

DAFTAR ISTILAH

- CFA : *Confirmatory Factor Analysis*, merupakan salah satu bentuk analisis faktor yang menguji konsistensi dari konstruk tentang pemahaman peneliti yang membangun konstruk.
- SEM : *Structural Equation Modelling*, merupakan salah satu analisis multivariate yang dapat menganalisis hubungan variabel secara kompleks.
- CA : *Cronbach's Alpha*, merupakan koefisien dari reabilitas yang digunakan untuk mengukur konsistensi dan kehandalan dari sampel penelitian.
- CITC : *Corrected Item Total Correlation*, merupakan koefisien dari validitas yang digunakan untuk mengukur korelasi dari *item* pernyataan.
- SL : *Standardized Loading*, merupakan *factor loadings* yang menentukan tingkat pengaruh antara indikator dan dimensi yang ada dalam model penelitian.
- CV : *Convergent Validity*, merupakan ukuran kemiripan indikator yang diuji dengan indikator lain dalam membangun sebuah dimensi.
- BS : *Bootstrapping*, merupakan metode *resampling* data sampel dalam menyelesaikan statistik ukuran suatu sampel dengan harapan sampel tersebut mewakili data populasi sebenarnya, biasanya ukuran *resampling* diambil secara ratusan kali agar dapat mewakili data populasinya
- MH : *Mahalanobis Distance*, merupakan suatu metode statistika yang digunakan untuk mendapatkan suatu data dengan jarak tertentu terhadap *mean* data tersebut sehingga diperoleh suatu penyebaran data yang memiliki pola terhadap nilai *mean*.
- RW : *Regression Weight*, merupakan hasil keluaran AMOS yang menampilkan nilai bobot yang dimiliki oleh setiap indikator pada dimensi tertentu.
- AMOS : *Analysis Moment of Structure*, merupakan pendekatan umum analisis data dalam model persamaan struktural atau yang dikenal dengan SEM.