
X03	72.5250	60.204	.298	.639
X04	71.3000	61.036	.250	.644
X05	71.5500	58.921	.315	.636
X06	71.4750	58.204	.347	.632
X07	72.8000	62.472	.280	.645
X08	73.0500	61.690	.362	.640
X09	72.8250	61.840	.297	.643
X10	72.7750	61.871	.317	.642
X11	71.0750	60.943	.301	.640
X12	71.6250	59.317	.285	.639
X13	71.2250	59.974	.322	.637
X14	71.8750	59.138	.328	.635
X15	71.6000	58.862	.361	.632
X16	71.7250	71.948	-.436	.708
X17	72.0000	58.103	.340	.633
X18	71.5250	59.076	.279	.640
X19	72.7750	61.871	.349	.641
X20	71.4750	60.563	.209	.647
X21	71.2250	74.076	-.573	.716
X22	70.9000	60.708	.346	.638
X23	70.8000	62.318	.270	.645
X24	72.8000	62.010	.372	.641
X25	71.1750	60.456	.301	.639

X26	72.2750	60.461	.262	.642
X27	70.9750	63.512	.095	.656
X28	72.5500	70.972	-.464	.697
X29	71.6250	58.907	.292	.638
X30	71.7500	59.013	.283	.639



Lampiran 14. Daftar Hasil Nilai Angket Pola Asuh Orang Tua

NO	Nomor Item Soal																														TOT AL											
	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	3	3	2	3	2	2	3	2	1	2	3	2	4	1	3	2	4	1	2	1	3	4	2	2	2	3	3	1	4	2	1	3	4	1	3	2	2	2	4	2	94	
2	4	4	3	2	3	1	2	1	3	1	4	4	4	4	1	2	2	1	1	2	4	3	4	4	3	4	1	3	4	1	2	3	4	1	4	2	4	2	3	1	106	
3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	1	4	3	2	2	2	1	3	1	2	2	4	2	2	3	4	3	2	4	3	1	3	4	3	2	4	1	3	2	4	2	111	
4	3	3	4	3	2	3	3	4	2	2	3	4	1	3	2	2	3	1	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	2	1	2	2	2	3	1	3	1	4	1	3	2	97
5	4	1	4	4	4	4	2	2	1	1	4	4	3	3	1	1	2	1	1	1	4	3	4	4	4	2	1	3	4	1	4	4	4	1	3	2	4	2	4	1	107	
6	4	4	2	4	4	3	1	3	2	2	2	3	4	4	2	1	4	1	1	1	2	3	3	3	2	2	2	4	3	1	1	3	3	1	4	1	3	1	3	3	91	
7	4	3	4	2	3	2	3	4	3	1	3	3	3	2	1	2	2	1	1	2	3	3	2	3	3	1	2	4	2	1	2	4	4	2	4	1	3	4	4	1	110	
8	3	2	2	3	2	3	2	3	1	2	2	2	2	1	1	2	4	1	2	1	4	4	3	3	2	4	3	3	4	2	3	2	4	1	2	1	3	1	3	2	95	
9	4	4	2	4	2	2	3	1	3	1	2	3	2	4	1	1	2	1	1	2	3	2	4	2	1	3	1	2	2	2	2	4	4	1	4	1	3	3	3	2	105	
10	3	3	3	4	3	4	4	2	4	2	3	4	1	2	1	2	4	1	2	2	2	3	2	4	2	3	3	4	4	2	4	3	4	1	4	1	2	1	4	1	105	
11	4	1	4	4	1	2	2	3	4	2	2	2	3	2	1	1	4	1	1	1	3	4	3	4	3	2	2	3	3	1	1	2	4	1	1	1	3	1	4	2	93	
12	3	2	3	3	3	3	4	2	1	1	3	3	2	4	1	2	2	1	2	2	4	3	2	2	3	4	4	1	4	2	1	4	3	1	3	2	4	3	3	1	100	
13	4	3	1	4	3	1	3	4	3	1	4	2	3	3	2	2	4	1	1	1	4	4	1	3	3	2	2	2	3	1	2	3	3	1	4	1	2	1	3	3	98	
14	3	3	4	3	4	2	3	2	4	2	3	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	4	3	4	1	2	3	4	2	2	3	4	1	4	2	4	1	4	1	104	
15	4	1	3	2	3	4	4	1	1	3	3	4	4	4	1	1	3	1	2	1	4	2	2	4	2	4	1	4	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	3	3	116	
16	4	4	1	4	2	3	2	3	2	1	4	4	1	1	2	1	4	1	1	1	3	4	1	2	1	3	4	1	4	1	3	4	4	1	3	2	2	2	4	2	96	

17	2	4	4	3	4	4	1	4	1	1	2	4	3	2	1	1	3	1	1	1	2	3	3	4	2	3	2	1	2	1	2	1	2	4	3	1	2	1	3	1	3	3	92
18	4	2	4	3	3	2	2	1	4	2	4	3	3	4	2	1	4	1	2	1	3	4	4	4	2	2	1	2	2	1	4	4	4	1	4	2	4	1	4	1	102		
19	3	3	3	4	2	2	3	3	2	1	2	3	2	3	1	1	3	1	1	2	4	4	2	3	2	2	2	2	2	1	2	4	3	1	2	2	2	1	2	3	91		
20	4	1	3	2	4	1	1	2	1	1	2	2	4	2	2	1	4	1	1	1	2	3	4	3	1	1	3	1	2	1	3	4	2	1	3	1	3	1	2	1	82		
21	2	2	3	3	3	1	4	3	2	1	4	2	1	4	2	1	4	1	1	1	3	4	1	3	2	1	4	1	2	1	4	3	3	1	3	1	4	1	3	3	93		
22	4	3	4	2	4	2	2	3	2	1	4	2	2	3	2	1	3	1	1	1	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	4	4	3	1	4	1	1	3	4	2	90		
23	4	4	3	2	3	2	4	3	4	2	3	4	3	2	1	1	2	1	1	1	4	3	2	4	3	4	3	2	1	2	3	2	4	1	4	2	3	1	2	1	101		
24	1	3	2	4	1	1	1	4	2	2	1	4	1	2	1	1	4	1	1	1	3	4	1	2	1	3	4	2	1	1	3	4	2	1	3	1	2	2	3	2	83		
25	4	4	3	1	4	4	3	1	4	3	2	3	4	4	1	2	3	2	1	2	4	2	3	4	2	3	2	4	1	1	3	3	4	1	3	1	4	3	4	1	112		
26	4	1	1	4	2	3	4	3	2	1	3	2	2	1	2	1	4	1	1	2	2	3	1	1	2	2	4	4	1	2	1	3	3	1	4	1	2	3	2	2	78		
27	4	4	3	3	4	4	3	3	3	1	4	4	2	3	2	2	3	1	1	1	3	1	4	3	3	4	1	3	2	2	4	4	3	1	4	2	3	1	3	1	109		
28	4	4	4	2	3	1	3	2	1	4	4	3	4	4	1	1	4	1	3	2	3	3	4	3	3	4	4	2	4	2	2	1	4	1	3	2	2	2	4	1	109		
29	4	2	4	3	1	4	3	4	4	1	4	3	3	4	1	1	2	1	1	2	4	2	2	2	4	3	1	3	3	1	4	2	4	1	4	2	4	1	2	2	92		
30	4	4	3	3	4	4	4	3	4	1	4	3	4	4	1	2	3	3	2	2	4	4	3	2	1	2	2	4	4	3	4	2	2	1	4	2	4	2	4	1	117		
31	4	4	2	2	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	1	2	2	1	1	1	3	2	4	4	2	3	2	1	4	2	4	3	3	1	3	2	3	3	3	1	108		
3	4	1	1	4	1	1	3	4	2	2	3	4	2	2	2	1	2	1	1	1	2	3	1	4	1	3	4	1	3	1	1	4	2	1	3	1	3	3	4	4	91		

Lampiran 15. Data Induk Hasil Penelitian

No.	Nama Siswa	L/P	Kelas	X1	X2	X3	Y
1.	Gede Ari Sastrawan	L	Kelas V	90	94	86	78
2.	Gede Resti Antara	L	Kelas V	100	106	111	80
3.	Gede Yuda Pratama	L	Kelas V	108	111	110	70
4.	I Kd. Mayda Duwi Riana.A	P	Kelas V	95	97	90	68
5.	I Km Gede Bintang A.J.K	L	Kelas V	105	107	100	90
6.	Kd. Agus Dwiandika P.	L	Kelas V	86	91	83	70
7.	Kadek Nova Adi Putra	L	Kelas V	105	110	110	82
8.	Kadek Parmawati	P	Kelas V	90	95	86	68
9.	Kadek Safira Dewi	P	Kelas V	100	105	96	88
10.	Kd. Sri Anggarawati	P	Kelas V	100	105	107	68
11.	Kadek Suliasih	P	Kelas V	89	93	100	72
12.	Ketut Adi Putra	L	Kelas V	95	100	98	60
13.	Ketut Anggi Karnadi	P	Kelas V	90	98	93	70
14.	Ketut Desi Suriantini	P	Kelas V	101	104	98	82
15.	Ketut Junita Sojayanti	P	Kelas V	100	116	102	66
16.	Ketut Mahendra Eka K.	L	Kelas V	85	96	87	80
17.	Ketut Mula Prautama	L	Kelas V	90	92	95	60
18.	Ketut Rediasa	L	Kelas V	111	102	110	78
19.	Ketut Rita Purnama	P	Kelas V	95	91	98	62
20.	Komang Andika Krisna K.	L	Kelas V	80	82	86	70
21.	Komang Anggri Yani	P	Kelas V	91	93	100	78
22.	Komang Puja Saputra	L	Kelas V	90	90	95	68
23.	Komang Rediasa	L	Kelas V	100	101	110	60
24.	Komang Trisna Widyastuti	P	Kelas V	80	83	85	70
25.	Luh Anjani Asih	P	Kelas V	110	112	111	78
26.	Luh Budi Lipiani	P	Kelas V	75	78	70	64
27.	Luh Mery Budiartini	P	Kelas V	100	109	100	68
28.	Luh Putu Devi Dwi Antari	P	Kelas V	98	109	90	60
29.	Luh Putu Juni Sintia Wati	P	Kelas V	87	92	86	88
30.	Luh Res Setia Dewi	P	Kelas V	110	117	100	70
31.	Luh Soma Antini	P	Kelas V	100	108	96	70
32.	Luh Wilia Astuti	P	Kelas V	86	91	83	80
33.	Nyoman Bali Utama	L	Kelas V	100	112	100	66
34.	Nyoman Sutarmayasa	L	Kelas V	100	111	95	60
35.	Putu Mikha Anantika P.	P	Kelas V	100	108	102	80
36.	Putu Yudika Pratama P.	L	Kelas V	93	96	95	68
37.	Gede Yudana Arta	L	Kelas V	105	110	112	70

Lampiran 16. Lembar Uji Normalitas Pola Asuh Orang Tua

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pola Asuh Orang Tua
N		37
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	100.4054
	Std. Deviation	9.84169
Most Extreme Differences	Absolute	.112
	Positive	.078
	Negative	-.112
Kolmogorov-Smirnov Z		.682
Asymp. Sig. (2-tailed)		.741

Uji normalitas dilakukan untuk menguji apakah suatu sampel yang diselidiki berdistribusi normal atau tidak. Uji normalitas data dilakukan terhadap data pola asuh orang tua. Perhitungan dibantu dengan menggunakan *SPSS 17*. Adapun kriteria pengujian jika signifikansi > 0.05 , maka H_0 diterima dan data berdistribusi normal, sedangkan jika signifikansi < 0.05 , maka H_0 ditolak dan data tidak berdistribusi normal. Dari hasil perhitungan menggunakan rumus *kolmogorov smrinov* dengan bantuan *SPSS 17* data hasil kuesioner pola asuh orang tua yaitu $0.741 > 0.05$ yang berarti data berdistribusi normal.

Lampiran 17. Lembar Uji Normalitas Hasil Belajar

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Hasil Belajar
N		37
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	81.0541
	Std. Deviation	11.26929
Most Extreme Differences	Absolute	.081
	Positive	.066
	Negative	-.081
Kolmogorov-Smirnov Z		.494
Asymp. Sig. (2-tailed)		.968

Uji normalitas dilakukan untuk menguji apakah suatu sampel yang diselidiki berdistribusi normal atau tidak. Uji normalitas data dilakukan terhadap data hasil belajar. perhitungan dibantu dengan menggunakan *SPSS 17*. Adapun kriteria pengujian jika signifikansi > 0.05 , maka H_0 diterima dan data berdistribusi normal, sedangkan jika signifikansi < 0.05 , maka H_0 ditolak dan data tidak berdistribusi normal. Dari hasil perhitungan menggunakan rumus *kolmogorov smirnov* dengan bantuan *SPSS 17*, data hasil kuesioner kebiasaan belajar yaitu $0.968 > 0.05$ yang berarti data berdistribusi normal.

Lampiran 18. Uji Linearitas Pola Asuh Orang Tua dengan Hasil Belajar

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Hasil Belajar * Pola Asuh Orang Tua	37	100.0%	0	.0%	37	100.0%

Report

Hasil Belajar

Pola Asuh Orang Tua	Mean	N	Std. Deviation
78.00	72.0000	1	.
82.00	72.0000	1	.
83.00	60.0000	1	.
90.00	65.0000	1	.
91.00	79.6667	3	6.42910
92.00	79.5000	2	3.53553
93.00	73.5000	2	4.94975
94.00	70.0000	1	.
95.00	82.0000	1	.
96.00	62.5000	2	3.53553
97.00	75.0000	1	.
98.00	65.0000	1	.
100.00	85.0000	1	.
101.00	82.0000	1	.
102.00	90.0000	1	.
104.00	85.0000	1	.
105.00	97.5000	2	3.53553
106.00	80.0000	1	.
107.00	80.0000	1	.
108.00	83.5000	2	19.09188
109.00	97.5000	2	3.53553
110.00	90.0000	2	7.07107

111.00	82.0000	2	.00000
112.00	90.0000	2	.00000
116.00	100.0000	1	.
117.00	85.0000	1	.
Total	81.0541	37	11.26929

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Hasil Belajar	Between	(Combined)	4000.225	25	160.009	3.079	.028
* Pola Asuh	Groups	Linearity	1959.892	1	1959.892	37.712	.000
Orang Tua		Deviation from Linearity	2040.333	24	85.014	1.636	.199
	Within Groups		571.667	11	51.970		
	Total		4571.892	36			

Uji linieritas bertujuan untuk mengetahui hubungan antara variabel bebas yaitu pola asuh orang tua (X) dan variabel terikat yaitu hasil belajar (Y) linier atau tidak. Kriteria pengujian linieritas adalah jika nilai signifikansi lebih kecil dari 0.05, maka hubungan antara variabel bebas dan variabel terikat adalah linier. Rangkuman hasil uji linieritas adalah sebagai berikut. Sedangkan kriteria signifikansi deviation from linearity lebih besar dari 0.05, maka antara variabel bebas dan terikat memiliki hubungan yang berarti.

Berdasarkan hasil analisis linieritas diperoleh signifikansi Linearity sebesar 0.000 ($p < 0.05$) sehingga kebiasaan belajar dengan hasil belajar memiliki hubungan yang linier. Sedangkan signifikansi Deviation from Linierity sebesar 0.199 ($p > 0.05$) sehingga kebiasaan belajar dengan hasil belajar memiliki hubungan yang berarti. Maka dapat disimpulkan bahwa ada hubungan linier dan berarti secara signifikan antara variabel pola asuh orang tua (X) dengan variabel hasil belajar (Y).

Lampiran 19. Analisis Regresi Pola Asuh Orang Tua dengan Hasil Belajar

Correlations

		Pola Asuh Orang Tua	Hasil Belajar
Pola Asuh Orang Tua	Pearson Correlation	1	.655**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	37	37
Hasil Belajar	Pearson Correlation	.655**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	37	37

Uji korelasi dengan menggunakan rumus korelasi *product moment* bertujuan untuk melakukan adanya hubungan yang signifikan antara pola asuh orang tua dengan hasil belajar siswa. hal ini di maksudkan untuk mengukur koefisien kolerasi antara dua variabel. Analisis ini dimaksudkan untuk mengungkap korelasi atau hubungan antara variabel yang satu dengan variabel yang lainnya.

Berdasarkan hasil uji korelasi tersebut, diperoleh hasil signifikansi sebesar $0.000 < 0.05$, yang artinya terdapat korelasi antara variabel pola asuh orang tua dengan variabel hasil belajar. berdasarkan nilai r_{hitung} (*Person Correlation*) diketahui r_{hitung} untuk hubungan pola asuh orang tua (X) dengan hasil belajar (Y) adalah sebesar $0.655 > r_{tabel} 0.37$, maka dapat disimpulkan bahwa ada hubungan atau korelasi antara variabel pola asuh orang tua dengan hasil belajar. karena r_{hitung} atau *person correlation* dalam analisis ini bernilai positif maka itu artinya hubungan antara kedua variabel tersebut bersifat positif atau dengan kata lain semakin meningkatnya pola asuh orang tua maka akan meningkat pula hasil belajar siswa. jadi terdapatnya hubungan yang positif antara pola asuh orang tua dengan hasil belajar.

Untuk mengetahui koefisien korelasi dilihat dari perolehan korelasi pearson. Berdasarkan hasil perhitungan menggunakan SPSS diketahui koefisien korelasi sebesar 0.655.

Untuk menguji apakah harga (r_{xy}) itu signifikan atau tidak, dapat dihitung dengan derajat kebebasan ($df = N-2$), pada taraf signfiikan 5% dengan kaidah keputusan $F_{hitung} > F_{tabel}$ (0.05). diketahui $df = 37-2 = 35$. Kemudian F_{hitung} sebesar 0.655. Adapun hasil uji Signifikansi Korelasi dengan bantuan *SPSS 17* adalah sebagai berikut.

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3029.190	1	3029.190	68.725	.000 ^a
	Residual	1542.702	35	44.077		
	Total	4571.892	36			

Berdasarkan tabel tersebut, diperoleh nilai F_{hitung} sebesar $68.725 > F_{tabel}$ sebesar 0.655. Hal ini berarti terdapat korelasi yang signifikan antara pola asuh orang tua dengan hasil belajar siswa kelas V SD Negeri 4 Sudaji Kecamatan Sawan.

Adapun untuk mencari persamaan regresi dilakukan dengan rumus $\hat{Y} = a + bX$. Berdasarkan hasil uji hipotesis menggunakan *SPSS 17* diperoleh sebagai berikut.

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-21.104	12.371		-1.706	.097
	X	.990	.119	.814	8.290	.000

a. Dependent Variable: Y

Berdasarkan tabel di atas, diperoleh hasil $a = 0.21.104$, sedangkan $b = 0.990$. Jadi persamaan regresi adalah $\hat{Y} = a + bX = 0.21.104 + 0.990X$. Interpretasi dari persamaan regresi tersebut adalah dengan konstanta sebesar 0.21.104 secara matematis menyatakan bahwa jika nilai variabel bebas X_1 sama dengan 0, maka nilai Y adalah 0.21.104. Dengan kata lain, bahwa nilai hasil belajar siswa kelas V SD Negeri 4 Sudaji Kecamatan Sawan adalah sebesar 0.21.104. Koefisien regresi variabel pola asuh orang tua (X) sebesar 0.990.

Artinya bahwa peningkatan 1 skor variabel pola asuh orang tua dengan asumsi variabel bebas lain konstan akan menyebabkan kenaikan hasil belajar sebesar 0.990.

Untuk menyatakan besar kecilnya sumbangan variabel X terhadap Y dapat ditentukan dengan koefisien determinasi. Adapun hasil koefisien determinasi menggunakan SPSS 17 adalah sebagai berikut.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.812 ^a	.659	.650	6.670

a. Predictors: (Constant), X

Berdasarkan hasil *output SPSS* di atas, diketahui bahwa nilai koefisien determinasi atau R square adalah sebesar 0.659. Nilai R square ini berasal dari pengkuadratan nilai koefisien korelasi atau “R” yaitu $0.812 \times 0.812 = 0.659$. Besarnya angka koefisien determinasi (R square) adalah 0.659 atau sama dengan 65,9%. Angka tersebut mengandung makna bahwa variabel pola asuh orang tua (X) berpengaruh terhadap hasil belajar (Y) sebesar 65,9%. Sedangkan sisanya ($100\% - 65,9\% = 34,1\%$) dipengaruhi variabel lain diluar persamaan regresi ini atau variabel yang tidak diteliti.

Lampiran 20. Dokumentasi**Foto Bersama Kepala Sekolah SD Negeri 4 Sudaji****Foto Bersama Wali Kelas V SD Negeri 4 Sudaji**