

ABSTRAK

Bank pemerintah termasuk bank milik pemerintah pusat dan pemerintah daerah di mana akte perusahaan dan modal awalnya dimiliki pemerintah pusat dan pemerintah daerah. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui kinerja keuangan bank pemerintah yang telah *go public* pada periode 2009-2012 dilihat dari nilai *Economic Value Added* (EVA) dan *Market Value Added* (MVA) serta untuk mengetahui kinerja keuangan yang lebih baik diantara bank pemerintah yang disebutkan dalam penelitian ini. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif, sementara untuk melihat perbedaan antara EVA dan MVA menggunakan uji ANOVA (*One Way*) dengan populasi seluruh bank pemerintah, sementara teknik sampling yang digunakan adalah *purposive sampling* sehingga ada tiga bank pemerintah yang dipilih berdasarkan beberapa kriteria sampel.

Hasil penelitian ini adalah: 1). Dengan menggunakan metode EVA dan MVA menunjukkan bahwa bank pemerintah yang paling baik diantara bank yang dijadikan objek penelitian adalah PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk dengan nilai EVA pada tahun 2009 -3.212.314, pada tahun 2010 1.371.383, tahun 2011 sebesar 4.720.049 dan tahun 2012 sebesar 9.794.338. Kemudian nilai MVA pada tahun 2009 sebesar 38.723.130.390.875, tahun 2010 sebesar 57.304.007.395.891, tahun 2011 sebesar 151.920.456.706.198, dan dan tahun 2012 sebesar 168.698.569.091.300. 2). Dengan menggunakan Uji ANOVA (*One Way*) nilai EVA pada setiap bank menunjukkan bahwa tidak terdapat perbedaan yang signifikan antara kinerja keuangan perusahaan PT. Bank Mandiri (Persero) Tbk, PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk, dan PT. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk dengan menggunakan *Economic Value Added*. Kemudian Uji ANOVA (*One Way*) nilai MVA pada setiap bank menunjukkan bahwa terdapat perbedaan yang signifikan antara kinerja keuangan perusahaan PT. Bank Mandiri (Persero) Tbk, PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk, dan PT. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk dengan menggunakan *Market Value Added*. 3). Dengan menggunakan Uji *Wilcoxon Signed Rank Test* pada nilai EVA dan MVA menunjukkan bahwa terdapat perbedaan nilai EVA dan MVA pada perusahaan PT. Bank Mandiri (Persero) Tbk, PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk, dan PT. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk pada tahun 2009-2012.

Kata kunci: Kinerja Keuangan, EVA , MVA, ANOVA, *Wilcoxon Signed Rank Test*

ABSTRACT

Government banks include banks owned by the central government and local government, where the certificate of incorporation and capital originally owned central government or local government. The purpose of this study is to determine the financial performance of government banks that have go public in the period 2009-2012 seen from the value of Economic Value Added (EVA) and Market Value Added (MVA) as well as to finding which financial performance is better between those government bank which mentioned in this research. This research using descriptive quantitative method, ANOVA while used as a tool, with all government bank in Indonesia as a population, and using purposive sampling as the sampling technique so there's three government bank that selected based on some criteria as a sample.

The results showed that : 1) . By using EVA and MVA method, it shows that government banks are the best among the other banks and the object of this research is PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk with the value of EVA -3.212.314 in 2009, 1.371.383 in 2010, 4.720.049 in 2011 and 9.794.338 in 2012. The value of MVA in 2009 is 38,723,130,390,875, in 2010 is 57,304,007,395,891, in 2011 is 151,920,456,706,198 and in 2012 is 168,698,569,091,300.

2). By using ANOVA (One way) the value of EVA on each bank indicates that there is no significant difference between the financial performance of PT. Bank Mandiri (Persero) Tbk , PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk , and PT. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk using Economic Value Added. With using the same test (ANOVA) the value of MVA on each banks indicates that there are significant differences between the financial performance of PT. Bank Mandiri (Persero) Tbk , PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk , and PT. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk using the Market Value Added. 3). By using the Wilcoxon Signed Rank Test on EVA and MVA values both are indicated that there are any different of EVA and MVA's value of PT . Bank Mandiri (Persero) Tbk , PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk , and PT. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk in 2009-2012.

Keyword: *Finance Performance, EVA , MVA, ANOVA, Wilcoxon Signed Rank Test*