

LAMPIRAN

Tabel 3.2 Uji validitas

Item	r hitung	r table	Significancy	Keterangan
F.P1	643	0.3887	005	Valid
F.P2	389	0.3887	123	Valid
F.P3	224	0.3887	387	Tidak valid
F.P4	388	0.3887	234	Valid
F.P5	509	0.3887	037	Valid
F.P6	439	0.3887	078	Valid
F.P7	556	0.3887	021	Valid
F.P8	293	0.3887	254	Tidak valid
F.P9	593	0.3887	012	Valid
F.P10	372	0.3887	142	Tidak valid
F.P11	343	0.3887	178	Tidak valid
F.P12	722	0.3887	001	Valid
F.P13	0.497	0.3887	042	Valid
F.P14	0.342	0.3887	179	Tidak valid
F.P15	400	0.3887	112	Valid
F.P16	0.471	0.3887	0.057	Valid
F.P17	0.236	0.3887	0.363	Tidak valid
F.P18	-0.123	0.3887	0.638	Tidak Valid
F.P19	0.240	0.3887	0.353	Tidak valid
F.P20	0.580	0.3887	0.015	Valid

L.F1	0.138	0.3887	0.596	Tidak valid
L.F2	485	0.3887	049	Valid
L.F3	459	0.3887	064	Valid
L.F4	415	0.3887	098	Valid
L.Ps1	427	0.3887	087	Valid
L.Ps2	319	0.3887	213	Tidak Valid
L.Ps3	476	0.3887	053	Valid
L.Ps4	-0.034	0.3887	0.896	Tidak valid
L.Ps5	458	0.3887	0.065	Valid
L.Ps6	549	0.3887	022	Valid
L.Ps7	582	0.3887	014	Valid
F.O1	689	0.3887	002	Valid
F.O2	684	0.3887	002	Valid
F.O3	497	0.3887	042	Valid
F.O4	580	0.3887	015	Valid
F.O5	355	0.3887	163	Tidak valid
F.O6	732	0.3887	001	Valid
F.O7	595	0.3887	012	Valid
F.O8	579	0.3887	015	Valid
F.O9	525	0.3887	030	Valid

N = 17

Outher Loading

Hasil		Valid / tidak
Pengaruh	Loading faktor	
LF1→LF	0.873	Valid
LF3→LF	0.869	Valid
LP1→LP	0.717	Valid
LP2→LP	0.866	Valid
LP5→LP	0.718	Valid
O1→O	0.784	Valid
O2→O	0.603	Valid
O3→O	0.863	Valid
O4→O	0.848	Valid
O5→O	0.796	Valid
O6→O	0.633	Valid
O7→O	0.623	Valid
O8→O	0.626	Valid
P1→P	0.724	Valid
P10→P	0.706	Valid
P2→P	0.769	Valid
P4→P	0.751	Valid
P6→P	0.780	Valid
P7→P	0.742	Valid
P8→P	0.587	Valid
P9→P	0.703	Valid
TA0→MSd	0.587	Valid
TA1→MSd	0.599	Valid
TA10→MSd	0.782	Valid
TA11→MSd	0.826	Valid
TA12→MSd	0.855	Valid
TA13→MSd	0.839	Valid
TA14→MSd	0.669	Valid
TA15→MSd	0.675	Valid

TA16→MSd	0.714	Valid
TA17→MSd	0.774	Valid
TA18→MSd	0.822	Valid
TA19→MSd	0.732	Valid
TA2→MSd	0.629	Valid
TA20→MSd	0.815	Valid
TA21→MSd	0.790	Valid
TA22→MSd	0.776	Valid
TA23→MSd	0.717	Valid
TA24→MSd	0.649	Valid
TA25→MSd	0.844	Valid
TA26→MSd	0.784	Valid
TA27→MSd	0.736	Valid
TA3→MSd	0.630	Valid
TA4→MSd	0.754	Valid
TA5→MSd	0.549	Valid
TA6→MSd	0.747	Valid
TA8→MSd	0.633	Valid
TA9→MSd	0.767	Valid