

LAMPIRAN

ANGKET PERANAN ORANG TUA TERHADAP PERBAIKAN MENTAL SPIRITUAL ANAK

Nama :

Isilah kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda dengan cara memberi tanda (X / silang)!

(SS) Sangat Setuju (S) Setuju (RR) Ragu-Ragu

(TS) Tidak Setuju (STS) Sangat Tidak Setuju

NO	PERNYATAAN	KOLOM JAWABAN				
		SS	S	RR	TS	STS
1	Orang tua saya sudah memberikan teladan yang baik					
2	Orang tua saya sering mengajak diskusi tentang segala hal					
3	Orang tua saya selalu mengontrol kegiatan yang saya lakukan					
4	Orang tua saya sering mendengarkan keluhan saya					
5	Orang tua saya selalu mengingatkan dalam hal kebaikan					
6	Orang tua saya selalu memberikan nasihat nasihat yang baik					
7	Orang tua saya sering menanyakan kegiatan apa yang telah dilakukan					
8	Orang tua saya sering mengawasi setiap kegiatan yang saya lakukan					
9	Orang tua saya sering menelpon saya ketika bepergian					
10	Orang tua saya memberi kebebasan dalam bertindak					

11	Kontrol orang tua sangat kaku, apapun yang saya lakukan harus melaporkannya.					
12	Pada jam belajar dimulai, orang tua saya selalu membantu dalam menyelesaikan tugas.					
13	Saya diberikan kebebasan oleh orang tua saya untuk belajar, karena belajar adalah tugas saya					
14	Orang tua saya terlalu sibuk, sehingga keluhan saya tidak pernah didengarkan.					
15	Orang tua saya selalu menegur baik-baik jika aku bermain-main tidak pada waktunya					
16	Ketika saya ada kesulitan, orang tua pasti membantu saya					
17	Orang tua saya memberikan perintah, saya selalu mengerjakan perintahnya.					
18	Orang tua saya tidak pernah mengajak berdiskusi tentang masa depan saya					
19	Saat aku ada masalah, orang tua saya selalu ada untuk memberikan perhatian					
20	Ketika saya melakukan kesalahan, orang tua saya selalu memarahi saya					

NO	PERNYATAAN	KOLOM JAWABAN				
		SS	S	RR	TS	STS
1	Orang tua saya menjadi inspirasi untuk menjadi orang baik					
2	Ketika disuruh solat, saya langsung mengerjakan					
3	Saya selalu berusaha patuh terhadap orang tua					
4	Orang tua saya sering mengajak sholat berjamaah di masjid					
5	Orang tua saya menanamkan sikap jujur kepada					

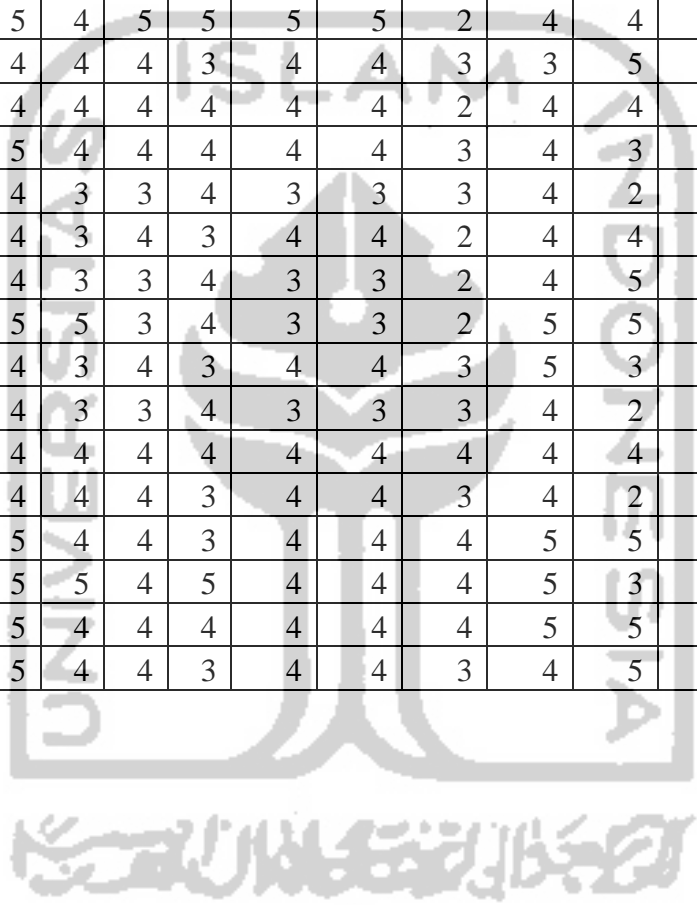
	saya					
6	Orang tua saya mengajarkan sikap amanah kepada saya					
7	Orang tua saya selalu mencontohkan dalam kebaikan					
8	Orang tua saya mengajarkan untuk saling memaafkan kesalahan orang lain					
9	Orang tua saya memberikan semangat dan motivasi agar bisa menyelesaikan masalah					
10	Orang tua saya selalu mengajarkan agar memiliki toleransi yang tinggi terhadap orang lain					
11	Saya selalu mematuhi perintah dari orang tua saya					
12	Saya selalu percaya diri dalam menghadapi cobaan hidup					
13	Harapan menjadi orang sukses, membuat saya bersungguh-sungguh dalam segala hal					
14	saya selalu membayangkan menjadi orang sukses itu menyenangkan, sehingga membuat saya termotivasi					
15	Setiap tugas yang saya dapatkan, saya selalu berusaha dalam menyelesaikannya dan mendapatkan hasil yang terbaik.					
16	Orang tua saya mengajarkan agar tidak boros dalam menggunakan uang jajan					
17	Orang tua memberikan nasihat agar selalu peduli terhadap orang lain					
18	Orang tua saya selalu memberikan nasihat agar tercapai semua tujuan hidup saya					
19	Orang tua saya selalu memberikan masukan dan nasehat kepada saya					
20	Saya mengerjakan solat karena kewajiban saya					

TABULASI DATA PENELITIAN

Peranan Orang Tua

N o	Kode	I. 1	I. 2	I. 3	I. 4	I. 5	I. 6	I. 7	I. 8	I. 9	I.10	I.11	I.12	I.13	I.14	I.15	I.16	I.17	I.18	I.19	I.20	JML	
1	R - 1	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
2	R - 2	5	3	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	4	3	4	4	2	2	4	2	2	61
3	R - 3	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	88
4	R - 4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	3	5	5	4	4	5	4	4	89
5	R - 5	5	3	5	5	5	5	3	4	3	4	4	5	3	5	5	5	4	4	5	4	4	86
6	R - 6	5	3	4	3	4	5	4	3	2	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	3	3	69
7	R - 7	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	93
8	R - 8	5	3	5	3	5	5	5	2	1	2	2	4	5	5	3	5	2	2	4	2	2	70
9	R - 9	5	5	4	3	5	5	4	3	4	3	3	3	4	4	5	5	3	3	5	3	3	79
10	R - 10	5	3	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	84
11	R - 11	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	87
12	R - 12	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	89
13	R - 13	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	75
14	R - 14	5	4	5	3	5	5	3	3	3	3	3	4	4	5	5	5	3	3	4	3	3	78
15	R - 15	4	3	5	3	5	5	5	4	3	4	4	3	5	3	3	3	4	4	3	4	4	77
16	R - 16	5	4	4	4	5	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	5	3	3	76

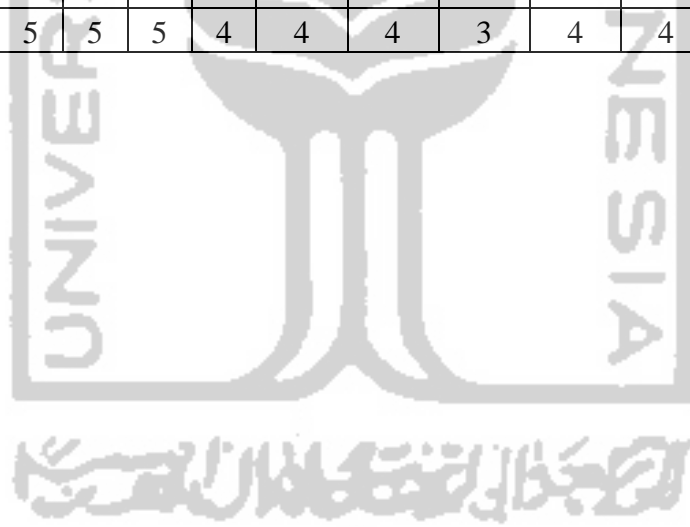
17	R - 17	4	3	4	4	4	4	5	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	70
18	R - 18	5	4	3	3	5	5	4	3	3	3	3	4	5	4	3	4	3	3	5	3	75
19	R - 19	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	2	4	4	5	4	5	5	5	5	89
20	R - 20	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	5	5	4	4	4	4	4	79
21	R - 21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	78
22	R - 22	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	79
23	R - 23	4	3	4	3	5	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	67
24	R - 24	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	76
25	R - 25	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	5	4	5	3	3	4	3	72
26	R - 26	4	4	4	4	5	5	5	3	4	3	3	2	5	5	5	4	3	3	4	3	78
27	R - 27	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	5	3	2	4	4	4	3	4	72
28	R - 28	4	3	4	3	5	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	67
29	R - 29	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
30	R - 30	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	75
31	R - 31	5	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	86
32	R - 32	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	3	5	5	4	4	5	4	89
33	R - 33	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	84
34	R - 34	4	3	4	4	5	5	4	4	3	4	4	3	4	5	4	5	4	4	4	4	81



Mental Spiritual

No	Kode	I.1	I.2	I.3	I.4	I.5	I.6	I.7	I.8	I.9	I.10	I.11	I.12	I.13	I.14	I.15	I.16	I.17	I.18	I.19	I.20	JML	
1	R - 1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	78
2	R - 2	3	3	5	5	5	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82
3	R - 3	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	96
4	R - 4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	5	5	5	3	3	3	3	87
5	R - 5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	3	3	4	3	4	3	3	88
6	R - 6	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	78
7	R - 7	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	3	88
8	R - 8	4	4	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	3	2	4	5	5	5	5	5	88
9	R - 9	5	4	5	3	5	5	5	5	5	4	5	3	5	4	5	4	5	4	4	4	4	89
10	R - 10	4	3	4	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	5	4	5	5	5	5	5	4	87
11	R - 11	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	93
12	R - 12	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	93
13	R - 13	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
14	R - 14	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	90
15	R - 15	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	81
16	R - 16	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	88
17	R - 17	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	3	3	4	5	4	3	4	5	5	3	3	80
18	R - 18	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	86
19	R - 19	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	91
20	R - 20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
21	R - 21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
22	R - 22	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	94

23	R - 23	4	3	4	4	5	4	4	5	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	76
24	R - 24	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	75
25	R - 25	4	4	4	3	5	5	4	4	5	4	5	4	4	3	3	4	4	4	5	5	83
26	R - 26	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	5	5	5	5	5	92
27	R - 27	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	76
28	R - 28	4	3	4	4	5	4	4	5	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	77
29	R - 29	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	78
30	R - 30	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	78
31	R - 31	4	3	3	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	1	4	5	5	4	5	5	86
32	R - 32	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	3	88
33	R - 33	4	3	3	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	87
34	R - 34	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	3	85

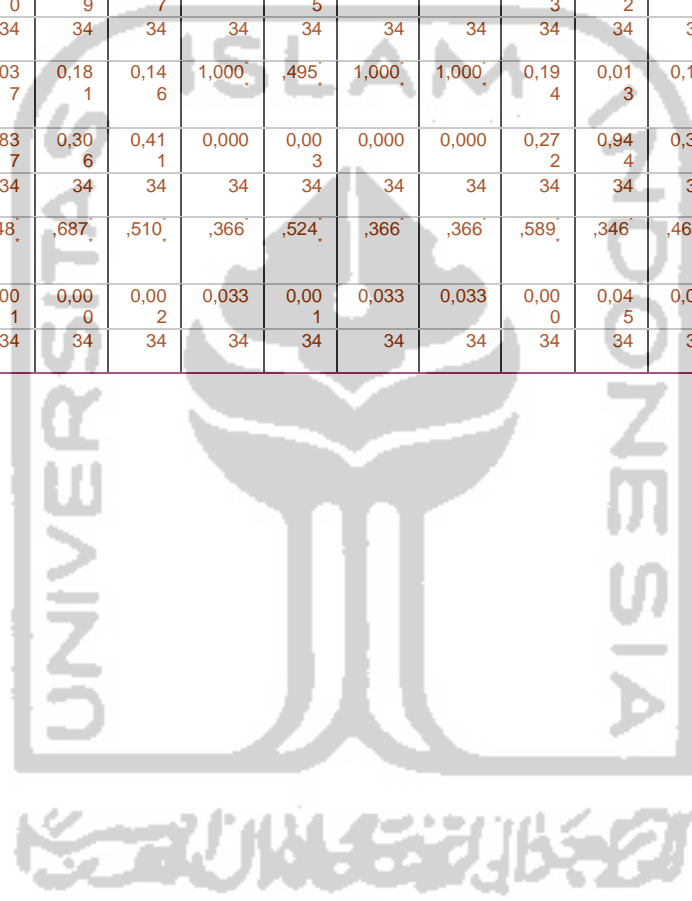


	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 6	Pearson Correlation	,503	,366	0,333	0,179	,694	1	,501	0,181	0,084	0,181	0,181	,382	,462	,400	0,273	,462	0,181	0,181	,374	0,181	,687
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,033	0,055	0,311	0,000	0,003	0,306	0,637	0,306	0,306	0,026	0,006	0,019	0,119	0,006	0,306	0,306	0,029	0,306	0,000	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 7	Pearson Correlation	0,109	0,228	0,214	0,338	,356	,501	1	0,146	0,196	0,146	0,146	,274	,447	0,113	0,137	0,072	0,146	0,146	0,298	0,146	,510
	Sig. (2-tailed)	0,541	0,195	0,223	0,050	0,039	0,003	0,411	0,268	0,411	0,411	0,117	0,008	0,525	0,441	0,688	0,411	0,411	0,087	0,411	0,002	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 8	Pearson Correlation	-0,322	0,248	0,060	,549	0,037	0,181	0,146	1	,495	1,000	1,000	0,194	0,013	0,160	0,191	0,032	1,000	1,000	0,184	1,000	,366
	Sig. (2-tailed)	0,063	0,158	0,736	0,001	0,837	0,306	0,411	0,000	0,000	0,000	0,272	0,944	0,366	0,279	0,857	0,000	0,000	0,297	0,000	0,033	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 9	Pearson Correlation	-0,190	,430	-0,057	,462	0,251	0,084	0,196	,495	1	,495	,495	0,137	0,094	-0,082	0,273	-0,006	,495	,495	0,262	,495	,524
	Sig. (2-tailed)	0,281	0,011	0,747	0,006	0,152	0,637	0,268	0,003	0,003	0,003	0,441	0,598	0,645	0,119	0,972	0,003	0,003	0,135	0,003	0,001	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 10	Pearson Correlation	-0,322	0,248	0,060	,549	0,037	0,181	0,146	1,000	,495	1	1,000	0,194	0,013	0,160	0,191	0,032	1,000	1,000	0,184	1,000	,366
	Sig. (2-tailed)	0,063	0,158	0,736	0,001	0,837	0,306	0,411	0,000	0,000	0,000	0,272	0,944	0,366	0,279	0,857	0,000	0,000	0,297	0,000	0,033	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 11	Pearson Correlation	-0,322	0,248	0,060	,549	0,037	0,181	0,146	1,000	,495	1,000	1	0,194	0,013	0,160	0,191	0,032	1,000	1,000	0,184	1,000	,366
	Sig. (2-tailed)	0,063	0,158	0,736	0,001	0,837	0,306	0,411	0,000	0,000	0,000	0,272	0,944	0,366	0,279	0,857	0,000	0,000	0,297	0,000	0,033	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 12	Pearson Correlation	,352	0,126	0,333	0,295	,434	,382	0,274	0,194	0,137	0,194	0,194	1	0,172	0,287	0,136	,363	0,194	0,194	0,335	0,194	,589

I 19	Pearson Correlation	,438	,528	0,105	0,332	0,272	,374	0,298	0,184	0,262	0,184	0,184	0,335	-0,024	,422	,526	,429	0,184	0,184	1	0,184	,706
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,001	0,556	0,055	0,120	0,029	0,087	0,297	0,135	0,297	0,297	0,053	0,892	0,013	0,001	0,011	0,297	0,297		0,297	0,000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 20	Pearson Correlation	-0,322	0,248	0,060	,549	0,037	0,181	0,146	1,000	,495	1,000	1,000	0,194	0,013	0,160	0,191	0,032	1,000	1,000	0,184	1	,366
	Sig. (2-tailed)	0,063	0,158	0,736	0,001	0,837	0,306	0,411	0,000	0,003	0,000	0,000	0,272	0,944	0,366	0,279	0,857	0,000	0,000	0,297		0,033
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
TOTAL	Pearson Correlation	,372	,572	,368	,476	,548	,687	,510	,366	,524	,366	,366	,589	,346	,466	,491	,545	,366	,366	,706	,366	1
	Sig. (2-tailed)	0,030	0,000	0,032	0,004	0,001	0,000	0,002	0,033	0,001	0,033	0,033	0,000	0,045	0,005	0,003	0,001	0,033	0,033	0,000	0,033	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34

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

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



	Sig. (2-tailed)	0,440	0,626	0,254	0,014		0,091	0,063	0,028	0,268	0,553	0,719	0,627	0,494	0,091	0,626	0,885	0,802	0,700	0,063	0,626	0,034
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
16	Pearson Correlation	0,279	0,047	0,158	,406	0,294	1	,598	0,296	,486	0,179	,391	0,126	,427	1,000	0,047	,368	,456	0,326	,391	0,047	,591
	Sig. (2-tailed)	0,110	0,794	0,372	0,017	0,091		0,000	0,089	0,004	0,311	0,022	0,478	0,012	0,000	0,794	0,032	0,007	0,060	0,022	0,794	0,000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
17	Pearson Correlation	,394	0,084	,352	0,262	0,322	,598	1	,581	,534	,357	0,187	0,190	,582	,598	0,084	,352	,667	,390	,507	0,084	,738
	Sig. (2-tailed)	0,021	0,639	0,041	0,135	0,063	0,000		0,000	0,001	0,038	0,289	0,281	0,000	0,000	0,639	0,041	0,000	0,023	0,002	0,639	0,000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
18	Pearson Correlation	0,241	-0,179	0,109	0,091	,378	0,296	,581	1	0,288	0,216	-0,183	0,112	0,213	0,296	-0,179	0,003	0,219	0,086	,354	-0,179	,396
	Sig. (2-tailed)	0,169	0,310	0,539	0,608	0,028	0,089	0,000		0,099	0,221	0,301	0,529	0,227	0,089	0,310	0,986	0,213	0,631	0,040	0,310	0,020
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
19	Pearson Correlation	,445	0,330	0,327	0,272	0,195	,486	,534	0,288	1	,458	,553	0,305	,651	,486	0,330	0,153	,571	,362	,445	0,330	,779
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,056	0,059	0,120	0,268	0,004	0,001	0,099		0,006	0,001	0,079	0,000	0,004	0,056	0,387	0,000	0,035	0,008	0,056	0,000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
110	Pearson Correlation	,383	0,192	,392	0,140	-0,105	0,179	,357	0,216	,458	1	0,262	0,208	0,245	0,179	0,192	,392	,451	0,281	0,270	0,192	,495

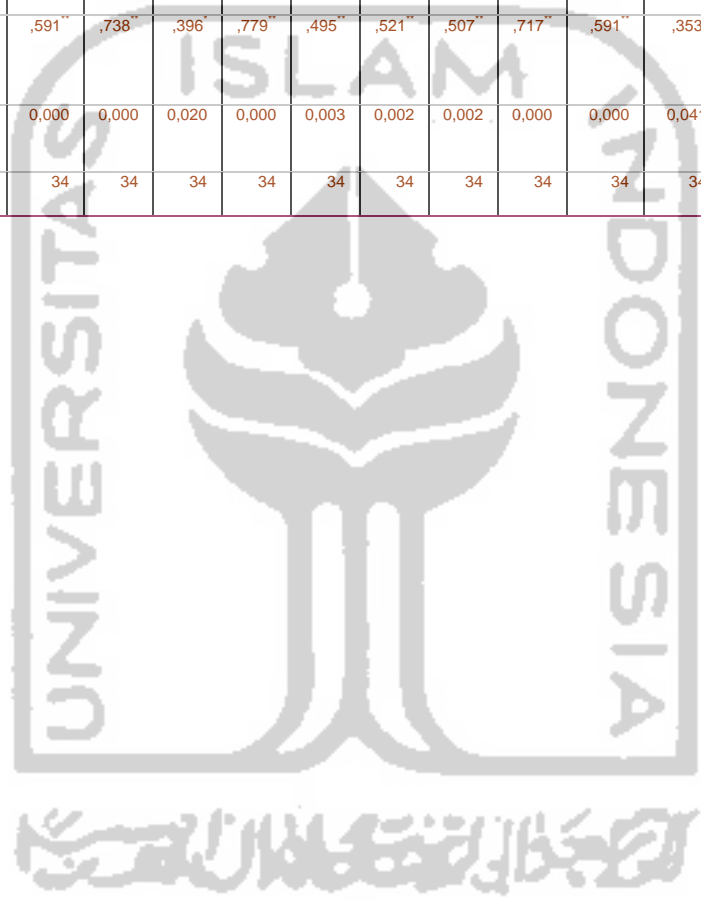
	Sig. (2-tailed)	0,025	0,277	0,022	0,429	0,553	0,311	0,038	0,221	0,006		0,134	0,239	0,163	0,311	0,277	0,022	0,007	0,108	0,123	0,277	0,003
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 11	Pearson Correlation	,391 ^{**}	,581 ^{***}	,400 ^{**}	0,095	-0,064	,391 ^{**}	0,187	-0,183	,553 ^{***}	0,262	1	,348 ^{**}	,401 ^{**}	,391 ^{**}	,581 ^{***}	0,245	,430 ^{**}	0,107	-0,104	,581 ^{***}	,521 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,022	0,000	0,019	0,592	0,719	0,022	0,289	0,301	0,001	0,134		0,044	0,019	0,022	0,000	0,163	0,011	0,546	0,557	0,000	0,002
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 12	Pearson Correlation	0,316	0,291	,360 [*]	0,184	0,086	0,126	0,190	0,112	0,305	0,208	,348 ^{**}	1	,347 ^{**}	0,126	0,291	0,135	0,287	0,107	0,157	0,291	,507 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,069	0,095	0,037	0,299	0,627	0,478	0,281	0,529	0,079	0,239	0,044		0,044	0,478	0,095	0,448	0,100	0,546	0,376	0,095	0,002
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 13	Pearson Correlation	0,277	,382 ^{**}	,373 [*]	0,208	0,121	,427 ^{**}	,582 ^{***}	0,213	,651 ^{***}	0,245	,401 ^{**}	,347 ^{**}	1	,427 ^{**}	,382 ^{**}	0,144	,619 ^{***}	0,294	,358 ^{**}	,382 ^{**}	,717 ^{***}
	Sig. (2-tailed)	0,113	0,026	0,030	0,238	0,494	0,012	0,000	0,227	0,000	0,163	0,019	0,044		0,012	0,026	0,417	0,000	0,091	0,038	0,026	0,000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 14	Pearson Correlation	0,279	0,047	0,158	,406 ^{**}	0,294	1,000 ^{***}	,598 ^{***}	0,296	,486 ^{**}	0,179	,391 ^{**}	0,126	,427 ^{**}	1	0,047	,368 ^{**}	,456 ^{**}	0,326	,391 ^{**}	0,047	,591 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,110	0,794	0,372	0,017	0,091	0,000	0,000	0,089	0,004	0,311	0,022	0,478	0,012		0,794	0,032	0,007	0,060	0,022	0,794	0,000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 15	Pearson Correlation	,642 ^{***}	1,000 ^{***}	0,321	-0,102	-0,087	0,047	0,084	-0,179	0,330	0,192	,581 ^{***}	0,291	,382 ^{**}	0,047	1	0,071	0,182	-0,041	-0,242	1,000 ^{***}	,353 ^{**}

	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,064	0,566	0,626	0,794	0,639	0,310	0,056	0,277	0,000	0,095	0,026	0,794		0,690	0,303	0,817	0,168	0,000	0,041
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 16	Pearson Correlation	0,308	0,071	-0,130	0,252	0,026	,368	,352	0,003	0,153	,392	0,245	0,135	0,144	,368	0,071	1	,552	0,262	0,009	0,071	,408
	Sig. (2-tailed)	0,076	0,690	0,463	0,151	0,885	0,032	0,041	0,986	0,387	0,022	0,163	0,448	0,417	0,032	0,690		0,001	0,134	0,961	0,690	0,017
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 17	Pearson Correlation	0,331	0,182	0,280	0,164	-0,045	,456	,667	0,219	,571	,451	,430	0,287	,619	,456	0,182	,552	1	,621	0,331	0,182	,726
	Sig. (2-tailed)	0,056	0,303	0,108	0,353	0,802	0,007	0,000	0,213	0,000	0,007	0,011	0,100	0,000	0,007	0,303	0,001		0,000	0,056	0,303	0,000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 18	Pearson Correlation	0,065	-0,041	0,179	0,166	-0,069	0,326	,390	0,086	,362	0,281	0,107	0,107	0,294	0,326	-0,041	0,262	,621	1	,684	-0,041	,527
	Sig. (2-tailed)	0,715	0,817	0,311	0,347	0,700	0,060	0,023	0,631	0,035	0,108	0,546	0,546	0,091	0,060	0,817	0,134	0,000		0,000	0,817	0,001
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 19	Pearson Correlation	-0,059	-0,242	0,209	0,258	0,323	,391	,507	,354	,445	0,270	-0,104	0,157	,358	,391	-0,242	0,009	0,331	,684	1	-0,242	,507
	Sig. (2-tailed)	0,739	0,168	0,237	0,141	0,063	0,022	0,002	0,040	0,008	0,123	0,557	0,376	0,038	0,022	0,168	0,961	0,056	0,000		0,168	0,002
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I 20	Pearson Correlation	,642	1,000	0,321	-0,102	-0,087	0,047	0,084	-0,179	0,330	0,192	,581	0,291	,382	0,047	1,000	0,071	0,182	-0,041	-0,242	1	,353

	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,064	0,566	0,626	0,794	0,639	0,310	0,056	0,277	0,000	0,095	0,026	0,794	0,000	0,690	0,303	0,817	0,168		0,041
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
TOTAL	Pearson Correlation	,582**	,353*	,524**	,444**	,365*	,591**	,738**	,396*	,779**	,495**	,521**	,507**	,717**	,591**	,353*	,408*	,726**	,527**	,507**	,353*	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,041	0,001	0,009	0,034	0,000	0,000	0,020	0,000	0,003	0,002	0,002	0,000	0,000	0,041	0,017	0,000	0,001	0,002	0,041	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34

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

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



UJI REALIBILITAS

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,768	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
I 1	151,7941	171,441	0,212	0,767
I 2	152,6176	165,637	0,546	0,757
I 3	152,0882	169,962	0,290	0,764
I 4	152,3824	164,607	0,560	0,756
I 5	151,6176	168,122	0,479	0,761
I 6	151,6471	165,932	0,645	0,757
I 7	152,2647	164,564	0,454	0,757
I 8	152,5882	163,825	0,576	0,755
I 9	152,6471	162,114	0,510	0,754
I 10	152,5882	163,825	0,576	0,755
I 11	152,5882	163,825	0,576	0,755
I 12	152,9118	161,901	0,529	0,753
I 13	151,9706	170,151	0,245	0,765
I 14	152,2647	162,443	0,434	0,756
I 15	152,1765	163,847	0,455	0,756
I 16	152,0294	166,393	0,465	0,759
I 17	152,5882	163,825	0,576	0,755
I 18	152,5882	163,825	0,576	0,755
I 19	152,0882	163,416	0,633	0,754
I 20	152,5882	163,825	0,576	0,755
total	78,6765	58,650	0,847	0,875

UJI REALIBILITAS

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,753	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
I 1	164,6176	145,455	0,598	0,740
I 2	165,1471	146,675	0,410	0,744
I 3	164,6765	146,286	0,499	0,742
I 4	164,8824	146,289	0,372	0,744
I 5	164,5294	148,863	0,284	0,748
I 6	164,4412	145,830	0,601	0,741
I 7	164,5294	144,620	0,714	0,738
I 8	164,5000	149,288	0,317	0,748
I 9	164,4706	141,832	0,768	0,733
I 10	164,7941	147,320	0,484	0,744
I 11	164,7353	144,019	0,544	0,739
I 12	165,0294	144,939	0,467	0,741
I 13	164,7059	141,305	0,702	0,733
I 14	164,4412	145,830	0,601	0,741
I 15	165,1471	146,675	0,410	0,744
I 16	164,6765	147,922	0,377	0,746
I 17	164,6176	143,152	0,706	0,736
I 18	164,7353	146,019	0,453	0,743
I 19	164,6176	147,577	0,430	0,745
I 20	165,1471	146,675	0,410	0,744
TOTAL	84,3824	42,425	0,955	0,873

UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		PERANAN	MENTAL
N		34	34
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	78,68	84,56
	Std. Deviation	7,658	6,016
Most Extreme Differences	Absolute	,130	,129
	Positive	,130	,129
	Negative	-,095	-,128
Test Statistic		,130	,129
Asymp. Sig. (2-tailed)		,155 ^c	,167 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.



UJI LINEARITAS

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
MENTAL * PERANAN	Between Groups	(Combined)	655,966	16	40,998	1,294	,301
		Linearity	459,599	1	459,599	14,511	,001
		Deviation from Linearity	196,367	15	13,091	,413	,954
	Within Groups		538,417	17	31,672		
	Total		1194,382	33			



UJI REGRESI SEDERHANA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,620 ^a	,385	,366	4,792

a. Predictors: (Constant), PERANAN

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	459,599	1	459,599	20,016	,000 ^b
	Residual	734,784	32	22,962		
	Total	1194,382	33			

a. Dependent Variable: MENTAL

b. Predictors: (Constant), PERANAN

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	46,220	8,609		5,369	,000
	PERANAN	,487	,109	,620	4,474	,000

a. Dependent Variable: MENTAL