

Analisis Volatilitas Pendapatan Bunga dan Pendapatan Non-Bunga (Studi pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2016) = Analysis of Volatility of Interest Income and Non-Interest Income (Study on Banking Companies Listed on Indonesia Stock Exchange During the Period of 2010-2016)

Maldini Anung Prathama, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920535343&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis tingkat volatilitas dari pendapatan bunga dan pendapatan non-bunga perusahaan perbankan terbuka di Indonesia selama periode 2010-2016. Sampel yang digunakan terdiri dari 30 perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Dalam mengukur tingkat volatilitas sumber pendapatan digunakan dua metode yaitu *<i>Coefficient of Variation </i>(CV)* dan *<i>Risk Adjusted Performance </i>(RAP)*. Uji korelasi juga dilakukan untuk menganalisis manfaat diversifikasi dari pendapatan non-bunga. Analisis dalam penelitian ini ditekankan pada pengembalian pemegang saham sehingga semua variabel pendapatan diukur sebagai persentase pengembalian atas ekuitas dan total aset. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendapatan non-bunga dapat memberikan manfaat diversifikasi bagi pendapatan bank. Namun, pendapatan non-bunga memiliki tingkat volatilitas yang lebih tinggi jika dibandingkan dengan pendapatan bunga. Selain itu, pendapatan bunga memiliki tingkat volatilitas yang lebih tinggi jika dibandingkan dengan total pendapatan dan pendapatan bunga memiliki tingkat volatilitas yang lebih rendah jika dibandingkan dengan *<i>return on equity before tax</i>*.

.....

This study aims at analyzing the volatility level of interest income and non-interest income of Indonesian listed banks during the period of 2010-2016. The sample used consisted of 30 banking companies listed on the Indonesia Stock Exchange. Two methods are used to measure the volatility of interest and non-interest income, namely Coefficient of Variation (CV) and Risk Adjusted Performance (RAP). A correlation test is also conducted to analyze the diversification benefit of non-interest income. This study emphasizes on shareholders return whereby income variables are measured as a percentage of return on equity and total assets. The results show that non-interest income can provide diversification benefit for bank income. However, non-interest income has a higher volatility when it is compared to interest income. In addition, interest income has a higher volatility rate when it is compared to total revenue and interest income has a lower volatility rate when it is compared to return on equity before tax.