

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dijelaskan sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan mengenai hubungan Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Sektor Industri dan Rata-rata Lama Sekolah Terhadap Angkatan Kerja di Provinsi Banten Tahun 2011-2015 sebagai berikut:

1. Hasil analisis data menunjukkan bahwa variabel Pertumbuhan Ekonomi (X1) terhadap Angkatan Kerja (Y) di Provinsi Banten menunjukkan nilai tidak signifikansi sebesar 0,976. Ditinjau dari nilai signifikansi sebesar 0,000 ternyata lebih besar dari 0,025 ($0,445 > 0,025$), maka variabel Pertumbuhan Ekonomi Sektor Industri secara parsial mempunyai pengaruh tidak signifikan terhadap Angkatan Kerja di Provinsi Banten. Nilai t_{hitung} variabel Pertumbuhan Ekonomi adalah -0,031 dan t_{tabel} adalah 2,0219. Hal ini berarti $t_{hitung} < t_{tabel}$ ($-0,031 > 2,02619$) maka H_0 diterima dan H_a ditolak yang artinya secara parsial Pertumbuhan Ekonomi Sektor Industri (X1) tidak

berpengaruh signifikan terhadap variabel Penyerapan Tenaga Kerja (Y) di Provinsi Banten.

2. Hasil analisis data menunjukkan bahwa variabel Rata-rata Lama Sekolah (X2) terhadap Angkatan Kerja (Y) di Provinsi Banten menunjukkan nilai signifikansi sebesar 0,000. Ditinjau dari nilai signifikansi sebesar 0,000 ternyata lebih kecil dari 0,025 ($0,000 < 0,025$), maka variabel Rata-rata Lama Sekolah secara parsial mempunyai pengaruh signifikan terhadap Angkatan Kerja di Provinsi Banten. Nilai t_{hitung} variabel Rata-rata Lama Sekolah adalah 6,236 dan t_{tabel} adalah 2,02619. Hal ini berarti $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($6,236 > 2,02619$) maka H_0 ditolak dan H_a diterima yang artinya secara parsial Rata-rata Lama Sekolah (X2) berpengaruh signifikan terhadap variabel Angkatan Kerja (Y) di Provinsi Banten.
3. Hasil analisis data menunjukkan bahwa variabel Pertumbuhan Ekonomi Sektor Industri (X1) dan Rata-rata Lama Sekolah (X2) terhadap Angkatan Kerja (Y) di Provinsi Banten menunjukkan signifikansi sebesar 0,000. Ditinjau dari nilai signifikansi sebesar 0,000 ternyata lebih kecil dari 0,025.

Variabel tersebut dikatakan signifikan apabila memiliki nilai kurang dari 0,025 ($0,000 < 0,025$) . Nilai F_{hitung} dari variabel Pertumbuhan Ekonomi Sektor Industri dan Rata-rata Lama Sekolah adalah 19,560 dan F_{tabel} 3,25. Hal ini berarti $F_{hitung} > F_{tabel}$ ($19,560 > 3,25$) maka H_0 ditolak dan H_a diterima atau dapat dikatakan signifikan, artinya secara simultan variabel Pertumbuhan Ekonomi Sektor Industri (X1) dan Rata-rata Lama Sekolah (X2) berpengaruh signifikan terhadap variabel Angkatan Kerja (Y) di Provinsi Banten.

B. Saran-Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan terhadap pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Rata-rata Lama Sekolah Terhadap Angkatan Kerja Di Kabupaten/Kota Provinsi Banten Tahun 2011-2015 dapat disampaikan saran-saran sebagai berikut:

1. Dalam penelitian ditemukan Kabupaten/Kota yang pertumbuhan ekonomi pada sektor industrinya tinggi dan tingkat angka melek huruf tinggi pula namun kurang mampu mengatasi tingkat pengangguran yang masih tinggi. Hendaknya pemerintah mampu mengontrol keseimbangan jumlah lulusan

yang siap masuk ke pasar kerja dengan tenaga kerja berpendidikan tinggi yang dibutuhkan industri atau perusahaan.

2. Hendaknya pemerintah bisa mengembangkan perekonomian disemua sektor usaha agar semua lapisan masyarakat dapat terserap dalam pasar kerja.
3. Bagi para peneliti selanjutnya diharapkan agar dapat melanjutkan periode waktu penelitian serta dapat menggunakan beberapa variabel lainnya yang mungkin dapat dijadikan sebagai factor naik turunnya Pertumbuhan Ekonom Sektor Industri di Provinsi Banten. Sehingga dapat menghasilkan hasil yang lebih *uptodate*, baik jelas, dan akurat.