

DAFTAR SIMBOL

Simbol / Notasi	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
>	: Lebih dari	16
α	: <i>Cronbach's Alpha</i> mengukur konsistensi internal dari konstruk.	17
i	: Jumlah indikator pada variabel	17
n	: Jumlah banyak sampel	17
l_i	: Standardized outer loading variabel indikator ke-i pada konstruk tertentu	18
e_i	: eror pengukuran variabel indikator ke-i	18
$var(e_i)$: varians dari eror pengukuran variabel indikator ke-i	18
s_i^2	: Variasi skor soal ke i	18
s_t^2	: Variasi skor total	18
R^2	: <i>R-squared</i> mengukur kemampuan prediktif dari model.	19
β	: <i>Path Coefficient</i> mengukur kekuatan hubungan antara konstruk.	19
N	: Total populasi	61
e	: Tingkat kesalahan dalam pengambilan sampel	61
<	: Kurang dari	67