

ABSTRAKSI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh faktor *Size*, Tipe Bank, *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Loan to Deposit Ratio* (LDR), *Non Performing Loan* (NPL), dan *Listed Bank* terhadap variabel dependennya yaitu tingkat efisiensi perbankan yang diukur dengan metode non-parametrik *Data Envelopment Analysis* (DEA) periode tahun 2008-2012.

Data yang digunakan dalam penelitian ini diperoleh dari Direktori Laporan Keuangan Perbankan di Bank Indonesia periode tahun 2008-2012 yang dipublikasikan. Setelah melewati tahap *purposive sample*, maka sampel yang layak digunakan sebanyak 49 bank yang meliputi 4 bank pemerintah, 23 bank swasta devisa nasional, 13 bank campuran dan 9 bank asing. Variabel input yang digunakan untuk perhitungan dengan metode DEA dalam penelitian ini antara lain biaya personalia, biaya bunga, biaya operasi lainnya, dan laba sebelum pajak. Sedangkan variabel output yang digunakan dalam penelitian ini antara lain penempatan dana antar bank, surat berharga dan kredit yang diberikan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel *Size*, Tipe Bank, CAR, dan *Listed Bank* berpengaruh terhadap efisiensi namun variabel LDR dan NPL tidak berpengaruh terhadap efisiensi bank. Variabel *Size* dan Tipe bank berpengaruh positif dan signifikan terhadap efisiensi bank. Sedangkan CAR dan *Listed Bank* berpengaruh negatif dan signifikan terhadap efisiensi. Dari keenam variabel tersebut, variabel *Size* mempunyai pengaruh yang paling besar terhadap efisiensi bank, dengan demikian pihak bank (emiten) diharapkan lebih memperhatikan tingkat total aset yang dimiliki untuk meningkatkan efisiensi bank.

Kata kunci: Efisiensi Bank, *Data Envelopment Analysis*, *Size*, Tipe Bank, CAR, LDR, NPL dan *Listed Bank*.