

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, bisa diperoleh hasil sebagai berikut :

1. Variabel Pertumbuhan Ekonomi (X1) memiliki pengaruh yang tidak signifikan terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia berdasarkan perhitungan statistik yang telah dilakukan. Kegiatan ekonomi hanya menguntungkan masyarakat golongan atas saja, pertumbuhan ekonomi yang semakin meningkat, namun tidak disertai dengan peningkatan kesejahteraan bagi masyarakat golongan bawah.
2. Variabel Tingkat Pendidikan (X2) memiliki pengaruh yang signifikan terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia berdasarkan perhitungan statistik yang telah dilakukan. Penduduk yang mampu membayar biaya Pendidikan lebih banyak bisa mengenyam Pendidikan yang lebih tinggi, akhirnya lulusan hasil Pendidikan adalah dari penduduk golongan atas saja.
3. Variabel Subsidi Energi (X3) memiliki pengaruh yang signifikan terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia berdasarkan perhitungan statistik yang telah dilakukan. Hal ini dikarenakan pemberian subsidi energi yang tidak tepat sasaran, dimana semua golongan masyarakat menikmati alokasi subsidi energi.

4. Sedangkan secara bersama-sama, variabel Pertumbuhan Ekonomi (X1), Tingkat Pendidikan (X2), dan Subsidi Energi (X3) mempunyai pengaruh terhadap variabel Ketimpangan Pendapatan (Y) di Indonesia.

5.2 Saran

1. Diharapkan kepada pemerintah agar menurunkan biaya Pendidikan melalui program atau kebijakan-kebijakan yang lebih efektif karena bagi Masyarakat yang kurang mampu, program-program pendidikan yang telah ada masih belum cukup membantu. Serta perlunya menanamkan sikap pentingnya pendidikan bagi Masyarakat.
2. Untuk kebijakan subsidi energi lebih baik ditinjau ulang agar bisa lebih tepat sasaran dan memperketat sistem alokasi bantuan kepada masyarakat golongan bawah agar bisa sampai ke tangan yang tepat.
3. Dan untuk penelitian selanjutnya diharapkan menggunakan atau menambah variabel independen lain seperti pengangguran serta memberikan hasil dan kesimpulan yang lebih teliti dan rinci.