

ABSTRAK

Perkembangan teknologi digital yang pesat telah mendorong perubahan dalam sistem pembayaran, termasuk meningkatnya penggunaan *E-Wallet* sebagai metode pembayaran non-tunai, khususnya di kalangan Generasi Z. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis karakteristik mahasiswa Universitas Jambi dalam menggunakan *E-Wallet* serta menganalisis pengaruh efisiensi, uang saku, lingkungan sosial, dan risiko terhadap keputusan penggunaan *E-Wallet*. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan jenis penelitian survei, dengan data primer yang di peroleh melalui kuesioner. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh mahasiswa program D3, D4, dan S1 di Universitas Jambi. Pengambilan sampel dilakukan secara cluster sampling, dengan jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 203 mahasiswa. Analisis data dilakukan dengan regresi linear berganda menggunakan *software SPSS* versi 23. Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel efisiensi, lingkungan sosial, dan risiko berpengaruh signifikan terhadap keputusan penggunaan *E-Wallet*. Sementara itu, variabel uang saku tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap keputusan penggunaan *E-Wallet* pada mahasiswa Universitas Jambi.

Kata Kunci: *E-Wallet*, efisiensi, uang saku, lingkungan sosial, risiko, keputusan penggunaan, regresi linear berganda.

ABSTRACT

The rapid development of digital technology has driven significant changes in payment systems, including the increasing use of E-Wallets as non-cash payment methods, particularly among Generation Z. This study aims to analyze the characteristics of University of Jambi students in using E-Wallets and to examine the influence of efficiency, allowance, social environment, and risk on the decision to use E-Wallets. This research is a quantitative study with a survey approach, using primary data obtained through questionnaires. The population in this study includes all students in the D3, D4, and S1 programs at the University of Jambi. The sampling technique used is cluster sampling, with a total of 203 students as the sample. Data were analyzed using multiple linear regression with the help of SPSS version 23. The results show that efficiency, social environment, and risk variables have a significant influence on the decision to use E-Wallets. Meanwhile, the allowance variable does not have a significant effect on the decision to use E-Wallets among University of Jambi students.

Keywords: *E-Wallet, efficiency, allowance, social environment, risk, usage decision, multiple linear regression.*