

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Perbandingan Tingkat Risiko Kebangkrutan pada Bank Syariah dan Bank Konvensional di Indonesia dengan Menggunakan Model Altman Z-Score” ini ditulis oleh Amilatil Khusna, NIM 17401153411. Jurusan Perbankan Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam. IAIN Tulunggaung. Desen Pembimbing: Dr. H. Dede Nurrohman, M. Ag.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh Bank syariah maupun Bank konvensional sebagai lembaga keuangan yang berorientasi terhadap keuntungan tertentu sehingga tidak menutup kemungkinan menghadapi berbagai risiko yang dapat mengancam eksistensinya. Bank Syariah yang menggunakan sistem bagi hasil sedangkan Bank Konvensioanal menggunakan sistem bunga menimbulkan ekspektasi yang berbeda. Hal ini dimungkinkan mempunyai perbedaan dalam hal prediksi kebangkrutan menggunakan model Altman Z-Score.

Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah 1) Bagaimana kondisi perbankan Syariah dengan menggunakan analisis model Altman Z-Score, 2) Bagaimana kondisi perbankan Konvensional dengan menggunakan analisis model Altman Z-Score, 3) Bagaimana tingkat risiko kebangkrutan pada Perbankan Syariah dan Perbankan Konvensional dengan menggunakan analisis model Altman Z-Score. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan data skunder dari laporan keuangan yang dipublikasi. Sampel yang digunakan adalah 3 Bank Syariah dan 3 Bank Konvensional yang dipilih menggunakan metode *purposive sampling*. Teknik analisis data menggunakan analisis Altman Z-Score, Uji Normalitas, Uji Homogenitas dan Uji T-test sampel bebas (*Independen*).

Hasil Penelitian ini diketahui bahwa Bank Syariah periode 2015-2017 berada pada kategori risiko rendah atau tidak bangkrut karena mempunyai nilai rata-rata Z-Score 5,49 ($5,49 > 2,6$) sedangkan Bank Konvensional periode 2015-2017 juga berada pada kategori risiko rendah atau tidak bangkrut karena mempunyai nilai rata-rata Z-Score 5,18 ($5,18 > 2,6$). Perbandingan tingkat risiko kebangkrutan menggunakan Altman Z-Score menunjukkan kedua Bank berada pada kategori risiko rendah atau tidak bangkrut. Namun, Bank Syariah menunjukkan nilai Z-Score lebih lebih tinggi dibandingkan Bank Konvensional.

Kata Kunci: Bank Syariah, Bank Konvensional, Altman Z-Score

ABSTRACT

A Thesis entitled “Comparison Risk of Levels Bankruptcy in Islamic Banks and Conventional Banks in Indonesia by Using Altman Z-Score Model” was written by Amilatil Khusna, NIM. 17401153411. Department of Islamic Banks Faculty of Economics and Islamic Business. IAIN Tulungagung. Supervisor: Dr. H. Dede Nurrohman, M. Ag.

This research is motivated by Islamic Banks and Conventional Banks as institution oriented financial to certain profit so is not close possibility face up various risk that can threatening its existence. Islamic banks use a profit sharing system while Conventional Banks using interest systems give rise to different expectations. This matter possible have difference in prediction bankrupt by using Altman Z-Score model.

Formulation problem in this research is 1) How the condition of Islamic Banks by using analysis of Altman Z-Score Model. 2) How the condition of Conventional Banks by using analysis of Altman Z-Score Model. 3) How the level of bankruptcy risk between Islamic Banks and Conventional Banks by using analysis of Altman Z-Score Model. This research use approach quantitative with secondary data from published financial statements. Samples used are 3 Islamic Banks and 3 Conventional Banks selected by using method purposive sampling. Technique of data analysis by using analysis Altman Z-Score, Test Normality, Test Homogeneity and Independen T-test Sample.

The results of this research known Islamic Banks period 2015-2017 on category risk of low or not bankrupt because has an average value Z-Score 5,49 ($5,49 > 2,6$) while Conventional Banks period 2015-2017 on too category risk of low or not bankrupt because has an average value Z-Score 5,18 ($5,18 > 2,6$). Comparison level of bankruptcy risk by using Altman Z-Score indicates both banks are in the low risk category or are not bankrupt. However, Islamic banks show a higher value of Z-Score than conventional banks.

Keywords : Islamic Banks, Conventional Banks, Altman Z-Score