

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh variabel Upah Minimum (X1), Usia Harapan Hidup (X2), Harapan Lama Sekolah (X3) dan Dependensi Rasio (X4) terhadap variabel dependen Jumlah Penduduk Miskin (Y). Berdasarkan hasil penelitian dengan metode kuantitatif, maka dapat peneliti simpulkan sebagai berikut:

- a. Model regresi yang digunakan adalah dengan persamaan:

$$Y = 1511,351 - 3,455 \times 10^{-5} X1 - 16,554 X2 - 6,767 X3 + 0,768 X4 + \text{error}$$

Pada variabel Upah Minimum (X1), Usia Harapan Hidup (X2) dan Harapan Lama Sekolah (X3) bernilai positif, artinya memiliki hubungan positif terhadap variabel Jumlah Penduduk Miskin (Y). Sedangkan pada variabel Dependensi Rasio (X4) adalah bernilai negatif, artinya memiliki hubungan positif terhadap Jumlah Penduduk Miskin (Y).

- b. Berdasarkan hasil uji F menunjukkan bahwa terdapat pengaruh signifikan antara variabel independen Upah Minimum (X1), Usia Harapan Hidup (X2), Harapan Lama Sekolah (X3) dan Dependensi Rasio (X4) terhadap variabel dependen Jumlah Penduduk Miskin (Y).

c. Berdasarkan nilai koefisien determinasi (R^2) pada model yaitu 0,869.

Hal ini menunjukkan bahwa persentase sumbangan pengaruh variabel independen Upah Minimum (X1), Usia Harapan Hidup (X2), Harapan Lama Sekolah (X3) dan Dependensi Rasio (X4) terhadap variabel Jumlah Penduduk Miskin (Y) adalah sebesar 86,9% sedangkan sisanya sebesar 13,1% dipengaruhi faktor lain di luar model regresi tersebut.

d. Berdasarkan hasil uji t menunjukkan bahwa Upah Minimum (X1), Usia Harapan Hidup (X2), Harapan Lama Sekolah (X3) dan Dependensi Rasio (X4) tidak memberikan pengaruh yang signifikan terhadap variabel Jumlah Penduduk Miskin (Y).

5,2 Saran

Adapun saran untuk penelitian selanjutnya berdasarkan penelitian ini adalah sebagai berikut:

- a. Bagi peneliti yang akan melakukan penelitian selanjutnya, penelitian ini diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai referensi, pendukung, pedoman, pembanding, dan diharapkan untuk menambah variabel lain yang dapat dijadikan indikator dalam penelitian lanjutan. Hal ini karena masih adanya variabel-variabel yang belum ditemukan peneliti yang masih memiliki hubungan yang berkaitan dengan pemahaman internet.
- b. Dan untuk penelitian selanjutnya bisa melakukan analisis statistik lainnya agar model yang diperoleh lebih akurat.