UJI STATISTIK BERBANTUAN SPSS

UNTUK PENELITIAN PENDIDIKAN

Menggunakan Pendekatan Kasus Penelitian Pendidikan

Agus Suyatna

Uji Statistik Berbantuan SPSS untuk Penelitian Pendidikan; Menggunakan Pendekatan

Kasus Penelitian Pendidikan

oleh

Agus Suyatna

Penerbit: Media Akademi

Hak Cipta © 2017 pada penulis

Ruko Jambusari 7A Yogyakarta 55283

Telp: 0274-889398; 0274-882262; Fax: 0274-889057;

E-mail: info@mediaakademi.com; Web: www.mediaakademi.com

Hak Cipta dilindungi undang-undang. Dilarang memper banyak atau memindahkan sebagian

atau seluruh isi buku ini dalam bentuk apa pun, secara elektronis maupun mekanis, termasuk memfotokopi, merekam, atau dengan teknik perekaman lainnya, tanpa izin tertulis dari penerbit.

**Sinopsis buku** **UJI STATISTIK BERBANTUAN SPSS**

**UNTUK PENELITIAN PENDIDIKAN**

**Menggunakan Pendekatan Kasus Penelitian Pendidikan**

**Agus Suyatna**

**Uji Statistik Berbantuan SPSS untuk Penelitian Pendidikan; Menggunakan Pendekatan**

**Kasus Penelitian Pendidikan**

**oleh**

**Agus Suyatna**

**Penerbit: Media Akademi**

**Hak Cipta © 2017 pada penulis**

**Ruko Jambusari 7A Yogyakarta 55283**

**Telp: 0274-889398; 0274-882262; Fax: 0274-889057;**

**E-mail: info@mediaakademi.com; Web: www.mediaakademi.com**

**Hak Cipta dilindungi undang-undang. Dilarang memper banyak atau memindahkan sebagian**

**atau seluruh isi buku ini dalam bentuk apa pun, secara elektronis maupun mekanis, termasuk memfotokopi, merekam, atau dengan teknik perekaman lainnya, tanpa izin tertulis dari penerbit.**

**Sinopsis buku**

Pengolahan atau analisis data statistik sering dianggap sulit, terutama dalam memilih teknik analisis atau uji statistik yang tepat. Apalagi kalau peneliti harus melakukan banyak perhitungan dalam mengolah data. Buku ini disusun untuk membantu peneliti bidang pendidikan atau mahasiswa bidang studi pendidikan dalam memilih analisis statistik yang diperlukan dalam menyelesaikan penelitiannya. Para pengguna buku ini tidak perlu melakukan perhitungan sendiri untuk menganalisis data, tetapi cukup dengan memasukan data dan memilih analisis yang sudah disediakan oleh SPSS. Pembaca akan diberi contoh kasus penelitian pendidikan, dituntun untuk memasukan data, menganalisis data, dan menginterpretasi hasil analisis data, serta menarik kesimpulan.