

V. KESIMPULAN

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan, kesimpulan tentang analisis jumlah pencilan menggunakan metode penduga – LTS (Least Trimmed Square) pada analisis regresi adalah sebagai berikut :

1. Penduga LTS lebih baik dalam menghadapi data yang mengandung pencilan sebesar 20% dari data.
2. Penduga LTS dan MKT sama tidak tegarnya dalam menghadapi data dengan pencilan lebih dari 20% dari data keseluruhan.