

ABSTRAK

EVALUASI RISIKO KREDIT YANG TIMBUL MENURUT TINGKAT SUKU BUNGA DAN JENIS JAMINAN KREDIT

Kriswanto
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2006

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah suku bunga kredit yang berbeda menyebabkan risiko kredit yang berbeda pula dan mengetahui apakah kredit dengan jenis jaminan yang berbeda menyebabkan risiko kredit yang berbeda pula.

Langkah-langkah yang dilakukan dalam menjawab permasalahan adalah: (1) membuat tabel perhitungan risiko kredit berdasarkan tingkat suku bunga kredit (2) uji normalitas data (3) membuat hipotesis nol dan hipotesis alternatif dengan taraf nyata 5% untuk kredit berdasarkan suku bunga kredit dan jaminan kredit (4) tes statistik menggunakan uji Z dan uji T (5) menghitung varian dalam sampel (6) menghitung F-ratio.

Berdasarkan hasil analisis, maka dapat diambil kesimpulan bahwa tidak ada perbedaan risiko kredit pada kredit dengan tingkat bunga yang berbeda dan terdapat perbedaan yang signifikan risiko kredit pada kredit dengan jenis jaminan kredit yang berbeda.

ABSTRACT
EVALUATION ON INTEREST RATE-BASED AND COLLATERAL-BASED
RISK OF CREDIT

Kriswanto
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2006

The objective of this research were to know whether the difference in interest rate would cause the difference in credit risk and to know whether credit with different kind of collateral would cause difference in credit risk.

The steps done to answer the problem were: (1) making the table of calculation of interest rate-based risk of credit, (2) doing normality test data, (3) making null hypothesis null and alternative hypothesis with 5% significance level for interest rate-based and collateral-based risk of credit, (4) doing statistic tests using Z-test and t-test, (5) calculating variance within sample, and (6) calculating F ratio.

Based the analysis result, it could be taken conclusion that there was no difference credit risk for the credits with difference interest rate and there was significant difference in credit risk for the credits with difference collateral-based credit.