

**PENGARUH BESARNYA KUPON OBLIGASI, MATURITAS, TINGKAT
SUKU BUNGA SBI, DAN TINGKAT INFLASI TERHADAP HARGA
OBLIGASI PEMERINTAH YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA**

Oleh:

Pricillia Raihan

43217120055

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh besarnya Kupon Obligasi, Maturitas, Tingkat Suku Bunga SBI, dan Tingkat Inflasi terhadap Harga Obligasi Pemerintah yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun. Karena adanya peningkatan harga obligasi pemerintah pada tahun 2018-2020. Sampel pada penelitian ini terdiri dari 29 obligasi pemerintah seri *Fixed Rate* terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2018 - 2020. Menggunakan desain penelitian kausal. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah obligasi pemerintah yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2018-2020. Teknik pemilihan sampel menggunakan metode *purposive* sampling. Teknik analisis data dilakukan dengan teknik analisis regresi linier berganda bantuan *software* SPSS versi 25. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan secara parsial kupon obligasi berpengaruh positif terhadap harga obligasi pemerintah, maturitas berpengaruh positif terhadap harga obligasi pemerintah, tingkat suku bunga SBI berpengaruh negatif terhadap harga obligasi pemerintah, dan tingkat inflasi tidak berpengaruh terhadap harga obligasi pemerintah.

Kata kunci: harga obligasi pemerintah, kupon obligasi, maturitas, tingkat suku bunga SBI, tingkat inflasi.

**THE EFFECT OF THE SIZE OF BOND COUPONS, MATURITY, SBI
INTEREST RATE, AND INFLATION RATE ON THE PRICE OF
GOVERNMENT BONDS LISTED ON THE INDONESIA STOCK
EXCHANGE**

By:

Pricillia Raihan

43217120055

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of the size Coupon Bonds, Maturity, SBI Interest Rate, and Inflation Rate on the Price of Government Bonds listed on the Indonesia Stock Exchange in the year. Due to the increase in the price of government bonds in 2018-2020. The sample in this study consisted of 29 Fixed Rate series government bonds listed on the Indonesia Stock Exchange in 2018 - 2020. Using a causal research design. The population used in this study was government bonds listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2018-2020. The sample selection technique uses the purposive sampling method. The data analysis technique was carried out with multiple linear regression analysis techniques assisted by SPSS software version 25. Based on the results of the study, it shows that partially coupon bonds have a positive effect on the price of government bonds, maturity has a positive effect on the price of government bonds, the SBI interest rate negatively affects the price of government bonds, and the inflation rate does not affect the price of government bonds.

Keywords: government bond price, coupons bond, maturity, interest rate, inflation rate

MERCU BUANA