

ABSTRAK

EKA YUDI ARTIKA, 2018. *Analisis Kenaikan Suku Bunga Terhadap Return On Investment (ROI) pada Bank BRI Unit Kartini Palopo*. Dibawah bimbingan H. Sultan Sarda dan Chairul Ichsan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui analisis kenaikan suku bunga terhadap *Return On Investment (ROI)* pada bank BRI Unit Kartini Palopo. adapun data yang digunakan dalam penelitian ini merupakan data keuangan tiga tahun terakhir dari data 2014-2016.

Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif, yaitu menjelaskan tentang efektivitas dalam menghasilkan laba dengan melihat hasil analisis *Return On Investment (ROI)*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa suku bunga pinjaman KUR Mikro yang ditetapkan tidak mempengaruhi pendapatan laba. Karena suku bunga pinjaman KUR Mikro tiga tahun terakhir mengalami penurunan namun tiga tahun yang sama laba yang dihasilkan Bank BRI Unit Kartini Palopo dari tahun ketahun semakin meningkat, begitupula diikuti oleh ROI yang stabil.

KATA KUNCI : Suku bunga pinjaman, *Return On Investment (ROI)*

ABSTRACT

EKA YUDI ARTIKA, 2018. Interest Rate Increase Analysis on Return On Investment (ROI) at Bank BRI Unit Kartini Palopo. Under the guidance of H. Sultan Sarda and Chairul Ichsan

This study aims to determine the analysis of interest rate increase on Return On Investment (ROI) on bank bri Unit Kartini Palopo. adapun data used in this study is the financial data of the last three years from 2014-2016 data.

The method of analysis used in this study is descriptive quantitative, which explains about the effectiveness in generating profits by looking at the results of Return On Investment analysis (ROI).

The result of research shows that the interest rate of KUR Mikro loan that is determined does not affect earnings income. As the three-year microcredit loan interest rate has declined but the same three years of profit generated by Bank BRI Unit Kartini Palopo from year to year increase, as well as a stable ROI.

KEYWORDS: Loan interest rate, Return On Investment (ROI)