

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Sesuai dengan tujuan dalam penelitian ini yaitu untuk menganalisis pengaruh langsung dan tidak langsung Angka Harapan Hidup dan Rata-rata Lama Sekolah melalui PDRB per kapita terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Banten tahun 2015-2019, maka hasil penelitian dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pada pengaruh secara langsung Angka Harapan Hidup terhadap Pertumbuhan Ekonomi memiliki nilai kontribusi sebesar -0,184 atau -18,4 persen dengan nilai signifikansi yang lebih besar dari  $\alpha = 0,05$  yakni sebesar 0,530 ( $0,530 > 0,05$ ). Sehingga keputusan yang diambil adalah terima  $H_0$  dan tolak  $H_1$ , artinya pada pengaruh secara langsung Angka Harapan Hidup berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Banten tahun 2015-2019. Sedangkan pada pengaruh

secara tidak langsung Angka Harapan Hidup melalui PDRB per kapita terhadap Pertumbuhan Ekonomi memiliki kontribusi sebesar 0,512 atau 51,2 persen. Sehingga, pada pengaruh secara tidak langsung Angka Harapan Hidup melalui PDRB per kapita berpengaruh positif signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Banten tahun 2015-2019. Tingginya kontribusi pada pengaruh secara tidak langsung daripada pengaruh langsung menunjukkan bahwa Angka Harapan Hidup lebih cenderung secara tidak langsung melalui PDRB per kapita berpengaruh positif signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi kabupaten/ kota di Provinsi Banten.

2. Pada pengaruh secara langsung Rata-rata lama Sekolah terhadap Pertumbuhan Ekonomi memiliki kontribusi sebesar 0,754 atau 75,4 persen dan nilai signifikansi yang lebih kecil dari  $\alpha = 0,05$  yakni sebesar 0,022 ( $0,022 < 0,05$ ). Sehingga, keputusan yang diambil adalah tolak  $H_0$  dan terima  $H_1$ , artinya pada pengaruh secara langsung

Rata-rata Lama Sekolah berpengaruh positif signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Banten tahun 2015-2019. Sedangkan, pada pengaruh secara tidak langsung Rata-rata Lama Sekolah melalui PDRB per kapita terhadap Pertumbuhan Ekonomi memiliki kontribusi sebesar -0,617 atau -61,7 persen. Sehingga, pada pengaruh secara tidak langsung Rata-rata Lama Sekolah melalui PDRB per kapita berpengaruh negatif signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Banten tahun 2015-2019. Tingginya kontribusi pada pengaruh secara langsung daripada pengaruh tidak langsung, menunjukkan bahwa Rata-rata Lama Sekolah lebih cenderung secara langsung berpengaruh positif signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi kabupaten/kota di Provinsi Banten.

3. Pada pengaruh secara bersamaan (simultan) variabel Angka Harapan Hidup, Rata-rata Lama Sekolah dan PDRB per kapita terhadap Pertumbuhan Ekonomi memiliki nilai signifikansi yang lebih kecil dari  $\alpha = 0.05$

yakni sebesar 0,002 ( $0,002 < 0,05$ ). Sehingga keputusan yang diambil adalah tolak  $H_0$  dan terima  $H_1$ , artinya secara bersamaan (simultan) variabel Angka Harapan Hidup, Rata-rata Lama Sekolah, Pengeluaran Perkapita yang disesuaikan dan Indeks Pembangunan Manusia berpengaruh positif signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi kabupaten/ kota di Provinsi Banten tahun 2015-2019.

## **B. Saran**

Berdasarkan pembahasan dalam penelitian ini, maka saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

### **1. Bagi Pemerintah Provinsi Banten**

- a. Pencapaian tingkat kesehatan melalui angka harapan hidup di Provinsi Banten masih terbilang rendah jika dibandingkan dengan batas tertinggi angka harapan hidup yang ditetapkan BPS. Sehingga diharapkan pemerintah setempat dapat membuat kebijakan-kebijakan yang mendukung peningkatan kualitas

kesehatan bagi seluruh masyarakatnya melalui peningkatan pada angka harapan hidup.

- b. Pendidikan berperan penting dalam membangun sumber daya manusia yang terampil dan berkualitas. Oleh karena itu, diharapkan pemerintah lebih memperhatikan kualitas pendidikan bagi seluruh masyarakatnya terutama di daerah-daerah tertinggal serta memperbanyak program kerja yang dapat membantu masyarakatnya dalam menuntaskan pendidikan wajib belajar minimal 12 tahun.
- c. Pemerintah perlu mengadakan program-program kerja yang membantu pendistribusian pendapatan secara merata agar peningkatan jumlah PDRB per kapita benar-benar mencerminkan naiknya pendapatan masyarakat secara merata.

## **2. Bagi Peneliti Berikutnya.**

Jika hendak melakukan penelitian yang sejenis, sebaiknya menggabungkan data pengamatan *time series* dengan data cross section agar memperoleh informasi lebih lengkap.