

## R Square

Variabel	R Square	R Square Adjusted
X1.1	0,171	0,169
X1.2	0,550	0,549
X1.3	0,622	0,621
X1.4	0,828	0,827
X1.5	0,849	0,849
X1.6	0,878	0,878
X1.7	0,846	0,846
X2.1	1,000	1,000
X2.2	0,871	0,871
X2.3	0,974	0,974
X2.4	0,928	0,927
Y	0,930	0,930
Y1.1	0,945	0,945
Y1.2	0,918	0,918
Y1.3	0,969	0,969

## Construct Reliability and Validity

Variabel	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
X1	0,932	0,964	0,942	0,391
X1.1	0,577	0,612	0,584	0,230
X1.2	0,705	0,714	0,808	0,460
X1.3	0,762	0,771	0,848	0,584
X1.4	0,854	0,855	0,896	0,632
X1.5	0,887	0,890	0,922	0,747
X1.6	0,914	0,915	0,940	0,796
X1.7	0,907	0,907	0,955	0,915
X12	0,961	0,981	0,967	0,472
X2	0,976	0,976	0,979	0,837
X2.1	0,901	0,901	0,953	0,910
X2.2	0,960	0,960	0,969	0,862
X2.3	0,939	0,939	0,970	0,942
Y	0,982	0,982	0,985	0,876
Y1.1	0,960	0,960	0,974	0,926
Y1.2	0,934	0,934	0,968	0,938
Y1.3	0,968	0,968	0,977	0,913