

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Capital Adequency Ratio* (CAR), *Non Performing Loan* (NPL), *Net Profit Margin* (NPM), Beban Operasional Pendapatan Operasional (BOPO), *Loan to Deposit Ratio* (LDR) terhadap Pertumbuhan Laba pada Bank Umum yang terdaftar di BEI periode 2012 sampai 2016. Berdasarkan hasil analisis Regresi Linear Berganda menggunakan program pengolahan data SPSS 20 maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. *Capital* yang diproksikan dengan *Capital Adequency Ratio* (CAR) menunjukkan nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu sebesar $-0,018 < -1,9835$ dengan *probability* $0,985 > 0,025$ maka H_0 diterima dan H_a ditolak artinya bahwa CAR tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba dan berarah negatif.
2. *Asset Quality* yang diproksikan dengan NPL menunjukkan nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu sebesar $-2,588 > -1,9835$ dengan *probability* $0,011 < 0,025$ maka H_a diterima dan H_0 ditolak artinya bahwa NPL berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba dan berarah negatif.
3. *Management* yang diproksikan dengan *Net Profit Margin* (NPM) menunjukkan nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu sebesar $-2,588 > -1,9835$ dengan *probability* $0,011 < 0,025$ maka H_a diterima dan H_0 ditolak artinya bahwa

NPL berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba dan berarah negatif.

4. *Earning* yang diproksikan dengan Beban Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) menunjukkan nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu sebesar $-3.169 > -1.9835$ dengan probability $0,002 < 0,025$ maka H_a diterima dan H_o ditolak artinya bahwa BOPO berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba dan berarah negatif.
5. Likuiditas yang diproksikan dengan *Loan to Deposit Ratio* (LDR) menunjukkan nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu sebesar $-0,859 < -1.9835$ dengan probability $0,392 > 0,025$ maka H_o diterima dan H_a ditolak artinya bahwa LDR tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba dan berarah negatif.

5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dari bab sebelumnya, maka saran untuk penelitian selanjutnya yaitu sebagai berikut :

1. Dalam penelitian yang akan datang perlu menambahkan atau mengganti variabel-variabel lain yang mempengaruhi pertumbuhan laba. Dan menambah periode penelitian serta jumlah sampel sehingga dapat diharapkan hasil yang diperoleh akan lebih dapat digeneralisasikan.
2. Nilai *Adjusted R Square* dalam penelitian ini hanya berjumlah 0,152 atau 15,2% yang artinya pengaruh dari variabel independen terhadap variabel dependen masih kecil/rendah menandakan

terdapat variabel lain yang mempengaruhi lebih besar. Oleh sebab itu, variabel independen dapat ditambahkan lagi.

3. Dilihat dari penelian ini bahwa CAMEL kurang dapat memprediksi pertumbuhan laba sehingga penelian berikutnya dapat menggunakan variabel yang dapat memprediksi pertumbuhan laba.

