

# **Analisis pengaruh leverage ratio volatility dan yield obligasi pemerintah terhadap credit default swap Indonesia periode 2009-2013 = Analysis the effect of leverage ratio volatility and treasury bond yield on Indonesia's credit default swap in 2009-2013**

Adam Gustiar, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20411859&lokasi=lokal>

---

## **Abstrak**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh leverage ratio, volatility, dan yield dari obligasi pemerintah terhadap credit default swap Indonesia periode 2009-2013. Variabel dependen dalam penelitian ini adalah credit default swap (CDS) Indonesia dengan tenor 5 tahun, sedangkan leverage ratio, volatility, dan yield obligasi pemerintah sebagai variabel independen. Terdapat dua model dalam penelitian ini, yaitu menggunakan nilai atau level dari masing-masing variabel untuk model pertama dan juga menggunakan delta dari masing-masing variabel untuk model kedua. Hasil penelitian pada model pertama dan kedua menunjukkan bahwa leverage ratio, volatility, dan yield obligasi pemerintah memiliki pengaruh terhadap credit default swap (CDS) Indonesia. Pada model pertama semua variabel memiliki pengaruh yang signifikan, sedangkan pada model kedua variabel leverage ratio tidak signifikan terhadap credit default swap (CDS) Indonesia.

.....

This study is aimed to analyze the effect of the leverage ratio, volatility, and the yield of government bonds on Indonesia credit default swaps during the period of 2009 to 2013. The dependent variable on this study is credit default swap (CDS) Indonesia with a tenor of 5 years, while the leverage ratio, volatility, and the yield on government bonds as the independent variable. There are two models in this study, which uses the value or level of each variable and also uses delta of each variable. The results of the study on the first and second models indicate that the leverage ratio, volatility, and the yield on government bonds have an influence on the credit default swap (CDS) Indonesia. In the first model all variables have the significant influence, in the second model the variable leverage ratio does not significantly influence the credit default swap (CDS) Indonesia.