

ABSTRAK

Penelitian ini berjudul Analisis Pengaruh Manfaat Dan Keamanan Terhadap Penggunaan Uang Elektronik (Dana) Sebagai Alat Transaksi Pembayaran Dalam Perspektif Ekonomi Islam. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana pengaruh Manfaat Dan Keamanan Terhadap Penggunaan Uang Elektronik (Dana) Sebagai Alat Transaksi Pembayaran Dalam Perspektif Ekonomi Islam. Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif kuantitatif, dengan sumber data primer. Populasi yang digunakan adalah mahasiswa angkatan 2019-2021 Program Studi Ekonomi Islam Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Jambi yang berjumlah 314, dan sampel penelitian ini berjumlah 76 mahasiswa yang diambil dengan cara proportionate stratified random sampling. Teknik analisis data yang digunakan yaitu uji T Parsial, uji F Simultan, koefisien determinasi, serta dilanjutkan dengan analisis regresi linear berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel Manfaat tidak berpengaruh secara parsial dan variabel Keamanan berpengaruh secara parsial terhadap penggunaan uang elektronik (DANA) sebagai alat transaksi pembayaran dalam perspektif ekonomi islam. Sedangkan secara simultan variabel Manfaat dan Keamanan berpengaruh terhadap penggunaan uang elektronik (DANA) sebagai alat transaksi pembayaran dalam perspektif ekonomi islam

Kata Kunci: Manfaat, Keamanan, dan Penggunaan uang elektronik (DANA).

ABSTRACT

This research is entitled Analysis of the Influence of Benefits and Security on the Use of Electronic Money (Funds) as a Payment Transaction Tool in an Islamic Economic Perspective. This research aims to determine the influence of benefits and security on the use of electronic money (funds) as a means of payment transactions from an Islamic economic perspective. The research method used is quantitative descriptive, with primary data sources. The population used was 314 students from the 2019-2021 Islamic Economics Study Program, Faculty of Economics and Business, Jambi University, and the sample for this research was 76 students taken using proportionate stratified random sampling. The data analysis techniques used are Partial T test, Simultaneous F test, coefficient of determination, and continued with multiple linear regression analysis. The results of this research show that the Benefit variable has no partial effect and the Security variable has a partial effect on the use of electronic money (DANA) as a means of payment transactions from an Islamic economic perspective. Meanwhile, simultaneously the Benefit and Security variables influence the use of electronic money (DANA) as a means of payment transactions from an Islamic economic perspective.

Keywords: Benefits, Security and Use of electronic money (DANA).