

Lampiran A. Data Mentah Judges

No. Subjek	No Aitem																																								
	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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
1	9	2	9	8	9	7	8	4	10	11	4	4	1	11	10	9	5	7	1	3	1	3	3	2	8	11	3	11	3	8	3	3	1	3	2	11	10	11	1		
2	9	3	8	7	9	8	8	3	10	11	5	11	1	8	9	9	4	8	1	3	1	3	1	4	6	9	10	7	2	7	1	2	1	3	7	8	10	9	6	1	
3	10	11	10	8	10	1	10	6	1	10	10	11	1	10	10	10	2	11	1	10	7	11	2	8	10	10	4	10	3	10	7	10	3	7	8	8	8	10	7		
4	9	6	10	7	9	6	9	6	7	10	10	8	5	10	4	10	3	9	1	9	7	8	2	6	10	10	9	11	1	9	5	9	5	6	4	8	6	10	9	1	
5	6	6	7	3	10	4	10	6	3	6	8	4	3	11	3	9	6	10	6	6	9	9	6	1	10	11	3	8	6	9	8	6	7	2	6	4	6	8	10	2	
6	10	1	10	9	10	10	7	9	4	9	10	11	1	11	11	10	10	10	1	10	5	8	8	8	8	10	10	10	7	11	9	7	10	5	7	10	3	10	10	5	
7	7	1	6	6	7	5	8	4	7	6	7	10	1	9	4	10	1	11	1	11	8	10	1	1	11	11	1	11	1	11	1	11	1	11	1	2	9	11	1	11	3
8	11	2	9	10	11	1	7	9	5	9	11	10	1	10	10	11	11	11	1	10	5	8	8	8	8	9	8	10	7	11	2	6	10	5	7	10	3	10	10	5	
9	11	6	11	1	11	1	9	6	6	11	11	6	1	11	1	11	1	11	1	9	6	9	6	1	11	11	1	11	1	11	6	9	6	10	11	9	1	9	11	1	
10	11	5	1	4	1	4	1	3	11	1	1	4	11	1	5	8	11	11	11	1	10	1	7	11	1	11	11	1	4	1	9	6	11	11	7	1	11	1	2	11	
11	9	1	11	3	11	1	9	2	1	11	7	10	1	11	1	10	3	7	1	11	2	9	3	2	7	11	2	11	1	9	1	10	1	2	10	11	2	11	1	1	
12	11	3	10	1	10	1	9	3	1	11	11	10	1	11	2	10	4	11	3	11	5	10	3	4	10	11	3	10	1	10	1	11	2	4	10	11	2	11	10	3	
13	11	5	10	1	9	4	10	3	2	11	10	4	1	10	2	10	3	11	3	11	9	11	2	3	11	10	1	10	2	10	5	9	3	3	9	9	5	9	8	2	
14	9	4	7	5	11	4	7	2	5	10	11	8	3	10	2	10	3	11	7	11	6	11	3	5	10	10	4	9	2	11	4	10	3	5	9	11	7	9	10	5	
15	11	1	8	1	11	1	10	1	1	7	11	8	1	10	1	7	1	11	1	9	4	9	1	1	11	11	2	10	6	7	1	11	1	2	10	7	5	11	11	3	
16	8	3	10	1	10	1	11	1	1	10	2	6	1	11	1	11	1	10	4	9	1	10	1	1	11	11	1	11	3	11	1	11	1	1	8	10	1	10	10	1	
17	11	1	7	1	11	1	8	5	2	10	10	6	1	10	4	9	1	11	6	11	9	9	3	1	10	11	4	11	1	11	1	9	4	10	7	11	9	11	10	7	
18	11	1	10	1	11	1	10	1	1	10	11	11	2	10	9	11	1	11	2	11	10	11	1	1	11	11	1	11	9	10	2	9	3	5	11	11	7	10	11	3	
19	8	3	9	1	11	1	11	1	1	10	2	6	2	10	2	10	2	10	4	9	1	11	1	1	11	11	1	11	4	11	1	11	2	1	9	10	2	11	11	2	
20	8	4	7	2	11	2	8	2	2	8	8	8	1	9	1	9	1	9	2	10	6	8	2	1	11	11	1	11	11	4	11	3	10	1	1	8	2	2	8	8	1
21	7	3	8	1	10	2	10	1	1	8	7	10	1	10	1	11	1	9	4	9	4	8	1	2	10	10	2	11	1	11	1	9	2	1	10	1	1	10	11	1	
22	9	5	6	4	8	5	6	4	3	8	8	8	4	8	2	9	3	8	3	6	7	8	6	2	6	9	3	9	4	8	3	9	4	9	7	7	4	8	8	2	
23	11	1	10	1	8	1	10	1	1	10	10	11	3	11	2	11	1	11	8	10	4	11	1	1	11	10	1	11	1	11	1	9	1	3	10	10	3	10	10	1	
24	8	2	9	2	10	2	10	3	2	10	10	11	2	9	2	9	2	9	2	10	1	8	2	1	11	11	1	10	2	10	3	9	2	3	8	8	2	9	9	2	
25	8	5	8	2	9	1	7	2	2	10	9	8	1	9	5	8	1	8	2	8	1	8	2	1	8	7	1	9	1	9	7	6	2	7	9	2	1	6	6	1	
26	1	1	11	1	11	1	11	11	1	11	10	8	10	1	10	2	11	4	2	8	10	2	1	10	11	1	2	11	11	3	11	1	11	2	11	2	11	1	1		
27	10	5	8	4	9	4	9	4	3	10	10	11	1	11	3	9	3	10	3	10	8	11	3	3	11	8	1	10	2	10	5	6	3	5	9	8	4	8	8	2	
28	11	4	11	1	10	3	11	2	1	11	10	8	1	8	5	10	9	11	4	11	4	10	3	3	10	11	3	11	1	9	3	11	1	1	8	11	3	10	8	2	
29	5	1	11	1	11	1	11	1	1	11	11	11	1	11	1	11	1	11	4	11	1	11	2	1	11	11	1	11	1	11	1	8	1	1	11	11	1	11	1	1	
30	8	3	8	1	10	1	9	1	2	7	11	3	10	1	7	3	10	2	9	7	9	2	1	11	9	3	10	2	9	2	8	1	2	7	3	10	9	10	2		
31	5	1	10	1	7	1	11	1	1	11	7	8	3	10	3	4	1	11	3	11	5	9	2	2	11	9	2	8	4	8	4	8	1	3	10	11	5	10	7	1	
32	4	2	11	1	6	2	10	1	1	11	5	11	6	9	3	7	1	10	4	11	5	9	4	3	11	9	2	7	5	10	4	9	1	3	10	11	1	11	7	5	
33	6	1	10	1	9	1	11	2	1	11	5	8	4	10	1	11	3	11	3	11	8	10	4	1	11	9	5	3	4	8	2	8	3	7	11	11	5	10	7	1	
34	5	2	11	1	6	2	10	1	1	11	7	11	8	9	1	7	1	10	3	11	5	10	2	2	11	9	2	7	5	9	4	9	1	7	10	11	1	11	7	5	
35	4	1	11	1	8	1	10	1	2	11	5	11	4	11	3	7	1	11	4	11	8	9	4	1	11	10	5	8	4	8	4	8	3	3	11	11	5	10	7	1	
36	7	1	10	1	6	2	11	4	1	7	7	4	6	9	1	11	1	10	3	11	5	10	2	5	11	9	2	3	5	10	2	8	3	3	10	11	1	11	7	5	
37	6	1	11	1	9	1	10	1	2	11	5	8	3	11	1	4	3	11	2	11	5	9	4	1	11	9	2	7	4	8	4	9	1	7	10	11	1	11	7	1	
38	7	1	10	1	8	1	11	1	1	11	7	4	4	10	1	7	1	10	3	11	8	10	4	3	11	9	5	7	5	10	2	8	1	3	11	11	5	10	11	1	
39	7	1	11	1	6	3	10	1	1	10	7	4	6	10	3	7	1	11	2	11	5	10	2	1	11	11	2	8	5	8	2	9	3	7	11	11	1	11	7	5	
40	1	2	11	1	7	3	10	1	1	11	5	8	8	11	1	11	1	10	3	11	8	10	4	2	11	9	5	7	4	8	4	8	1	3	10	11	1	11	7	1	

Lampiran B. Data Mentah Subjek

No	Nama	No Aitem															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	AR	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1
2	AL	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0
3	AS	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0
4	BA	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1
5	CS	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1
6	DM	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1
7	DA	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
8	DD	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0
9	DA	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
10	DD	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1
11	FU	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0
12	FI	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0
13	FH	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
14	LS	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
15	AM	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1
16	MF	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0
17	SD	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1
18	UA	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
29	NL	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1
20	ND	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0
21	NP	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1
22	PW	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
23	RM	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
24	RH	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1
25	RP	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0
26	RI	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1
27	SN	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0
28	SF	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0
29	TS	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0
30	TA	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1
31	VE	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0
32	VR	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1
33	WR	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0
34	WA	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0
35	YA	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1
36	ZL	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1
37	MF	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1
38	LR	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
39	FM	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0
40	RM	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0

Lampiran D. Coding Data

No Aitem Judges		10	4	5	9	40	33	37	27	19	23	14	12	32	11	22	25							
S data		10,27	1,33	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	8,32	8,81	3,63	9,32	10,59							
NO	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	RS	RS	Keterangan	Nilai Raport	Keterangan		
1	AR	10,27	0,00	0,00	1,50	0,00	2,10	4,25	2,28	0,00	2,50	10,06	8,32	0,00	3,63	9,32	10,59	65	5,89	34,72	Sedang	82	Sangat Tinggi	
2	AL	10,27	0,00	9,50	1,50	0,00	2,10	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	0,00	58	5,29	28,00	Sedang	60	Sedang	
3	AS	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	0,00	55	5,54	30,64	Sedang	60	Sedang	
4	BA	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	2,10	4,25	0,00	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	10,59	67	6,07	36,84	Sedang	42	Sedang	
5	CS	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	10,59	65	6,47	41,82	Sedang	48	Sedang	
6	DM	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	2,50	0,00	8,32	8,81	0,00	9,32	10,59	74	5,69	32,39	Sedang	50	Sedang	
7	DA	0,00	1,33	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	8,32	8,81	0,00	9,32	10,59	75	5,36	28,78	Sedang	14	Sangat Rendah	
8	DD	10,27	0,00	9,50	0,00	0,00	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	10,06	8,32	0,00	3,63	9,32	0,00	61	6,74	45,41	Sedang	50	Sedang	
9	DA	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	10,06	8,32	0,00	3,63	0,00	10,59	64	6,37	40,54	Sedang	52	Sedang	
10	DD	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	2,10	0,00	2,28	2,80	2,50	10,06	8,32	0,00	3,63	9,32	10,59	75	5,74	32,94	Sedang	54	Sedang	
11	FU	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	0,00	2,80	2,50	10,06	8,32	0,00	3,63	0,00	0,00	57	5,15	26,55	Sedang	64	Tinggi	
12	FI	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	0,00	8,81	3,63	0,00	0,00	59	4,95	24,54	Sedang	62	Tinggi	
13	FH	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	8,32	0,00	3,63	9,32	10,59	79	5,63	31,73	Sedang	46	Sedang	
14	LS	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	0,00	8,32	8,81	0,00	9,32	10,59	68	6,81	46,38	Sedang	30	Rendah	
15	AM	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	0,00	0,00	0,00	3,63	9,32	10,59	56	5,61	31,48	Sedang	70	Tinggi	
16	MF	10,27	0,00	9,50	0,00	0,00	0,00	4,25	0,00	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	3,63	0,00	0,00	41	6,75	45,59	Sedang	38	Rendah	
17	SD	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	0,00	0,00	0,00	8,81	3,63	9,32	10,59	62	6,24	38,96	Sedang	44	Sedang	
18	UA	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	0,00	8,32	8,81	3,63	9,32	10,59	72	6,52	42,53	Sedang	44	Sedang	
20	NL	10,27	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	8,32	8,81	0,00	9,32	10,59	68	6,82	46,50	Sedang	56	Sedang	
20	ND	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	3,63	0,00	0,00	45	5,57	30,99	Sedang	52	Sedang	
21	NP	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	8,32	0,00	3,63	9,32	10,59	74	6,19	38,30	Sedang	50	Sedang	
22	PW	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	10,59	71	5,43	29,45	Sedang	52	Sedang	
23	RM	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	10,59	68	5,70	32,53	Sedang	42	Sedang	
24	RH	10,27	0,00	0,00	1,50	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	3,63	0,00	10,59	50	4,96	24,63	Sedang	58	Sedang	
25	RP	10,27	0,00	9,50	1,50	0,00	2,10	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	8,32	0,00	0,00	9,32	0,00	60	6,04	36,47	Sedang	42	Sedang	
26	RI	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	0,00	10,59	54	5,96	35,47	Sedang	34	Rendah		
27	SN	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	2,10	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	3,63	0,00	0,00	47	5,18	26,85	Sedang	52	Sedang	
28	SF	10,27	0,00	9,50	1,50	0,00	2,10	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	8,32	8,81	3,63	9,32	0,00	73	6,07	36,84	Sedang	50	Sedang	
29	TS	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	2,28	0,00	2,50	10,06	0,00	0,00	0,00	9,32	0,00	50	6,24	38,95	Sedang	46	Sedang	
30	TA	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00	3,63	9,32	10,59	56	5,59	31,23	Sedang	70	Tinggi	
31	VE	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	0,00	8,81	3,63	0,00	0,00	53	5,93	35,13	Sedang	70	Tinggi	
32	VR	10,27	1,33	9,50	1,50	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	0,00	9,32	10,59	64	6,39	40,80	Sedang	50	Sedang	
33	WR	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	0,00	8,81	3,63	9,32	0,00	63	6,27	39,27	Sedang	62	Tinggi	
34	WA	10,27	0,00	9,50	1,50	1,75	2,10	4,25	0,00	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	3,63	0,00	0,00	46	5,10	25,96	Sedang	64	Tinggi	
35	YA	10,27	0,00	9,50	0,00	0,00	2,10	4,25	0,00	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	0,00	9,32	10,59	59	7,36	54,18	Sedang	26	Rendah	
36	ZL	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	0,00	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,32	10,59	48	6,93	47,96	Sedang	14	Sangat Rendah	
37	MF	0,00	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,28	2,80	0,00	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	10,59	40	5,72	32,67	Sedang	46	Sedang
38	LR	0,00	1,33	9,50	0,00	1,75	0,00	4,25	2,28	2,80	0,00	10,06	8,32	8,81	3,63	9,32	10,59	73	6,60	45,60	Sedang	52	Sedang	
39	FM	10,27	0,00	9,50	0,00	1,75	2,10	4,25	0,00	2,80	0,00	10,06	8,32	8,81	3,63	9,32	0,00	71	6,44	41,43	Sedang	56	Sedang	
40	EM	0,00	1,33	9,50	1,50	0,00	0,00	4,25	0,00	2,80	2,50	10,06	0,00	0,00	3,63	9,32	0,00	45	4,99	24,88	Sedang	58	Sedang	

Rata-Rata	5,96	238,28	50,3
SD	0,61		14

Lampiran E. Uji Validitas

No aitem	Sdata	Sideal	Qdata	KET	E
25	10,59	10,59	1,345	Sahih	0,275
18	10,5	10,315	1,409	Gugur	
36	10,3	10,04	3,14	Gugur	
10	10,27	9,765	1,412	Sahih	
26	10,25	9,49	1,778	Gugur	
20	10,21	9,215	2,159	Gugur	
14	10,06	8,94	1,374	Sahih	
38	10	8,665	1,731	Gugur	
30	9,9	8,39	2,537	Gugur	
28	9,833	8,115	3,286	Gugur	
3	9,75	7,84	2,519	Gugur	
7	9,714	7,565	1,414	Sahih	
16	9,591	7,29	2,5	Gugur	
5	9,5	7,015	2,341	Sahih	
22	9,318	6,74	1,911	Sahih	
35	9,167	6,465	2,87	Gugur	
39	9	6,19	3,444	Gugur	
32	8,808	5,915	2	Sahih	
12	8,318	5,64	4,417	Sahih	
1	5,667	5,365	3,667	Sahih	
21	5,389	5,09	3,786	Sahih	
37	4,25	4,815	5,424	Sahih	
11	3,625	4,54	3,5	Sahih	
29	3,5	4,265	3,4	Sahih	
34	3,409	3,99	4,143	Gugur	
31	2,833	3,715	3,024	Gugur	
19	2,8	3,44	2,375	Sahih	
23	2,5	3,165	2,262	Sahih	
27	2,278	2,89	2,897	Sahih	
15	2,1	2,615	3,078	Gugur	
8	2,1	2,34	2,912	Gugur	
33	2,1	2,065	2,212	Sahih	
2	2,071	1,79	2,708	Gugur	
17	2	1,515	2,244	Gugur	
13	1,833	1,24	2,974	Gugur	
24	1,75		3,444	Gugur	
40	1,75		2,244	Sahih	
6	1,5		2,667	Gugur	
9	1,5		2,167	Sahih	
4	1,333		2,917	Sahih	

Lampiran F. Uji Reliabilitas (40 aitem)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.665	40

Scale Statistics			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
251.65	642.438	25.346	40

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	243.65	596.028	.298	.649
VAR00002	248.85	621.310	.153	.661
VAR00003	242.50	630.256	.080	.665
VAR00004	248.95	575.485	.467	.636
VAR00005	242.63	616.804	.206	.657
VAR00006	249.10	618.041	.178	.659
VAR00007	242.45	656.305	-.179	.678
VAR00008	248.63	571.163	.535	.632

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00009	248.90	632.246	.018	.672
VAR00010	242.08	633.558	.045	.667
VAR00011	243.85	573.413	.459	.636
VAR00012	243.35	624.541	.088	.666
VAR00013	248.73	672.204	-.275	.691
VAR00014	241.88	626.728	.152	.661
VAR00015	248.33	565.507	.468	.633
VAR00016	242.53	612.717	.291	.653
VAR00017	248.80	588.728	.337	.646
VAR00018	241.55	621.382	.337	.655
VAR00019	248.55	659.997	-.202	.682
VAR00020	242.38	621.215	.104	.665
VAR00021	246.18	601.994	.243	.654
VAR00022	242.68	622.738	.136	.662
VAR00023	248.65	603.669	.371	.648
VAR00024	248.98	583.153	.447	.639
VAR00025	241.78	645.871	-.073	.674
VAR00026	241.63	636.189	.097	.663
VAR00027	248.43	595.635	.288	.650
VAR00028	242.80	619.703	.118	.664
VAR00029	248.23	622.743	.118	.663
VAR00030	242.30	615.087	.261	.655
VAR00031	248.35	611.823	.224	.656
VAR00032	243.15	642.695	-.043	.672
VAR00033	248.85	574.233	.488	.635
VAR00034	247.23	611.512	.154	.661
VAR00035	243.05	663.485	-.225	.684
VAR00036	242.78	597.666	.227	.655
VAR00037	247.70	622.779	.067	.669
VAR00038	241.98	630.589	.094	.664
VAR00039	243.00	614.256	.193	.658
VAR00040	249.00	605.282	.288	.652

Uji Reliabilitas (16 aitem)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.279	16

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	86.42	125.430	-.143	.331
VAR00002	93.30	94.267	.418	.119
VAR00003	86.97	110.846	.180	.235
VAR00004	93.25	115.526	-.001	.299
VAR00005	93.35	110.797	.151	.242
VAR00006	93.20	97.138	.369	.145
VAR00007	92.05	107.485	.098	.259
VAR00008	92.77	100.538	.266	.185
VAR00009	92.90	128.195	-.200	.350
VAR00010	93.00	108.462	.273	.210

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00011	86.22	120.333	-.003	.287
VAR00012	88.20	96.267	.349	.146
VAR00013	87.70	111.703	.089	.262
VAR00014	87.50	130.359	-.245	.359
VAR00015	87.02	124.384	-.125	.330
VAR00016	86.12	132.266	-.285	.368

Scale Statistics			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
96.00	123.077	11.094	16

Lampiran G. Uji Normalitas

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
duksos	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%
Prestasibelajar	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Duksos	.089	40	.200*	.977	40	.563
Prestasibelajar	.126	40	.108	.955	40	.113

a. Lilliefors Significance Correction

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

Lampiran H. Uji Linearitas

Case Processing Summary						
	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Prestasibelajar * duksos	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Report			
Prestasibelajar			
Duksos	Mean	N	Std. Deviation
4.95	62.00	1	.
4.96	58.00	1	.
4.99	58.00	1	.
5.1	64.00	1	.
5.15	64.00	1	.
5.18	52.00	1	.
5.29	60.00	1	.
5.36	14.00	1	.
5.43	52.00	1	.
5.54	60.00	1	.
5.57	52.00	1	.
5.59	70.00	1	.
5.61	70.00	1	.
5.63	46.00	1	.
5.69	50.00	1	.
5.7	42.00	1	.
5.72	46.00	1	.

Report			
Prestasibelajar			
Duksos	Mean	N	Std. Deviation
5.74	54.00	1	.
5.89	82.00	1	.
5.93	70.00	1	.
5.96	34.00	1	.
6.04	42.00	1	.
6.07	46.00	2	5.657
6.19	50.00	1	.
6.24	45.00	2	1.414
6.27	62.00	1	.
6.37	52.00	1	.
6.39	50.00	1	.
6.44	56.00	1	.
6.47	48.00	1	.
6.52	44.00	1	.
6.6	52.00	1	.
6.74	50.00	1	.
6.75	38.00	1	.
6.81	30.00	1	.
6.82	56.00	1	.
6.93	14.00	1	.
7.36	26.00	1	.
Total	50.30	40	13.978

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Prestasi belajar * duksos	Between Groups	(Combined)	7586.400	37	205.038	12.061	.079
		Linearity	1500.798	1	1500.798	88.282	.011
		Deviation from Linearity	6085.602	36	169.044	9.944	.095
	Within Groups		34.000	2	17.000		
	Total		7620.400	39			

Measures of Association				
	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Prestasibelajar * duksos	-.444	.197	.998	.996

Lampiran I. Uji Hipotesa

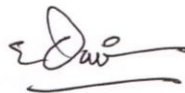
Correlations			
		duksos	Prestasibelajar
duksos	Pearson Correlation	1	-.444**
	Sig. (2-tailed)		.004
	N	40	40
Prestasibelajar	Pearson Correlation	-.444**	1
	Sig. (2-tailed)	.004	
	N	40	40
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).			

Lampiran J. *Professional Judges*
Pertama

PERNYATAAN KESEDIAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini Gratianus Edwi Nugrohadi, SS., M.A. sebagai dosen Fakultas Psikologi Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya bersedia menjadi *Professional Judges* dalam skripsi Yohana Virginia Listyani yang berjudul “Hubungan Persepsi Anak Terhadap Dukungan Orangtua Dan Prestasi Belajar Agama Siswa SDN Keputran I Surabaya”. Setelah menganalisa aitem- aitem yang diajukan, saya menyatakan persetujuan terhadap aitem tersebut untuk digunakan dalam pengambilan data.

Surabaya, 20 Januari 2015



Gratianus Edwi Nugrohadi, SS., M.A.

Lampiran J. *Professional Judges*

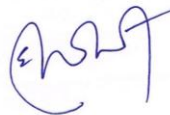
Kedua

Kedua

PERNYATAAN KESEDIAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini Elisabet Widyaning Hapsari, M.Psi. Sebagai dosen Fakultas Psikologi Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya bersedia menjadi *Professional Judges* dalam skripsi Yohana Virginia Listyani yang berjudul “Hubungan Persepsi Anak Terhadap Dukungan Orangtua Dan Prestasi Belajar Agama Siswa SDN Keputran I Surabaya.”. Setelah menganalisa aitem- aitem yang diajukan, saya menyatakan persetujuan terhadap aitem tersebut untuk digunakan dalam pengambilan data.

Surabaya, 20 Januari 2015



Elisabet Widyaning Hapsari, M.Psi.

Lampiran K. Surat Ijin



**YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI**

Jl. Dinoyo 42-44 Telp. (031) 5678478 Ext. 154 Fax. (031) 5610818 Surabaya 6065
Email : info-psi@mail.wima.ac.id Website : http://www.wima.ac.id

Nomor : 0329 /WM07/T/2014
Lampiran : -
Hal : **Permohonan Ijin**

11 Maret 2014

Kepada : Yth. Kepala **SD Keputeran I**
Jl. Dinoyo Sekolah 1 No. 17
Surabaya

Dengan hormat kami beritahukan bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini :

Nama : Yohanna Virginia
Fakultas : Psikologi
Nomor pokok : 7103010044

adalah mahasiswa kami yang sedang menyelesaikan tugas skripsi dengan judul "Perbedaan prestasi belajar ditinjau dari tingkat pendidikan orang tua".

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon ijin dan bantuan bagi mahasiswa yang bersangkutan agar diperkenankan melakukan pengambilan data dan wawancara

Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Dekan,



Florentina Yuni Apsari, M.Si., Psi.
NIK. 711.99.0397