

APLIKASI STATISTIK



Dedi Putra, SE., M.Sak

Dosen Tetap Jurusan Akuntansi IIB Darmajaya, Lampung.

BUKU Aplikasi statistik ini merupakan mata kuliah terapan yang digunakan untuk pendukung pelaksanaan kegiatan metodologi penelitian yang akan dilakukan oleh para peneliti. Buku ini menjabarkan mengenai input, output dan analisis dalam pengolahan data riset yang bersifat numerik baik sumber data sekunder maupun primer. Buku ini mempermudah peneliti pemula untuk melakukan analisis dalam kegiatan riset dibidang Ekonomi sosial khususnya. Dalam buku ini dijabarkan bagaimana kita melakukan proses penginputan data, membaca hasil output penelitian dan analisis dengan menggunakan alat analisis SPSS. Kenapa menggunakan SPSS? Karena pada umumnya peneliti pemula banyak menggunakan alat analisis SPSS ini untuk kegiatan riset/penelitiannya.

Buku ini berisi mengenai analisis dengan menggunakan (1) Data primer yang berupa Uji validias dan Uji realibitas (2) statistik deskriptive (3) Uji Regresi Klasik dengan data sekunder (4) Uji Regresi (5) Uji Compare Means (Perbandingan) dan (5) Uji Regresi Logistik. Adapun buku ini dilengkapi dengan analisis tabel Uji R, Uji Durbin Watson, Uji F dan Uji T sebagai penunjang dalam kegiatan analisis data pada buku ini. Buku aplikasi statististik menggunakan program SPSS Ver. 22, dan didalam buku ini dijelaskan bagaimana membaca hasil output dari setiap data yang dikelolah untuk mendapatkan kesimpulan penelitian.

Semoga buku ini bermanfaat untuk pengembangan ilmu pengetahuan khususnya dibidang riset bagi pemula dan mahasiswa. Sehingga bisa bermanfaat untuk kita semua.
Terima Kasih.



APLIKASI STATISTIK

Dedi Putra, S.E., M.S.Ak

APLIKASI STATISTIK

Dedi Putra, SE., M.S.Ak

Kampus
Merdeka
INDONESIA JAYA

Aplikasi Statistik

Penulis: Dedi Putra, SE.M.S.Ak

ISBN: 978-623-94920-6-9

Cetakan Juli 2021 xiv + 156 hlm. ; 15 x 23 cm

Penerbit Darmajaya (DJ) Press