

**ANGKET**

Sebelum mengerjakan silakan anda mengisi biodata terlebih dahulu:

Nama : ..... **Glen** .....  
 Kelas : ..... **V** .....

**Petunjuk Pengisian**

Bacalah pernyataan-pernyataan dibawah ini terlebih dahulu, kemudian pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan yang anda rasakan. Jawablah dengan jujur sehingga hasil yang anda dapat merupakan gambaran diri anda yang sebenarnya. Jawablah dengan memberi tanda (✓) pada kolom yang telah tersedia, dengan pilihan jawaban sebagai berikut:

**SS** : Sering Sekali                      **TP** : Tidak Pernah  
**S** : Sering  
**KK** : Kadang-kadang

Setiap orang bisa memberikan jawaban yang berbeda dan tidak ada jawaban yang dianggap salah, usahakan memberikan jawaban yang sesuai dengan keadaan anda dan jangan sampai ada jawaban yang terlewatkan.

**FASILITAS BELAJAR**

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
1	Dirumah, saya memiliki alat pelajaran yang lengkap untuk belajar.		✓		
2	Saya memiliki meja dan kursi untuk belajar dirumah.		✓		
3	Penerangan serta ventilasi ruang belajar dirasa sangat baik sehingga saya tidak merasa kesulitan untuk membaca dan menulis serta tidak merasa pengap.			✓	
4	Saya memiliki alat tulis (buku, ballpoint, penggaris dan sejenisnya) sangat lengkap.			✓	

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
5	Orangtua selalu melengkapi buku literature sehingga mempermudah saya dalam mencari bahan materi yang diperlukan.			✓	
6	Orang tua selalu memberikan uang untuk kepentingan belajar saya seperti untuk membeli alat perlengkapan praktek, membeli buku, sewa warnet, transportasi dll.		✓		
7	Orangtua selalu menyediakan perlengkapan alat tulis saya.			✓	
8	Kondisi ruang belajar tertata dengan sangat rapih sehingga membuat saya merasa betah di dalam ruangan belajar.			✓	
9	Orangtua selalu memperhatikan kursi belajar dan meja belajar saya saat akan belajar			✓	
10	Dirumah, orangtua saya selalu memperhatikan saya ketika belum belajar.			✓	
11	Ketika saya bertanya, orangtua selalu memberikan jawabannya.			✓	
12	Orangtua selalu memberikan motivasi kepada saya.		✓		
13	Orangtua selalu memenuhi kebutuhan saya dirumah.		✓		
14	Orangtua selalu memberikan dukungan kepada saya .		✓		
15	Guru-guru disekolah selalu memberikan motivasi dan dukungan yang membangun kepada saya.		✓		

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
16	Lingkungan disekolah sangat tertib dan aman.			✓	
17	Menurut saya pihak sekolah selalu melengkapi serta mengganti prasarana yang rusak.		✓		
18	Menurut saya koleksi di perpustakaan sangat lengkap, sehingga mempermudah saya dalam mencari bahan materi yang diperlukan.		✓		
19	Kondisi ruangan belajar selalu bersih, rapih dan indah sehingga membuat saya merasa betah di dalam kelas.		✓		
20	Dalam menerangkan materi, guru selalu menggunakan alat bantu seperti media gambar dan sejenisnya sehingga mempermudah saya dalam menyerap materi.		✓		
21	Menurut saya gedung sekolah sangat lengkap (meliputi ruang belajar, perpustakaan, kamar mandi untuk siswa dan guru)		✓		
22	Kondisi ruang belajar tertata dengan sangat rapih sehingga tidak acak-acakan.			✓	
23	Dalam pembiayaan (membayar SPP, pembiayaan pengadaan buku, pembayaran uang praktek dan lain sebagainya) saya selalu lancar.			✓	
24	Guru selalu menggunakan media belajar (Model ) yang menarik sehingga saya lebih mudah menerima pelajaran.		✓		
25	Suasana di perpustakaan sangat nyaman dan tenang dan saya merasa senang ketika berada di perpustakaan.		✓		
26	Menurut saya kondisi ruang kelas sangat nyaman untuk proses belajar.		✓		

ANGKET

Sebelum mengerjakan silakan anda mengisi biodata terlebih dahulu:

Nama : Queen  
 Kelas : V

**Petunjuk Pengisian**

Bacalah pernyataan-pernyataan dibawah ini terlebih dahulu, kemudian pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan yang anda rasakan. Jawablah dengan jujur sehingga hasil yang anda dapat merupakan gambaran diri anda yang sebenarnya. Jawablah dengan memberi tanda (✓) pada kolom yang telah tersedia, dengan pilihan jawaban sebagai berikut:

SS : Sering Sekali TP : Tidak Pernah

S : Sering

KK : Kadang-kadang

Setiap orang bisa memberikan jawaban yang berbeda dan tidak ada jawaban yang dianggap salah, usahakan memberikan jawaban yang sesuai dengan keadaan anda dan jangan sampai ada jawaban yang terlewatkan.

**FASILITAS BELAJAR**

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
1	Dirumah, saya memiliki alat pelajaran yang lengkap untuk belajar.	✓			
2	Saya memiliki meja dan kursi untuk belajar dirumah.	✓			
3	Penerangan serta ventilasi ruang belajar dirasa sangat baik sehingga saya tidak merasa kesulitan untuk membaca dan menulis serta tidak merasa pengap.	✓			
4	Saya memiliki alat tulis (buku, ballpoint, penggaris dan sejenisnya) sangat lengkap.	✓			

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
5	Orangtua selalu melengkapi buku literature sehingga mempermudah saya dalam mencari bahan materi yang diperlukan.		✓		
6	Orang tua selalu memberikan uang untuk kepentingan belajar saya seperti untuk membeli alat perlengkapan praktek, membeli buku, sewa warnet, transportasi dll.		✓		
7	Orangtua selalu menyediakan perlengkapan alat tulis saya.		✓		
8	Kondisi ruang belajar tertata dengan sangat rapih sehingga membuat saya merasa betah di dalam ruangan belajar.	✓			
9	Orangtua selalu memperhatikan kursi belajar dan meja belajar saya saat akan belajar	✓			
10	Dirumah, orangtua saya selalu memperhatikan saya ketika belum belajar.	✓			
11	Ketika saya bertanya, orangtua selalu memberikan jawabannya.		✓		
12	Orangtua selalu memberikan motivasi kepada saya.	✓			
13	Orangtua selalu memenuhi kebutuhan saya dirumah.	✓			
14	Orangtua selalu memberikan dukungan kepada saya .	✓			
15	Guru-guru disekolah selalu memberikan motivasi dan dukungan yang membangun kepada saya.	✓			

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
16	Lingkungan disekolah sangat tertib dan aman.		✓		
17	Menurut saya pihak sekolah selalu melengkapi serta mengganti prasarana yang rusak.		✓		
18	Menurut saya koleksi di perpustakaan sangat lengkap, sehingga mempermudah saya dalam mencari bahan materi yang diperlukan.			✓	
19	Kondisi ruangan belajar selalu bersih, rapih dan indah sehingga membuat saya merasa betah di dalam kelas.		✓		
20	Dalam menerangkan materi, guru selalu menggunakan alat bantu seperti media gambar dan sejenisnya sehingga mempermudah saya dalam menyerap materi.		✓		
21	Menurut saya gedung sekolah sangat lengkap (meliputi ruang belajar, perpustakaan, kamar mandi untuk siswa dan guru)		✓		
22	Kondisi ruang belajar tertata dengan sangat rapih sehingga tidak acak-acakan.		✓		
23	Dalam pembiayaan (membayar SPP, pembiayaan pengadaan buku, pembayaran uang praktek dan lain sebagainya) saya selalu lancar.			✓	
24	Guru selalu menggunakan media belajar (Model ) yang menarik sehingga saya lebih mudah menerima pelajaran.			✓	
25	Suasana di perpustakaan sangat nyaman dan tenang dan saya merasa senang ketika berada di perpustakaan.			✓	
26	Menurut saya kondisi ruang kelas sangat nyaman untuk proses belajar.		✓		

Lampiran 2 Data Responden SD Negeri 047164 Seberaya

No	Nama	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 10	X 11	X 12	X 13	X 14	X 15	X 16	X 17	X 18	X 19	X 20	X 21	X 22	X 23	X 25	X total	
1	Agripa	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	72	
2	Aldeno	3	4	4	2	2	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	75
3	Andika	3	4	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	2	3	4	2	2	74	
4	Arvan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	85	
5	Aulia	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	84	
6	Aurel	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	85
7	Berian	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	2	4	2	4	83	
8	Chelsi	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	4	2	4	84	
9	Deswita	4	4	4	4	2	2	2	3	4	4	2	2	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	2	75
10	Edo	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	2	3	3	2	2	4	4	4	3	2	2	3	2	4	73	
11	Elika	4	4	3	4	2	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	4	3	4	4	2	2	4	2	2	70	
12	Elo	3	4	3	4	4	3	3	4	3	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	76	
13	Ima Milala	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	71
14	Keterin	4	4	4	4	4	2	2	3	4	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	4	4	4	4	4	2	73
15	Nabila	3	4	2	3	4	3	3	3	2	3	2	2	4	3	4	3	2	3	4	2	3	3	4	3	72	
16	Naya	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	86
17	Nindi	4	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	3	4	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	73
18	Nisa	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	2	88
19	Padli	3	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	4	2	4	4	4	4	2	3	3	2	3	69
20	Pepi	3	3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	3	70
21	Prisbo	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	76
22	Rafael	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82
23	Rendi	3	4	2	2	4	4	3	3	4	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	79
24	Resa	4	4	2	3	4	3	3	2	3	4	4	3	2	2	3	2	4	3	2	4	2	4	3	4	4	74
25	Ripaldi	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	85	
26	Sabila	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	88
27	Vidi	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	82
28	Yeriko	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	79
29	Yosep	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	2	4	3	2	2	4	75	
30	Zaini	4	4	4	3	4	4	2	2	3	4	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	79	







X10	Pea rso n Cor rela tion Sig. (2- tail ed) N	.288 .123 30	- 0 3 0	- 0 7 0	. 0 5 1	. 1 4 2	. 1 0 4	. 0 9 1	- 0 5 5	. 0 6 3	1 0 0	. 1 5 8	. 3 8 8	. 1 6 4	. 1 8 3	. 2 2 5	- 0 8 8	. 0 4 7	- . 3 38	. 11 6	. 36 5	. 0 81	- .2 21	- .3 10	- .1 90	. 0 75	.268	
X11	Pea rso n Cor rela tion Sig. (2- tail ed) N	.475* .008 30	. 3 2 6	. 1 0 2	. 4 0 0	. 3 8 2	. 3 8 3	. 2 0 8	- . 1 0 1	. 2 9 7	. 1 5 8	1 1 1	. 5 2 0	. 0 0 0	. 1 7 8	. 0 4 4	- . 0 6 2	- . 1 2 1	- . 2 78	. 02 3	. 06 8	- .3 34	. 1 36	- .2 87	- .0 90	. 0 20	.410*	
X12	Pea rso n Cor rela tion Sig. (2- tail ed) N	.260 .165 30	. 0 0 7	. 0 4 2	. 0 3 7	. 4 5 0	. 4 7 0	. 4 4 0	. 0 5 3	. 2 5 6	. 3 8 8	. 5 2 0	1 1 1	. 1 0 7	. 3 2 3	. 0 8 1	. 1 7 7	. 0 8 7	. 1 7 1	. 1 47	. 07 2	. 24 2	- .1 24	- .1 10	- .1 80	. 1 08	. 2 51	.573**
X13	Pea rso n Cor rela tion Sig. (2- tail ed) N	.086 .650 30	- 2 0 3	0 0 0	0 0 0	. 0 5 4	. 1 7 8	. 3 2 7	. 2 2 2	. 1 1 7	. 1 6 4	0 0 0	. 1 0 7	1 1 1	. 2 2 6	. 0 6 0	. 1 9 3	. 1 2 1	- . 2 29	. 31 2	. 20 4	- .1 11	. 3 55	. 1 97	0. 00 0	- .1 63	.107	
X14	Pea rso n Cor rela tion Sig. (2- tail ed) N	.199 .292 30	. 0 6 6	. 3 0 4	. 1 1 9	. 0 5 3	. 2 7 3	. 3 5 0	. 1 7 0	. 2 9 1	. 1 8 3	. 1 7 8	. 3 2 3	. 2 2 6	1 1 1	. 3 8 2	. 3 7 5	- . 1 7 2	. 1 17	. 37 4	. 01 9	- .0 09	- .3 53	. 0 20	. 0 70	. 0 89	.537**	
			. 7 3 1	. 1 0 2	. 5 3 2	. 7 8 4	. 1 4 5	. 0 3 8	. 3 7 0	. 1 1 3	. 3 3 7	. 3 4 8	. 0 2 2	. 2 2 9	. 0 3 3	. 0 3 7	. 0 4 6	. 3 6 2	. 5 39	. 04 2	. 92 0	. 9 61	. 0 55	. 9 16	. 7 14	. 6 42	.002	

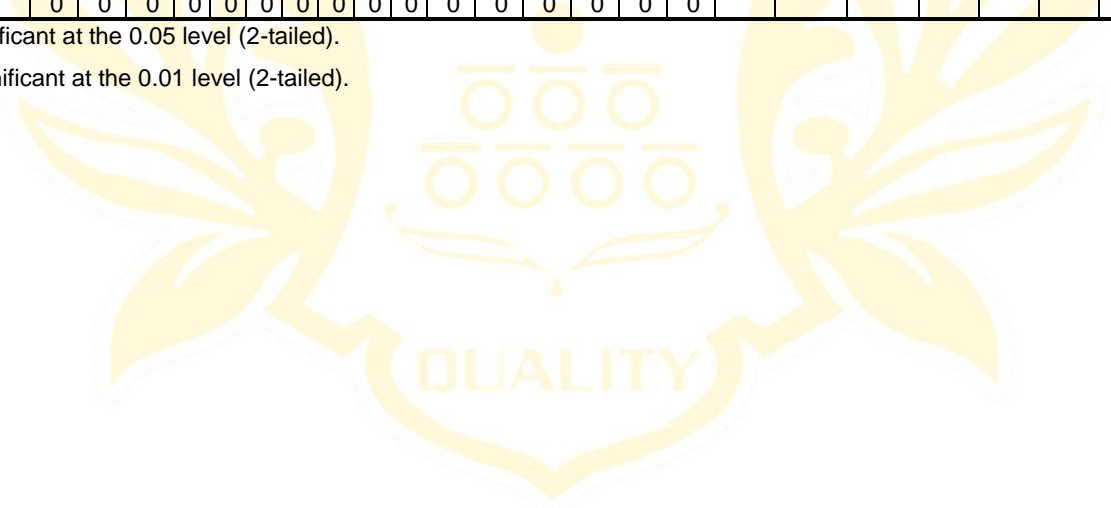




	ed)		2	7	9	3	1	1	4	8	6	4	0	0	4	8	1	8									
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X25	Pea rso n Cor rela tion Sig. (2- tail ed) N	-.101	.159	.153	.216	.283	.208	.341	.109	.069	.075	.020	.251	.163	.089	.024	.013	.142	.374*	.110	.279	.054	.093	.106	.293	1	.213
		.594	.400	.422	.531	.209	.265	.066	.576	.719	.691	.818	.188	.364	.940	.911	.923	.445	.042	.564	.135	.776	.626	.576	.116		.259
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
XTotal	Pea rso n Cor rela tion Sig. (2- tail ed) N	.315	.291	.336	.544	.691	.640	.400	.636	.218	.460	.573	.177	.537	.247	.337	.036	.003	.049	.189	.360	.285	.047	.036	.348	.213	1
		.090	.117	.047	.001	.000	.020	.008	.000	.105	.224	.011	.507	.082	.178	.076	.080	.804	.796	.316	.051	.127	.804	.852	.059	.259	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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



## Lampiran 4 Data Sampel SD Negeri 047164 Seberaya

No	Nama	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X11	X12	X14	X total
1	Axxel	3	3	2	2	2	2	3	3	4	24
2	Aryota	2	2	3	2	4	3	3	3	3	25
3	Alif	4	4	3	2	2	3	4	3	2	27
4	Dicha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
5	Dimas	3	4	3	4	2	4	4	4	4	32
6	Dimas p	4	4	4	4	3	4	2	3	3	31
7	Eji	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34
8	Fuzy	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34
9	Hebrina	4	2	2	2	3	4	2	2	3	24
10	Jesica	3	4	4	4	4	3	2	3	2	29
11	Mesra	4	2	3	2	2	3	4	2	3	25
12	Ali	4	4	3	3	4	3	3	2	2	28
13	Akbar	3	2	2	3	2	2	2	3	2	21
14	Paul	4	4	2	2	3	4	2	2	2	25
15	Levin	3	4	3	3	3	2	2	2	3	25
16	Refandi	4	4	4	4	4	4	4	2	4	34
17	Romi	3	3	2	3	4	3	2	3	3	26
18	Yalda	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
19	Efrata	3	2	2	3	2	2	2	2	3	21
20	Elianta	2	2	2	3	3	2	2	2	4	22
21	Yohanna	4	3	3	2	3	4	3	2	3	27
22	Yeheskiel	3	3	3	3	3	3	2	2	4	26
23	Aikin	2	4	4	3	3	4	2	3	4	29
24	Agan	3	4	3	3	2	3	4	3	2	27

## Lampiran 6

Menggunakan Signifikansi 0,025 pada kolom 2 (Mis 12.706)

Tabel t

(Pada taraf signifikansi 0,05) 1 sisi (0,05) dan 2 sisi (0,025)

Df	Sinifikansi		Df	Siknifikansi	
	0.025	0.05		0.025	0.05
1	12.706	6.314	46	2.013	1.679
2	4.303	2.920	47	2.012	1.678
3	3.182	2.353	48	2.011	1.677
4	2.776	2.132	49	2.010	1.677
5	2.571	2.015	50	2.019	1.676
6	2.147	1.943	51	2.008	1.675
7	2.365	1.8+5	52	2.007	1.675
8	2.306	1.80	53	2.006	1.674
9	2.262	1.863	54	2.005	1.674
10	2.228	1.832	55	2.004	1.673
11	2.201	1.716	56	2.003	1.673
12	2.179	1.792	57	2.002	1.672
13	2.160	1.781	58	2.002	1.672
14	2.145	1.771	59	2.001	1.671
15	2.131	1.763	60	2.000	1.671
16	2.120	1.756	61	2.000	1.670
17	2.110	1.740	62	1.999	1.660

18	2.101	1.744	63	1.998	1.669
19	2.093	1.739	64	1.998	1.669
20	2.086	1.725	65	1.997	1.669
21	2.080	1.721	66	1.997	1.668
22	2.074	1.727	67	1.996	1.668
23	2.069	1.714	68	1.995	1.668
24	2.06.	1.711	69	1.995	1.667
25	2.060	1.718	70	1.994	1.667
26	2.056	1.706	71	1.994	1.667
27	2.052	1.703	72	1.993	1.666
28	2.048	1.701	73	1.993	1.666
29	2.045	1.609	74	1.993	1.666
30	2.042	1.697	75	1.992	1.665
31	2.040	1.696	76	1.992	1.665
32	2.037	1.694	77	1.991	1.665
33	2.035	1.692	78	1.991	1.665
34	2.032	1.691	79	1.990	1.664
35	2.030	1.690	80	1.990	1.664
36	2.028	1.688	81	1.990	1.664
37	2.026	1.687	82	1.989	1.664
38	2.024	1.686	83	1.989	1.663
39	2.023	1.685	84	1.989	1.663
40	2.021	1.684	85	1.988	1.663
41	2.020	1.683	86	1.988	1.663
42	2.018	1.682	87	1.988	1.663



43	2.017	1.681	88	1.987	1.662
44	2.015	1.680	89	1.987	1.662
45	2.014	1.679	90	1.987	1.662

Sumber: Function Statistical Microsoft excel

**Tabel r**

**(Pearson Product Moment)**

**Uji 1 sisi dan 2 sisi pada taraf signifikansi 0,05**

<b>N</b>	<b>1-tailed</b>	<b>2-tailed</b>	<b>N</b>	<b>1-tailed</b>	<b>2-tailed</b>
3	0.98	0.997	46	0.246	0.291
4	0.90	0.950	47	0.243	0.288
5	0.80	0.878	48	0.240	0.285
6	0.72	0.811	49	0.238	0.282
7	0.66	0.755	50	0.235	0.279
8	0.62	0.707	51	0.233	0.276
9	0.58	0.666	52	0.231	0.273
10	0.54	0.632	53	0.228	0.270
11	0.52	0.602	54	0.226	0.268
12	0.49	0.576	55	0.224	0.265
13	0.47	0.553	56	0.222	0.263
14	0.45	0.532	57	0.220	0.261
15	0.44	0.514	58	0.218	0.258

16	0.42	0.497	59	0.216	0.256
17	0.41	0.482	60	0.214	0.254
18	0.40	0.468	61	0.213	0.252
19	0.38	0.456	62	0.211	0.250
20	0.37	0.444	63	0.209	0.248
21	0.36	0.433	64	0.207	0.246
22	0.36	0.423	65	0.206	0.244
23	0.35	0.413	66	0.204	0.242
24	0.34	0.404	67	0.203	0.240
25	0.33	0.396	68	0.201	0.239
26	0.33	0.388	69	0.200	0.237
27	0.32	0.381	70	0.198	0.235
28	0.31	0.374	71	0.197	0.233
29	0.31	0.367	72	0.195	0.232
30	0.30	0.361	73	0.194	0.230
31	0.30	0.355	74	0.193	0.229
32	0.29	0.349	75	0.191	0.227
33	0.29	0.344	76	0.190	0.226
34	0.28	0.339	77	0.189	0.224
35	0.28	0.334	78	0.188	0.223
36	0.27	0.329	79	0.186	0.221
37	0.27	0.325	80	0.185	0.220
38	0.27	0.320	81	0.184	0.219
39	0.26	0.316	82	0.183	0.217
40	0.26	0.312	83	0.182	0.216

41	0.26	0.308	84	0.181	0.215
42	0.25	0.304	85	0.180	0.213
43	0.25	0.301	86	0.179	0.212
44	0.25	0.297	87	0.178	0.211
45	0.24	0.294	88	0.176	0.210

Sumber: SPSS. (Dwi Priyatno, 2005)



**Tabel F**  
**(Taraf signifikansi 0,05)**

Df 2	Df1							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	161.446	199.499	215.707	224.583	230.160	233.988	236.767	238.884
2	18.513	19.000	19.164	19.247	19.296	19.329	19.353	19.371
3	10.128	9.552	9.277	9.117	8.013	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	4.050	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	3.688	3.581	3.500	3.438
9	5.117	4.256	3.863	3.633	3.482	3.374	3.293	3.430
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	2.106	2.996	2.913	2.849
13	4.667	3.806	3.411	3.179	2.025	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	2.637	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	3.082	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	2.357
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	2.917	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	3.268	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	2.436	2.324	2.237	2.168
43	4.067	3.214	2.822	2.589	2.432	2.319	2.323	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
67	3.984	3.134	2.742	2.509	2.352	2.237	2.150	2.080
68	3.982	3.132	2.739	2.507	2.350	2.235	2.148	2.078
69	3.980	3.130	2.737	2.505	2.348	2.233	2.145	2.076
70	3.978	3.128	2.736	2.503	2.346	2.231	2.143	2.074

71	3.976	3.126	2.734	2.501	2.344	2.229	2.142	2.072
72	3.974	3.124	2.732	2.499	2.342	2.227	2.140	2.070
73	3.972	3.122	2.730	2.497	2.340	2.226	2.138	2.068
74	3.970	3.120	2.728	2.495	2.338	2.224	2.136	2.066
75	3.968	3.119	2.727	2.494	2.337	2.222	2.134	2.064
76	3.967	3.117	2.725	2.492	2.335	2.220	2.133	2.063
77	3.965	3.115	2.723	2.490	2.333	2.219	2.131	2.061
78	3.963	3.114	2.722	2.489	2.332	2.217	2.129	2.059
79	3.962	3.112	2.720	2.487	2.330	2.216	2.128	2.058
80	3.960	3.111	2.719	2.486	2.329	2.214	2.126	2.056
81	3.959	3.109	2.717	2.484	2.327	2.213	2.125	2.055
82	3.957	3.108	2.716	2.483	2.326	2.211	2.123	2.053
83	3.956	3.107	2.715	2.482	2.324	2.210	2.122	2.052
84	3.955	3.105	2.713	2.480	2.323	2.209	2.121	2.051
85	3.953	3.101	2.712	2.470	2.322	2.207	2.119	2.049

Sumber: Function Statistical Microsoft excel

## Lampiran 7

## Dokumentasi

