

BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah Efisiensi Operasional, *Loans to Total Asset* dan diversifikasi pendapatan (*Income Diversification*) berpengaruh terhadap *capital buffer* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018. Berdasarkan hasil pengujian dan pembahasan yang telah dijelaskan sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Efisiensi Operasional yang diproxikan dengan BOPO (Biaya Operasional Pendapatan Operasional) berpengaruh positif signifikan terhadap *capital buffer* yang diukur dengan menggunakan kewajiban penyedia modal minimum (*Capital Adequacy Ratio*) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018.
2. *Loans to Total Asset* berpengaruh negatif signifikan terhadap *capital buffer* yang diukur dengan menggunakan kewajiban penyedia modal minimum (*Capital Adequacy Ratio*) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018.
3. Diversifikasi pendapatan yang diproxikan dengan NII (*Non Interest Income*) tidak berpengaruh terhadap *capital buffer* yang diukur dengan menggunakan kewajiban penyedia modal minimum (*Capital Adequacy Ratio*) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018.

4. Efisiensi Operasional yang diproxikan dengan BOPO (Biaya Operasional Pendapatan Operasional), *Loans to Total Asset*, dan Diversifikasi pendapatan yang diproxikan dengan NII (*Non Interest Income*) berpengaruh signifikan *capital buffer* yang diukur dengan menggunakan kewajiban penyedia modal minimum (*Capital Adequacy Ratio*) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah di jelaskan maka dapat diberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi pihak investor seharusnya lebih memperhatikan faktor yang berpengaruh signifikan yaitu efisiensi operasional dan *Loans to Total Asset* sebagai dasar dalam pengambilan keputusan yang tepat sebelum melakukan investasi.
2. Bagi pihak manajemen sebaiknya lebih meningkatkan perhatian terhadap *capital buffer* perusahaannya dengan melakukan penyesuaian terhadap risiko dan aset yang dimiliki perusahaan agar tingkat *capital buffer* lebih optimal.
3. Bagi akademisi sebaiknya dapat menggunakan ataupun menambahkan variabel diluar model ini seperti makro ekonomi dan kebijakan manajemen yang kemungkinan mendapatkan hasil berpengaruh signifikan terhadap *capital buffer* dan dapat mengembangkan objek penelitian pada perbankan sektor lainnya.