

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Modal Kerja, Likuiditas Dan Tingkat Inflasi Terhadap *Profitabilitas* Pada Bank Syariah Di Indonesia. Sampel pada penelitian ini adalah 14 Perusahaan Bank syariah yang memiliki laporan keuangan lengkap tahun 2017-2021.Cara penentuan sampel dalam penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling* sehingga di dapat jumlah sampel sebanyak 14 perusahaan. Analisis menggunakan statistik deskriptif dan model regresi data panel dan untuk pengolahan data di bantu dengan Eviews 12.

Hasil Penelitian menunjukkan bahwa Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Modal kerja terhadap *Profitabilitas*. Terdapat pengaruh negatif dan tidak signifikan antara Likuiditas terhadap *Profitabilitas*. Terdapat pengaruh negatif dan tidak signifikan antara Tingkat Inflasi terhadap *Profitabilitas*. Terdapat pengaruh positif dan signifikan Modal Kerja, Likuiditas Dan Tingkat Infalsi secara simulttan terhadap *Profitabilitas*

**Kata Kunci : Profitabilitas, Modal Kerja, Likuiditas Dan Tingkat Inflasi**

## **ABSTRACT**

*This study aims to determine the effect of working capital, liquidity and inflation rates on profitability in Islamic banks in Indonesia. The samples in this study were 14 Islamic bank companies that have complete financial reports for 2017-2021. The method of determining the sample in this study used a purposive sampling method so that a total sample of 14 companies was obtained. Analysis uses descriptive statistics and panel data regression models and for data processing is assisted by Eviews12.*

*The research results show that there is a positive and significant influence between working capital on profitability. There is a negative and not significant effect between Liquidity on Profitability. There is a negative and insignificant effect between the Inflation Rate on Profitability. There is a positive and significant effect of Working Capital, Liquidity and Inflation Rate simultaneously on Profitability*

**Keywords:** *Profitability, Working Capital, Liquidity and Inflation Rate*