

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh faktor spesifik terhadap kelompok BUKU bank di Indonesia. Sampel penelitian ini adalah bank umum konvensional yang beroperasi pada tahun 2013-2014. Penelitian ini menggunakan metode regresi linier berganda. Variabel dependen dalam penelitian ini adalah *return on asset (ROA)* dan *return on equity (ROE)*, sedangkan variabel independen yang digunakan adalah *size*, *operating efficiency (OE)*, *capital adequacy ratio (CAR)*, *credit risk (CR)*, *asset management (AM)*, dan *portfolio composition (PC)*. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa *size* berpengaruh positif tidak signifikan terhadap *ROA* kelompok BUKU 1, 2, 3, dan negatif signifikan pada kelompok BUKU 4, sedangkan pada *ROE* positif signifikan pada BUKU 1 dan 2 saja, dan negatif tidak signifikan pada BUKU 4. *Operating efficiency* berpengaruh negatif signifikan terhadap *ROA* dan *ROE* semua kelompok BUKU. *Capital adequacy ratio* berpengaruh negatif signifikan terhadap *ROA* maupun *ROE* pada sebagian besar kelompok bank, kecuali pada pada kelompok BUKU 3 berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap *ROA*. *Credit risk* hanya berpengaruh negatif signifikan terhadap *ROA* dan *ROE* kelompok BUKU 4, dan pada kelompok lain berpengaruh negatif tidak signifikan. *Asset management* berpengaruh positif signifikan terhadap *ROA* dan *ROE* pada BUKU 1, 2, dan 3, sedangkan pada BUKU 4 berpengaruh negatif signifikan terhadap *ROA* dan tidak signifikan terhadap *ROE*. *Portfolio composition* berpengaruh negatif terhadap *ROA* dan *ROE* pada BUKU 1 dan 2, sedangkan pada BUKU 3 dan 4 berpengaruh positif.

Kata Kunci: *return on asset (ROA)*, *return on equity (ROE)*, *size*, *operating efficiency (OE)*, *capital adequacy ratio (CAR)*, *credit risk (CR)*, *asset management (AM)*, *portfolio composition (PC)*, kelompok BUKU.

Abstract

This study aims to determine the influence of specific factors on bank BUKU groups in Indonesia. The sample was a conventional bank in 2013-2014. This study used multiple linear regression method. The dependent variable in this study are return on assets (ROA) and return on equity (ROE), while the independent variables used are size, operating efficiency (OE), capital adequacy ratio (CAR), credit risk (CR), asset management (AM), and portfolio composition (PC). The Result from this study indicate that size has positive not significant effect on ROA BUKU groups 1, 2, 3, and negative significant on the group BUKU 4, while on ROE only positive significant on BUKU 1 and 2, and negative significant on BUKU 4. Operating efficiency has significant negative effect on ROA and ROE in all BUKU groups. Capital adequacy ratio has significant negative effect on ROA and ROE on almost all BUKU groups, except on BUKU 3 has positive not significant effect on ROA. Credit risk only has significant negative effect on ROA and ROE BUKU groups 4, and in other BUKU groups have negative not significant effect. Asset management has positive significant effect on ROA and ROE BUKU 1, 2, and 3, while on BUKU 4 has negative significant effect on ROA and negative not significant on ROE. Portfolio composition has negative effect on ROA and ROE BUKU group 1 and 2, and on BUKU 3 and 4 have positive effect.

Keywords: return on asset (ROA), return on equity (ROE), size, operating efficiency (OE), capital adequacy ratio (CAR), credit risk (CR), asset management (AM), portfolio composition (PC), BUKU groups.