

## ABSTRAK

Nama : Elisabeth Lukas  
Program Studi : Sarjana Reguler Ilmu Ekonomi  
Judul : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Riil di Indonesia Periode 1990:1 – 2007:4 dengan Metode *Error Correction Model*

Skripsi ini membahas mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi nilai tukar riil rupiah (RER) pada periode tahun 1990 kuartal pertama sampai dengan tahun 2007 kuartal ke empat. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Ordinary Least Square* (OLS) dan *Error Correction Model* (ECM). Model yang digunakan dalam penelitian menggunakan variabel bebas suku bunga nominal (SBI), Produk Domestik Bruto Nominal (PDB), tingkat harga luar negeri (WPI\_USA), dan variabel *dummy* krisis ekonomi Indonesia (CRISIS). Dari penelitian model jangka panjang dengan OLS diperoleh hasil bahwa variabel-variabel yang mempengaruhi nilai tukar riil rupiah (RER) dalam jangka panjang adalah SBI, PDB, dan WPI\_USA. Sedangkan berdasarkan hasil regresi model jangka pendek dengan ECM, diperoleh hasil bahwa hanya variabel SBI dan CRISIS yang signifikan mempengaruhi nilai tukar riil rupiah (RER). Hasil penelitian menyimpulkan bahwa variabel yang paling mempengaruhi nilai tukar riil rupiah (RER) dalam jangka pendek dan jangka panjang adalah tingkat harga luar negeri (WPI\_USA). Selain itu, nilai tukar riil rupiah (RER) dalam jangka pendek *undervalued* sehingga akan cenderung terapresiasi untuk menuju ke keseimbangan jangka panjangnya.

**Kata Kunci:**

Nilai Tukar Riil Rupiah (RER), suku bunga nominal (SBI), produk domestik bruto (PDB), tingkat harga luar negeri (WPI\_USA), krisis ekonomi (CRISIS), *Ordinary Least Square*, *Error Correction Model*.

## ABSTRACT

Name : Elisabeth Lukas  
Study Program : Economics  
Title : Real Exchange Rate Determinants in Indonesia in Period  
1990:1 – 2007:4 with Error Correction Model Method

The focus of this study is to analyze factors affecting real exchange rate in Indonesia within period 1990:1 - 2007:4. This study also wants to search which factors affects real exchange rate in Indonesia. The methods of research being used in the study are Ordinary Least Square and Error Correction Model. Model in this research uses independent variables, those are: nominal interest rates (SBI), Gross Domestic Product (PDB), foreign price level (WPI\_USA), and dummy variable economic crisis in Indonesia (CRISIS). Result from long term regression with ordinary least square shows that variables which are significant in affecting real exchange rate are SBI, PDB, and WPI\_USA. Meanwhile, based on error correction model in short term, variables which are significant in affecting real exchange rate are SBI and CRISIS. This research concludes that variable, most which affects real exchange rate is WPI\_USA. Besides that, this research also concludes that real exchange rate (RER) in short term is undervalued so that it tends to appreciate in order to reach its long term equilibrium.

**Key words:**

Rupiah Real Exchange Rate (RER), nominal interest rates (SBI), gross domestic product (PDB), foreign price level (WPI\_USA), economic crisis (CRISIS), *Ordinary Least Square, Error Correction Model.*