

BAB IV
DESKRIPSI DATA DAN HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data

1. Identitas SMP Islamy Palembang

Nama : SMP Islamy Palembang
NSM/NPSM : 121216710044/10609520
Alamat Sekolah : Jl. H Faqih Usman
Kelurahan : 1 ulu
RT/RW : 20/006
Kecamatan : Seberang Ulu 1
Kabupaten/Kota : Palembang
Provinsi : Sumatera Selatan
Kode Pos : 30257
No. Telepon : 0711512780
Tipe Sekolah : Swasta

2. Visi dan Misi Sekolah

Visi SMP Islamy : Beriman, berilmu, berakhlak, dan berprestasi

Misi SMP Islamy :

- a. Menanamkan keimanan dan akidah melalui pengalaman ajaran Islam.
- b. Mengoptimalkan proses pembelajaran dan bimbingan.
- c. Mengembangkan pengetahuan di bidang IPTEK.

- d. Mengembangkan bakat, minat, potensi di bidang olahraga, seni dan budaya.
- e. Membiasakan untuk senantiasa bersopan santun dan berakhlakul karimah dalam lingkungan keluarga, sekolah, dan masyarakat.
- f. Membimbing dan membina untuk meningkatkan prestasi di bidang akademik dan non akademik.

3. Siswa SMP Islamy Palembang

No	Kelas	Jenis kelamin		Jumlah Murid
		Laki-laki	Perempuan	
1.	Kelas VII	6	6	12
2.	Kelas VIII	1	7	8
3.	Kelas IX	9	8	17
Jumlah				37

Tabel 1.7 jumlah siswa SMP Islamy Palembang¹

Jumlah siswa kelas VII : 12 siswa, terdiri dari 6 laki-laki dan 6 perempuan

Jumlah siswa kelas VIII : 8 siswa, terdiri 1 laki-laki dan 7 perempuan

Jumlah siswa kelas IX : 17 siswa, terdiri 9 laki-laki dan 8 perempuan

¹ SMP Islamy Palembang, "Dokumentasi," 2021.

B. HASIL PENELITIAN

1. Hasil analisis data keteladanan orang tua (X) di SMP Islamy Palembang

a. Hasil jawaban responden pada angket keteladanan orang tua

No	Keteladanan Orang tua															Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	
1	4	4	5	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	56
2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	55
3	3	4	5	4	4	5	5	5	4	3	4	5	4	5	5	65
4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	73
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
6	5	5	2	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	69
7	4	5	4	3	5	5	5	5	3	5	5	5	4	4	1	63
8	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
9	4	4	5	3	5	5	5	5	4	2	5	5	5	5	5	67
10	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	73
11	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	70
12	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	73
13	5	5	4	5	4	4	3	5	5	5	5	5	4	4	4	67
14	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	73
15	3	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	63
16	5	5	2	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	3	63
17	5	4	4	4	4	5	4	4	3	5	5	4	4	4	5	64
18	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	73
19	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
20	5	5	5	3	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	71
21	5	5	3	3	5	3	5	3	3	4	5	5	4	5	5	63
22	4	4	5	2	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	68
23	4	5	3	3	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	59
24	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	73
25	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	73
26	4	3	2	1	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	58
27	5	4	2	5	4	4	4	3	3	4	4	5	3	4	3	57
28	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	73
29	5	5	4	3	3	5	3	5	3	5	3	5	4	3	3	59
30	5	4	4	3	5	4	4	5	4	3	4	5	4	4	5	63
31	5	5	4	3	5	4	4	4	3	4	3	5	4	4	5	62
32	4	3	4	2	4	4	3	5	2	4	5	4	4	4	4	56
33	4	3	3	3	4	4	4	2	2	5	4	5	5	5	3	56
34	5	5	4	3	4	3	5	5	3	3	3	5	4	4	5	61
35	5	4	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	4	5	5	69
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74
37	4	5	4	5	4	4	5	3	4	4	3	4	3	5	3	60
Σ	168	170	153	141	172	165	162	164	150	164	167	175	165	167	162	2445

Data variabel keteladanan orang tua didapatkan jawaban pada angket yang telah di sebar. Angket ini terdiri dari 15 pertanyaan. Menggunakan skala Likert (1-5). Penelitian ini dilaksanakan pada tanggal 4 november 2021 sampai dengan 9 november 2021 di SMP Islamy Palembang.

b. Distribusi Frekuensi

Kategori	Interval Kelas	f	%
Sangat Tinggi	>72.580	12	32.43243
Tinggi	66.081 - 72.580	7	18.91892
Rendah	59.582 - 66.081	9	24.32432
Sangat Tinggi	<59.582	9	24.32432
	Jumlah	37	100

Adapun rumus untuk mencari prosentase yakni:

$$P = \frac{F}{N} \times 100\%$$

P = Angka Presentase

F = Jumlah Frekuensi

N = Frekuensi Responden

Untuk mengetahui interval kelas kualitas variabel keteladanan orang tua dapat ditentukan dengan menggunakan rumus sebagai berikut:

Rata-rata (M) = Avarage(jumlah) (excel 2016) 66.08108108

Std deviasi = STDEV(jumlah) (excel 2016) 6.499480229

> $M + 1$ Std dev = 66.08108108 + 1 x 6.499480229 = 72.580

M sampai ($M + 1$ Std dev) = 66.08108108 sampai (72.580)

($M - 1$ Std dev) sampai M = (66.08108108 – 1 x 6.499480229 = 59.582)
sampai 66.08108108

< $M - 1$ std dev = 66.08108108 – 1 x 6.499480229 = 59.582

Berdasarkan tabel diatas, frekuensi paling tinggi terdapat pada interval sangat tinggi memiliki rentang >72.580 dengan sejumlah 12 siswa dengan nilai rata-rata 66.08108108 (=avarage(jumlah)), maka dapat diketahui data yang

diperoleh dari angket keteladanan orang tua skor terendah <59.582 dan skor tertinggi >72.580. Dianalisis menggunakan excel 2016. Jadi keteladanan orang tua termasuk dalam kategori sangat tinggi dilihat dari kualitas variabel dengan menggunakan sekala empat.

2. Hasil dan analisis data sikap sopan santun siswa (Y) di SMP Islamy Palembang

a. Hasil Jawaban Responden Pada Angket Sikap Sopan Santun

No	Sikap Sopan Santun															Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	
1	5	4	4	4	5	5	3	3	4	5	5	5	5	4	4	65
2	5	4	4	4	4	5	5	4	3	4	4	5	4	4	4	63
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	68
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
6	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
7	3	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	67
8	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	73
9	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
10	4	5	4	3	5	5	5	3	5	3	4	4	5	5	4	64
11	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	3	4	5	5	4	66
12	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	74
13	5	5	4	3	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	68
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	74
15	5	5	5	3	5	5	5	5	4	5	3	4	5	5	5	69
16	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	65
17	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
18	5	5	4	4	5	4	3	4	4	4	4	1	4	5	4	60
19	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	72
20	4	5	3	4	5	4	3	4	3	3	4	4	5	5	5	61
21	4	4	4	5	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	5	63
22	5	5	3	5	5	5	5	5	3	5	3	5	4	4	3	65
23	5	5	3	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	69
24	5	5	3	3	4	5	5	5	3	3	3	3	5	3	3	58
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
26	4	5	2	5	4	4	4	5	4	4	5	2	4	5	4	61
27	4	5	2	5	4	5	4	3	2	5	4	1	5	4	5	58
28	4	4	5	3	5	3	5	5	4	5	4	4	5	3	5	64
29	5	5	3	5	3	5	4	4	5	4	5	4	3	4	5	64
30	4	4	3	5	5	4	4	5	3	5	5	4	5	3	5	64
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	73
32	3	5	4	4	4	5	4	3	5	5	4	3	5	4	5	63
33	3	4	3	3	5	4	3	5	5	5	4	3	4	4	4	59
34	4	4	5	4	4	3	5	4	5	3	5	3	5	5	5	64
35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	73
37	4	4	4	5	3	3	5	5	5	5	5	4	5	3	5	65
Σ	166	177	152	165	172	169	167	170	160	168	165	150	175	167	171	2494

Data variabel sikap sopan santun didapatkan jawaban pada angket yang telah di sebar. Angket ini terdiri dari 15 pertanyaan. Menggunakan skala

Likert (1-5). Penelitian ini dilaksanakan pada tanggal 4 november 2021 sampai dengan 9 november 2021 di SMP Islamy Palembang.

b. Distribusi Frekuensi

Kategori	Interval Kelas	f	%
Sangat Tinggi	>72.829	12	32.43243
Tinggi	67.314 - 72.829	5	13.51351
Rendah	61.799 - 67.314	14	37.83784
Sangat Rendah	<61.799	6	16.21622
	Jumlah	37	100

Adapun rumus untuk mencari prosentase yakni:

$$P = \frac{F}{N} \times 100\%$$

P = Angka Presentase

F = Jumlah Frekuensi

N = Frekuensi Responden

Untuk mengetahui interval kelas kualitas variabel sikap sopan santun dapat ditentukan dengan menggunakan rumus sebagai berikut:

Rata-rata (M) = AVERAGE(jumlah) (excel 2016) 67.31428571

Std deviasi = STDEV(jumlah) (excel 2016) 5.51492651

> M+ 1 Std dev = 67.31428571 + 5.51492651 = 72.829

M sampai (M+1 Std dev) = 67.31428571 sampai (72.829)

(M-1 Std dev) sampai M = (67.31428571 – 5.51492651= 61.799) sampai
67.31428571

< M-1std dev = 67.31428571 – 5.51492651= 61.799

Berdasarkan tabel diatas, frekuensi paling tinggi terdapat pada interval rendah memiliki rentang 61.799 – 67.314 dengan sejumlah 14 siswa dengan nilai rata-rata 67.31428571 (=average(jumlah)), maka dapat diketahui data yang diperoleh dari angket sikap sopan santun siswa skor terendah <61.799 dan skor tertinggi >72.829. Dianalisis menggunakan excel 2016. Jadi sikap sopan santun termasuk dalam kategori rendah dilihat dari kualitas variabel dengan menggunakan sekala empat.

3. Validitas

Ringkasan Kolom Validitas Keteladanan Orang Tua				Ringkasan Kolom Validitas Sikap Sopan Santun			
No. Soal	r_{xy}	r_{tabel}	Status	No. Soal	r_{xy}	r_{tabel}	Status
1	0.342	0.325	valid	1	0.484	0.325	valid
2	0.579	0.325	valid	2	0.342	0.325	valid
3	0.624	0.325	valid	3	0.690	0.325	valid
4	0.628	0.325	valid	4	0.626	0.325	valid
5	0.683	0.325	valid	5	0.429	0.325	valid
6	0.458	0.325	valid	6	0.542	0.325	valid
7	0.485	0.325	valid	7	0.621	0.325	valid
8	0.500	0.325	valid	8	0.400	0.325	valid
9	0.798	0.325	valid	9	0.635	0.325	valid
10	0.495	0.325	valid	10	0.545	0.325	valid
11	0.583	0.325	valid	11	0.564	0.325	valid
12	0.525	0.325	valid	12	0.629	0.325	valid
13	0.703	0.325	valid	13	0.404	0.325	valid
14	0.623	0.325	valid	14	0.617	0.325	valid
15	0.564	0.325	valid	15	0.532	0.325	valid

Berdasarkan tabel diatas terlihat bahwasannya 15 pertanyaan dalam angket valid semua. Terdapat 37 responden dari semua populasi jumlahnya 37 siswa. r_{tabel} 0.325, Data validitas dihitung menggunakan excel 2016.

4. Perhitungan Korelasi *Produk Moment*

Untuk mengetahui adakah pengaruh keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa di rumah pada masa pandemic covid 19 SMP Islamy Palembang maka harus membuat tabel kerja agar memudahkan penghitungan $\sum X$, $\sum Y$, $\sum XY$, $\sum X^2$, $\sum Y^2$ sehingga akan diketahui adakah Hubungan antara dua variabel tersebut. Adapun perhitungan korelasi *product moment* yaitu:

Tabel
Hasil Korelasi Variabel X dan Variabel Y

No	x	y	xy	x ²	y ²
1	56	65	3640	3136	4225
2	55	63	3465	3025	3969
3	65	75	4875	4225	5625
4	73	68	4964	5329	4624
5	75	75	5625	5625	5625
6	69	74	5106	4761	5476
7	63	67	4221	3969	4489
8	74	73	5402	5476	5329
9	67	74	4958	4489	5476
10	73	64	4672	5329	4096
11	70	66	4620	4900	4356
12	73	74	5402	5329	5476
13	67	68	4556	4489	4624
14	73	74	5402	5329	5476
15	63	69	4347	3969	4761
16	63	65	4095	3969	4225
17	64	74	4736	4096	5476
18	73	60	4380	5329	3600
19	74	72	5328	5476	5184
20	71	61	4331	5041	3721
21	63	63	3969	3969	3969
22	68	65	4420	4624	4225
23	59	69	4071	3481	4761
24	73	58	4234	5329	3364

25	73	75	5475	5329	5625
26	58	61	3538	3364	3721
27	57	58	3306	3249	3364
28	73	64	4672	5329	4096
29	59	64	3776	3481	4096
30	63	64	4032	3969	4096
31	62	73	4526	3844	5329
32	56	63	3528	3136	3969
33	56	59	3304	3136	3481
34	61	64	3904	3721	4096
35	69	75	5175	4761	5625
36	74	73	5402	5476	5329
37	60	65	3900	3600	4225
Σ	2445	2494	165357	163089	169204

Berdasarkan tabel kerja yang telah dijelaskan diatas bahwa korelasi X dan

Y dapat dihitung menggunakan rumus r_{xy} Yaitu:

$$r_{xy} = \frac{n \cdot \Sigma xy - \Sigma x \cdot \Sigma y}{\sqrt{[n \cdot \Sigma x^2 - (\Sigma x)^2][n \cdot \Sigma Y^2 - (\Sigma Y)^2]}}$$

$$r_{xy} = \frac{37 \cdot 165357 - 2445 \cdot 2494}{\sqrt{[37 \cdot 163089 - (2445)^2][37 \cdot 169204 - (2494)^2]}}$$

$$r_{xy} = \frac{6118209 - 6097830}{\sqrt{[6034293 - 5978025][6260548 - 6220036]}}$$

$$r_{xy} = \frac{20379}{\sqrt{[56268][40512]}} = \frac{20379}{\sqrt{2279529216}} = \frac{20379}{47744.41}$$

$$r_{xy} = 0,427$$

Dari perhitungan diatas terdapat angka korelasi antara variabel X dan

Variabel Y korelasi yang berjalan searah. Dengan memperhatikan besarnya r_{xy}

= 0,427. yang besarnya antara 0,40–0,599 berarti korelasi positif antara

keteladanan orang tua (variabel X) dan sikap sopan santun siswa (variabel Y) termasuk korelasi positif yang sedang.

Dapat diketahui dari perhitungan korelasi *product moment* untuk tabel nilai pada $dk = n - 2$ ($37 - 2$) = 35, pada taraf signifikansi 5% di diperoleh nilai pada $r_{tab} = 0.325$, sedangkan pada taraf signifikansi 1% diperoleh nilai pada $r_{tab} = 0.418$. karena $r_{xy} > r_{tab}$ ($0,427 > 0,325$), maka H_0 tidak diterima, sedangkan H_a diterima, berarti taraf signifikansi 5% sehingga dapat ditarik kesimpulan terdapat korelasi yang positif antara keteladanan orang tua (X) dan sikap sopan santun siswa (Y). Selanjutnya pada taraf signifikansi 1% karena $r_{xy} > r_{tab}$ ($0,427 > 0,418$), maka H_0 tidak diterima, sedangkan H_a diterima, berarti taraf signifikansi 1% sehingga ditarik kesimpulan terdapat korelasi positif antara keteladanan orang tua (X) dan sikap sopan santun siswa (Y). Jadi, $0,325 < 0,427 > 0,418$ ($r_{tab} 5\% < r_{xy} > r_{tab} 1\%$)

kesimpulannya Jika nilai r_{xy} 0.427 maka disimpulkan bahwa pengaruh keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa dirumah pada masa pandemic covid 19 SMP Islamy Palembang mempunyai pengaruh yang sedang.

5. Uji Hipotesis

Berdasarkan perhitungan tabel korelasi *product moment* bahwa didapatkan koefisien korelasi *product moment* sebesar $r_{xy} = 0.3516$. Pengujian Hipotesis ini dimaksudkan untuk mengetahui ada atau tidak pengaruh variabel (keteladanan orang tua) terhadap variabel (sikap sopan santun siswa). Dengan menggunakan rumus sebagai berikut:

$$t = \frac{r \sqrt{n-2}}{\sqrt{1-r^2}}$$

$$t = \frac{0.427 \sqrt{37-2}}{\sqrt{1-0.427^2}}$$

$$t = \frac{0.427 \sqrt{35}}{\sqrt{1-0.182}}$$

$$t = \frac{0.427 \times 5.91}{\sqrt{0.818}}$$

$$t = \frac{2.523}{0.904} = 2.79$$

Terdapat kriteria dalam uji hipotesis sebagai berikut:

- Jika $t_{hitung} > t_{tabel}$ maka tolak H_0 terima H_a artinya signifikan
- Jika $t_{hitung} < t_{tabel}$ maka tolak H_a terima H_0 artinya tidak signifikan

Hipotesis penelitian

- H_a : Terdapat pengaruh keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa dirumah pada masa pandemic covid 19 SMP Islamy Palembang.
- H_0 : Tidak terdapat pengaruh keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa dirumah pada masa pandemic covid 19 SMP Islamy Palembang.

Berdasarkan perhitungan diatas, Dalam tabel distribusi t, $\alpha = 0.05$ dan $dk = (n-2) 37-2 = 35$ sehingga didapatkan $t_{tabel} = 1.68$

Nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2.79 > 1.68$). Sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima, artinya terdapat pengaruh yang signifikan antara keteladanan orang tua

terhadap sikap sopan santun siswa dirumah pada masa pandemic covid 19 SMP Islamy Palembang.

6. Perhitungan Koefisien diterminasi

Untuk mengetahui berapa besar pengaruh keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa dirumah pada masa pandemic covid 19 SMP Islamy Palembang dapat dilihat dari koefisien determinasi dapat menjelaskan variabel Y (variabel dependen) melalaui varians yang terjadi apada X (variabel independent). Dengan menggunakan hasil perhitungan dengan rumus sebagai berikut:

$$KD = r^2 \times 100\%$$

$$KD = 0.427^2 \times 100\% = 0.18 = 18\%$$

Dengan menggunakan hasil penghitungan di atas $r = 0.427$, didapatkan koefisien determinasi atau r^2 sebesar $(0.427)^2 = 0.18$. Dapat disimpulkan bahwa keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa sebesar 18% dan 82% ditentukan dari penyebab lain.

Berdasarkan uraian statistika yang telah di paparkan diatas bahwa dapat peneliti tarik kesimpulannya, terdapat adanya pengaruh yang positif antara keteladanan orang tua dengan sikap sopan santun siswa SMP Islmy Palembang berdasarkan uji koefisien diterminasi, yang menunjukkan bahwa adanya pengaruh keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa sebesar 18% dan 82% faktor lain seperti pergaulan di masyarakat dan perilaku teman sebaya atau orang lain. Hasil dari penghitungan product moment menunjukkan bahwa adanya pengaruh yang signifikan antara keteladanan orang tua terhadap sikap

sopan santun siswa sebesar 0.427 yang menunjukkan bahwa pengaruh keteladanan orang tua terhadap sikap sopan santun siswa dalam kategori sedang.

