

DAFTAR SIMBOL

Simbol / Notasi	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
n	: Jumlah sampel	30
N	: Jumlah populasi	30
e	: Margin <i>error</i> yang di toleransi	30
M	: <i>Mean</i> atau rata-rata	45
$\sum X$: Jumlah dari indikator X	45
SD	: Standar deviasi	45
x	: Deviasi dari mean (X – M) atau x	45
$\sum x^2$: Jumlah kuadrat deviasi	45
N	: Cacah indikator	46
S_i^2	: Varian indikator <i>i</i> dari variabel tertentu	46
S_t^2	: Varian dari seluruh jumlah <i>N</i> indikator dari sebuah variabel	46
l_i	: Nilai outer loading terstandardisasi dari indikator <i>i</i>	46
e_i	: Galat pengukuran indikator <i>i</i>	46
$var(e_i)$: Varians dari galat pengukuran yang nilainya sama dengan $1 - l_i^2$	46
l_i^2	: Nilai <i>outer loading</i> dari indikator ke- <i>i</i> ke variabel yang bersesuaian	47
R^2	: <i>R Square</i>	49
t_{tabel}	: Jenis tabel distribusi yang berfungsi untuk menentukan sebuah hipotesis	49
t_{hitung}	: Digunakan untuk menguji apakah variabel tersebut berpengaruh secara signifikan terhadap variabel tergantung atau tidak	49
p	: Probabilitas	49
\leq	: Kurang dari sama dengan	48
\geq	: Lebih dari sama dengan	48