

✓ Media  
**Statistika**

*Aplikasi Regresi Partial Least Square* untuk Analisis Hubungan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Pembangunan Manusia di Kota Yogyakarta

Pemodelan Regresi Nonparametrik Menggunakan Pendekatan Polinomial Lokal pada Beban Listrik di Kota Semarang

Pemodelan Data Kematian Bayi dengan *Geographically Weighted Negative Binomial Regression*

Model Penilaian Kredit Menggunakan Analisis Diskriminan dengan Variabel Bebas Campuran Biner dan Kontinu

Kajian Aktivitas Ekonomi Luar Negeri Indonesia terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Periode 1998-2014

Pemodelan Regresi Berganda dan *Geographically Weighted Regression* pada Tingkat Pengangguran Terbuka di Jawa Tengah



## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>Aplikasi <i>Regresi Partial Least Square</i> untuk Analisis Hubungan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Pembangunan Manusia di Kota Yogyakarta</b>	75 – 84
<b>Pemodelan Regresi Nonparametrik Menggunakan Pendekatan Polinomial Lokal pada Beban Listrik di Kota Semarang</b>	85 – 93
<b>Pemodelan Data Kematian Bayi dengan <i>Geographically Weighted Negative Binomial Regression</i></b>	95 – 106
<b>Model Penilaian Kredit Menggunakan Analisis Diskriminan Dengan Variabel Bebas Campuran Biner dan Kontinu</b>	107 – 117
<b>Kajian Aktivitas Ekonomi Luar Negeri Indonesia terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Periode 1998-2014</b>	119 – 132
<b>Pemodelan Regresi Berganda dan <i>Geographically Weighted Regression</i> pada Tingkat Pengangguran Terbuka di Jawa Tengah</b>	133 – 147