

ANALISIS PENGARUH INSTRUMEN PEMBAYARAN NON TUNAI TERHADAP VARIABEL MAKROEKONOMI TAHUN 2010-2019

Nama : Safitri Rahayu Ningsih

Nim : 1011610079

Pembimbing : Alfina, S.E., M.M

Co Pembimbing : Astri Wening Perwitasari, S.M., M.M

ABSTRAK

Sistem pembayaran merupakan komponen penting dalam perekonomian terutama untuk memastikan pelaksanaan transaksi pembayaran yang dilakukan oleh publik dan dunia bisnis. Selain itu sistem pembayaran juga memiliki peran penting untuk mendukung stabilitas sistem keuangan. Seiring dengan perkembangan teknologi dan informasi yang semakin maju, sistem perekonomian juga ikut berkembang, salah satunya pada instrumen pembayaran dalam transaksi perekonomian ikut serta mengalami perubahan. Dimana kemajuan teknologi dalam sistem pembayaran menggeser peranan uang tunai sebagai alat pembayaran kedalam bentuk pembayaran non tunai yang lebih efisien dan ekonomis. Tujuan penelitian adalah untuk menguji pengaruh pembayaran non tunai terhadap jumlah uang beredar, tingkat suku bunga dan inflasi. Jenis penelitian yaitu penelitian kuantitatif dengan jumlah sampel sebanyak 120 dan menggunakan uji regresi linear sederhana. Hasil penelitian menunjukkan bahwa transaksi uang elektronik berpengaruh terhadap jumlah uang beredar, uang elektronik tidak berpengaruh terhadap tingkat suku bunga karena uang elektronik sebagai alat pembayaran secara langsung dan bukan untuk investasi maka tidak ada hubungannya dengan suku bunga, uang elektronik berpengaruh negatif terhadap inflasi karena jumlah transaksi uang elektronik meningkat sehingga ketika uang beredar di masyarakat banyak berpotensi menyebabkan inflasi, namun inflasi tahun 2010 hingga 2019 mengalami penurunan sehingga berpengaruh negatif.

Kata Kunci: uang elektronik, inflasi, jumlah uang beredar, pembayaran non tunai, tingkat suku bunga, stabilitas sistem keuangan.

**ANALYSIS OF THE INFLUENCE OF NON-CASH PAYMENT
INSTRUMENTS ON MACROECONOMIC VARIABLES 2010-2019**

Name : Safitri Rahayu Ningsih

Nim : 1011610079

Supervisor : Alfina, SE, MM

Co Supervisor : Astri Wening Perwitasari, S.M., M.M

ABSTRACT

The payment system is an important component in the economy, especially to ensure the implementation of payment transactions carried out by the public and the business world. In addition, the payment system also plays an important role in supporting financial system stability. S eiring with technological developments and informasIf the economy is getting more advanced, the economic system is also developing, one of which is that the payment instrument in economic transactions has also undergone changes. Where technological advances in the payment system have shifted the role of cash as a means of payment into a more efficient and economical form of non-cash payment. The research objective was to examine the effect of non-cash payments on the money supply, interest rates and inflation. This type of research is quantitative research with a sample size of 120 and uses a simple linear regression test. The results showed that electronic money transactions have an effect on the money supply, electronic money has no effect on iThe interest rate level is because electronic money is a direct payment instrument and not for investment, it has nothing to do with interest rates, electronic money has a negative effect on inflation because the number of electronic money transactions increases so that when money circulating in the community has the potential to cause inflation, however, inflation in 2010 until 2019 has decreased so that it has a negative effect.

Keywords: electronic money, inflation, money supply, non-cash payments, interest rates, financial system stability