

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS PENGARUH TINGKAT KESEHATAN BANK, BI RATE, DAN EARNING PER SHARE (EPS), TERHADAP HARGA SAHAM INDUSTRI PERBANKAN DI BURSA EFEK INDONESIA**

**Oleh**

**SETIA CHANDRA KESUMA**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh variable RGEC, BI *Rate* dan EPS terhadap harga saham. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan yang aktif diperdagangkan dan terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012-2016. Pengambilan sampel penelitian dilakukan dengan menggunakan metode *purposive sampling* dan metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda dengan pendekatan data panel. Terdapat 29 perusahaan yang digunakan dalam sampel penelitian.

Hasil penelitian ini menunjukkan kemampuan menjelaskan variabel independen LDR, GCG, ROA, CAR, BI *Rate* dan EPS terhadap harga saham sebesar 89% sedangkan sisanya 11% di pengaruhi oleh faktor lain di luar penelitian. Hasil uji t menunjukkan LDR dan GCG berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap harga saham. Variabel ROA dan BI *Rate* berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap harga saham. Variabel EPS dan CAR berpengaruh positif dan signifikan terhadap harga saham

**Kata Kunci : LDR, GCG, ROA, CAR, BI *Rate*, EPS, dan Harga Saham.**

## **ABSTRACT**

### ***ANALYSIS OF EFFECT OF HEALTH LEVEL OF BANK, BI RATE, AND EARNING PER SHARE (EPS), ON BANKING INDUSTRY SHARE PRICE IN INDONESIA STOCK EXCHANGE***

***By***

***SETIA CHANDRA KESUMA***

***This study aims to analyze the effect of RGEC, BI Rate and EPS variables on stock prices. The population in this study are companies that are actively traded and listed on the Indonesia Stock Exchange period 2012-2016. Sampling research conducted by using purposive sampling method and the method of analysis used is multiple regression analysis with panel data approach. There are 29 companies used in the research sample.***

***The results of this study show the ability to explain the independent variables of LDR, GCG, ROA, CAR, BI Rate and EPS to share price by 89% while the remaining 11% is influenced by other factors outside the research. The result of t test shows that LDR and GCG has positive and insignificant effect to stock prices. ROA and BI Rate variables have a negative and insignificant effect to stock prices. EPS and CAR variables have a positive and significant impact to stock prices***

***Keywords: LDR, GCG, ROA, CAR, BI Rate, EPS, and Stock Price.***