

DAFTAR TABEL

No.	Judul	Halaman
Tabel 2.1	Uji Durbin-Watson: Aturan Keputusan.....	15
Tabel 3.1	Rancangan Hasil Simulasi Peramalan Beban dengan Metode Ekonometrik	20
Tabel 4.1	Koefisien Determinasi R^2 Garis Tren Pertumbuhan Konsumsi Energi Listrik D.I Yogyakarta.....	23
Tabel 4.1	Koefisien Determinasi R^2 Garis Tren Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) D.I Yogyakarta	24
Tabel 4.3	Koefisien Determinasi R^2 Garis Tren Pertumbuhan Jumlah Pelanggan Energi Listrik D.I Yogyakarta	25
Tabel 4.4	Koefisien Determinasi R^2 Garis Tren Pertumbuhan Tarif Tenaga Listrik...	26
Tabel 4.5	Hasil Pengujian Statistik Perbaikan Model Pelanggan Rumah Tangga.....	32
Tabel 4.6	Hasil Pengujian Statistik Perbaikan Model Pelanggan Komersial	32
Tabel 4.7	Hasil Pengujian Statistik Perbaikan Model Pelanggan Publik	32
Tabel 4.8	Hasil Pengujian Statistik Perbaikan Model Pelanggan Industri	33
Tabel 4.9	Prediksi Pertumbuhan Ekonomi D.I Yogyakarta Berdasarkan RUPTL 2015-2025	34
Tabel 4.10	Hasil Analisis Simulasi Peramalan Beban Listrik dengan Metode Ekonometrik di D.I Yogyakarta tahun 2015-2025	37