

# KATA PENGANTAR

## EDISI 1

Buku Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS ini disusun sebagai rasa keprihatinan penulis setelah mengetahui bahwa banyak dari mahasiswa program Magister Manajemen maupun Magister Akuntansi di dalam mengolah data mereka, tidak diolah sendiri, tetapi diolahkan kepada pihak ke tiga. Atas dasar inilah buku ini diterbitkan, dalam rangka membantu para mahasiswa untuk mengolah data sendiri dan bagaimana cara menginterpretasikan hasil output SPSS.

Disamping itu, buku ini juga dapat menjadi pegangan para dosen khususnya yang sedang membimbing skripsi, tesis agar ada persamaan persepsi berkaitan dengan penggunaan program SPSS dan cara menginterpretasikan hasilnya. Buku ini merupakan pengembangan ide dari buku saudara Singgih Santosa dengan judul "Buku Latihan SPSS Statistik Parametrik" yang terasa masih sangat teknis dan kurang pembahasan detail tentang hasil output SPSS.

Buku Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS terdiri dari delapan bab yang membahas mengenai Uji t-test, *Analysis of Variance* (ANOVA), *Multivariate Analysis of Variance* (MANOVA), *Multiple Regression*, *Non-Linear Regression*, *Analysis Diskriminan*, *Logistic Regression* dan Uji Reliabilitas dan Validitas. Pembahasan *Analysis Diskriminan* dan *Logistic Regression* disarikan dari buku "*Applied Multivariate Techniques*" yang ditulis oleh Sharma, S dengan modifikasi data terselesaikan lewat program SPSS.

Semoga buku ini dapat mempermudah proses penyelesaian skripsi maupun tesis khususnya dalam hal pengolahan data untuk uji statistik dengan program SPSS. Dalam waktu singkat penulis juga telah menyiapkan buku Statistik Non-Parametrik dengan contoh pengolahan lewat program SPS. Akhirul kata, tiada gading yang tak retak, tentu saja buku ini masih sangat jauh dari sempurna, karena itu sumbang saran pembaca akan selalu penulis tunggu dalam rangka perbaikan buku ini.

Semarang, 1 Juli 2001

Dr. Imam Ghozali, M.Com, Akt