

## KURSUS STATISTIK DAN OLAH DATA SPSS DAN STATA PAKET KOMPLIT

Belajar statistik tingkat dasar, menengah, dan lanjut dengan SPSS dan STATA. Mulai dari metodologi penelitian, analisis, hingga interpretasi data hasil penelitian.

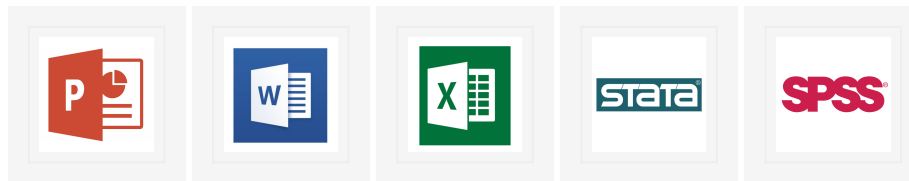


## KURSUS KURSUS STATISTIK DAN OLAH DATA SPSS DAN STATA PAKET KOMPLIT



Biaya Kelas	: Rp. 3.000.000
Biaya Private	: Rp. 4.500.000
Durasi Kursus Efektif	: 9 Sesi
Lama Waktu	: Persesi 2 jam

Level	Sertifikat	Modul	Konsultasi	Offline	Online
All Levels	✓	✓	✓	✓	✓



Tujuan dari kursus ini adalah mampu melakukan manajemen dan analisis data deskriptif dan penyajian data serta intepretasinya dengan SPSS/Stata, melakukan uji statistik baik uji parametrik maupun uji non parametrik, uji proporsi, uji validitas, uji reliabilitas dan uji normalitas serta interpretasinya dalam penelitian maupun analisis lainnya, serta mampu melakukan analisis multivariat sesuai dengan tujuan analisis yang Anda butuhkan.

### Materi Kursus:

- Pengantar manajemen dan analisis data
- Transfer data, Entry data dan Cleaning Data
- Transformasi data (select cases, recode, split, dll)
- Statistik deskriptif untuk data numeric (mean, median, standar deviasi, varians, percentile dll) dan data kategorik (proporsi/persentase)
- Penyajian data (Box Plot, Bar Diagram, Pie, Histogram, dll)
- Uji hipotesis dan implementasinya dalam analisis data
- Uji Statistic Parametrik ( uji t independent, uji t dependen, ANOVA, korelasi dan regresi linier)
- Uji Statistic Non Parametrik (uji Wilcoxon, uji Kruskall Wallis, uji Mann Whitney, Korelasi Spearman)
- Uji Proporsi ( Chi square dan Uji Mc Nemmar)

- Uji Validitas dan Reliabilitas
- Uji Normalitas Data (Uji Kolmogorov Smirnov, Uji Saphiro Wilk)
- Pilihan Analisis Multivariat:
  - Analisis Regresi Linear Berganda (Multiple Linear Regression)
  - Analisis Binary Logistik ( Binary Logistics Regression)
  - Analisis Faktor
  - Analisis MANOVA
  - Analisis Pengukuran Berulang ( Repeated Measure Analysis)
  - Pengantar Systematic Literature Review
  - Analisis SEM (Structural Equation Modelling)
  - Analisis Multivariat lainnya

## Paket In house Training

---

Paket in house training ini dilakukan sesuai kebutuhan institusi atau personal. Untuk materi dan biaya akan kami ajukan melalui proposal.

---

**Java Web Media**

MALL DEPOK TOWN SQUARE

Lantai 2 Blok SS1 No. 5-7

Jl. Margonda Raya No 1 Kota Depok

Jawa Barat 16424

Email: [javawebmedia@gmail.com](mailto:javawebmedia@gmail.com)

Telepon: 085715100485

HP: +6281210697841

Website: [www.javawebmedia.com](http://www.javawebmedia.com)

---

Tanggal cetak: 06-Jul-2026 07:46:19 - Java Web Media

