

## **ABSTRAKSI**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh baik simultan maupun secara parsial variabel internal bank: DPK, CAR, LDR, KAP, Suku bunga kredit serta variabel eksternal: Suku bunga SBI dan inflasi terhadap jumlah kredit yang disalurkan oleh bank umum di Indonesia. Penelitian menggunakan data 2010 hingga 2014 dengan menggunakan data bulanan. Terdapat 5 sampel yang diambil antara lain BNI, BCA, Bank Ekonomi, BPD Jabar Banten, dan Citibank NA.

Temuan penelitian menunjukkan 4 variabel dari 7 variabel yang digunakan sebagai prediktor terhadap jumlah kredit terbukti mempunyai pengaruh signifikan. Keempat variabel tersebut antara lain DPK, LDR dan KAP dengan pengaruh positif sementara CAR berpengaruh negatif. Sementara itu, tiga variabel lainnya yaitu KAP, SSBI dan inflasi tidak terbukti mempunyai pengaruh yang bermakna terhadap jumlah kredit yang disalurkan bank umum. Model secara keseluruhan merupakan model yang berhubungan sangat kuat dengan jumlah kredit yang disalurkan bank umum dengan kemampuan menjelaskan perubahan jumlah kredit mencapai 94,8%, ini berarti faktor diluar ketujuh variabel tersebut dalam menjelaskan perubahan jumlah kredit sangat rendah.

Kata kunci: Penyaluran kredit, Bank Umum, faktor internal, faktor eksternal

## **ABSTRACT**

This study aimed to examine the effect of internal bank variabel: DPK, CAR, LDR, KAP, lending rates and external bank variables: SBI interest rate and inflation both partially or simultanously toward total amount credit of commercial banks in Indonesia. The study used 2010 data to 2014 with monthly periode analysis. There are 5 samples taken in this study namely BNI, BCA, Bank Ekonomi, BPD Jabar Banten, and Citibank NA.

This study findings that four of seven variables used as predictors of the amout of credits shown to have a significant influence. Fourth, among other variables DPK, LDR and KAP has positive influences while CAR has negative effect. Meanwhile, three other variables that KAP, SSBI and inflation is not proven to have a significant effect on the amount of credit disbursed by commercial banks. The overall model is a model that is associated very strongly with credit amout of commercial banks with the ability to explain the change in the credit amout reached 94.8%, this means that factors beyond the seven variables in explaining changes in the amount of credit is very low.

Keywords: Credit, commercial bank, internal factors, external factors