

# Panduan Mudah Olah Data STRUKTURAL EQUATION MODELING (SEM) DENGAN LISREL

Buku ini akan membantu Anda yang sedang mengerjakan skripsi, tesis, maupun disertasi menggunakan metode Struktural Equation Modeling (SEM) dengan software LISREL. Bab-bab disajikan secara berurutan dengan contoh soal dan langkah-langkah penyelesaian yang rinci, untuk mempermudah pemahaman pada akhir bab akan disajikan contoh penelitian beserta penyajian penelitian dari pendahuluan, landasan teori, metodologi, analisis data dan kesimpulan. Adapun bahasan buku secara lengkap sebagai berikut:

- BAB I Statistik dalam Penelitian Akuntansi
- BAB II Mengoperasikan LISREL
- Bab III Statistik Deskriptif
- Bab IV Uji Normalitas
- Bab V Confirmatory Faktor Analiys (CFA)
- Bab VI Analisis Jalur
- BAB VII Konsep Struktural Equation Modeling (SEM)
- Bab VIII Praktik Analisis Struktural Equation Modeling (SEM)
- Bab IX Analisis Regresi dan Confirmatory Faktor Analiys (CFA) dengan Simplis Project
- Bab X Uji Multikolinieritas
- Bab XI Contoh Penelitian



Saat ini penulis bekerja sebagai dosen di Fakultas Ilmu Sosial dan Ekonomi Jurusan Akuntansi di Universitas Respati Yogyakarta. Prestasi penulis di bidang penelitian adalah mendapatkan beberapa kali hibah penelitian dosen dari Dikti dan Kopertis Wilayah V, pemenang ke-2 lomba *Call Paper* OJK Jawa Tengah dan DIY, beberapa kali menjadi *best paper* pada *Call Paper* bidang ekonomi di berbagai kota. Penulis juga telah menerbitkan beberapa judul buku yang berkaitan dengan penelitian, di antaranya: *Metodologi Penelitian*, *Statistik Ekonomi dan Bisnis*, *SPSS untuk Penelitian Akuntansi*, dan lain-lain.



**Pustaka Baru Press**

Jl. Wonosari Km 6. Demblaksari RT 4 Baturetno,  
Banguntapan, Bantul, Yogyakarta.  
Telp. 0274 4353591. Faks. 0274-4438911

**STATISTIC**

ISBN 978-602-376-210-1



9 786023 762101

Harga Pulau Jawa: Rp. 45.000,-