

ABSTRAK

M. Farhan, 71190311005, Analisis Penggunaan E-Wallet Terhadap Mahasiswa Universitas Islam Sumatera Utara Tahun 2022 . Dibimbing Oleh Dr. H. Effendi Sadly,S.E., M.A .Sebagai Pembimbing 1 Dan . Dr. Milla Neruz,S.E., M.Si. Sebagai Pembimbing 2, Skripsi : 2023

Penelitian skripsi ini dilatar belakangi oleh perkembangan era digitalisasi semakin cepat dan pesat menuntut perubahan dalam sektor transaksi menggunakan aplikasi digital (E-Wallet) yang semakin modern dan efisien. Perkembangan zaman memunculkan berbagai metode pembayaran melalui aplikasi digital seperti OVO dan DANA. Dengan menggunakan aplikasi *E-Wallet* masyarakat tentu dipengaruhi oleh kondisi internal dan eksternal. Tinggi rendahnya pengguna terhadap aplikasi E-Wallet dapat dipengaruhi oleh banyak faktor diantaranya adalah dampak dan masalah terhadap mahasiswa. Salah satu yang menggunakan aplikasi *E-Wallet* adalah generasi milenial termasuk juga mahasiswa.

Penggunaan *e-wallet* di kota-kota besar di Indonesia semakin meningkat tiap tahunnya. Kebanyakan pengguna dari *e-wallet* adalah generasi milenial khususnya mahasiswa. Penelitian ini mengkaji tentang penggunaan *e-wallet* di kalangan mahasiswa khususnya di Universitas Islam Sumatera Utara, seperti bagaimana pengetahuan mahasiswa tentang *e-wallet*, dampak penggunaan *e-wallet*, dan masalah penggunaan *e-wallet* dalam bertransaksi, Metode penelitian ini menggunakan jenis penelitian kuantitatif. Sumber data yang digunakan adalah data primer yang diperoleh dari kuisioner yang disebar pada responden yaitu Mahasiswa Universitas Islam Sumatera Utara sebanyak 100 responden. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini yaitu teknik *stratified random sampling*. Data kuisioner dianalisis menggunakan SPSS 25.0 dengan melakukan beberapa tahap uji analisis data, uji validitas, uji reliabilitas, uji asumsi klasik, uji regresi linier berganda, uji hipotesis (uji t dan F) dan koefisien determinasi (R^2).

Berdasarkan hasil penelitian dengan uji parsial (t) ada pengaruh yang positif dan signifikan dalam aplikasi *E-Wallet* OVO dan DANA (X_1) terhadap Mahasiswa yang dibuktikan dengan nilai diperoleh t-hitung $>$ t-tabel, yaitu $2,124 > 1,984$ dan nilai signifikansi yaitu $0,308 > 0,05$, maka H_0 ditolak dan H_1 diterima, dan tidak ada pengaruh yang positif dan signifikan dalam dampak penggunaan *E-Wallet* (X_2) dan masalah penggunaan *E-Wallet* terhadap mahasiswa (Y) yang dibuktikan dengan nilai literasi keuangan (X_2) diperoleh t-hitung $>$ t-tabel, yaitu $2,475 > 1,984$ dan nilai signifikansi yaitu $0,720 > 0,05$ maka H_0 ditolak dan H_1 diterima. Sedangkan menggunakan uji simultan (F) diketahui nilai F-hitung $0,391 <$ F-tabel sebesar $1,984$ dan $\text{Prob} > \alpha = 0,760 > 0,05$ sehingga bisa dikatakan secara simultan variabel X_1 (*E-Wallet* OVO dan DANA), X_2 (Dampak penggunaan *E-Wallet*), dan X_3 (Masalah penggunaan *E-Wallet*) berpengaruh serta signifikan terhadap Y (Mahasiswa UISU). Angka koefisien determinasi R^2 menunjukkan sebesar $0,762892$ dengan besaran persentase sebesar $76,62\%$.

Kata Kunci: Aplikasi *E-Wallet* OVO dan DANA, Dampak Penggunaan *E-Wallet* dan Masalah Penggunaan *E-Wallet*.

ABSTRACT

M. Farhan, 71190311005, Analysis of E-Wallet Use of North Sumatra Islamic University Students in 2022 . Supervised by Dr. H. Effendi Sadly,S.E., M.A.As Advisor 1 Dan . Dr. Milla Neruz,S.E., M.Sc. As Advisor 2, Thesis : 2023

The background of this thesis research is that the development of the digitalization era is getting faster and faster, demanding changes in the transaction sector using digital applications (E-Wallets) that are increasingly modern and efficient. The times have given rise to various payment methods through digital applications such as OVO and DANA. By using the E-Wallet application, the community is certainly influenced by internal and external conditions. The level of users of the E-Wallet application can be influenced by many factors including the impact and problems on students. One of those who use the E-Wallet application is the millennial generation, including students.

The use of e-wallets in big cities in Indonesia is increasing every year. Most users of e-wallets are millennials, especially students. This study examines the use of e-wallets among students, especially at the Islamic University of North Sumatra, such as how students know about e-wallets, the impact of using e-wallets, and problems using e-wallets in transactions. This research method uses a quantitative research type. The data source used is primary data obtained from questionnaires distributed to respondents, namely students of the Islamic University of North Sumatra, as many as 100 respondents. The sampling technique used in this study is the stratified random sampling technique. Questionnaire data were analyzed using SPSS 25.0 by carrying out several stages of data analysis test, validity test, reliability test, classical assumption test, multiple linear regression test, hypothesis test (t and F test) and the coefficient of determination (R²).

Based on the results of the study with the partial test (t), there is a positive and significant effect in the OVO and DANA (X1) E-Wallet application on students as evidenced by the value obtained by t-count > t-table, namely $2.124 > 1.984$ and a significance value of $0.308 > 0.05$, then H₀ is rejected and H₁ is accepted, and there is no positive and significant effect on the impact of using E-Wallet (X2) and problems using E-Wallet on students (Y) as evidenced by the financial literacy value (X2) obtained by t-count > t-table, namely $2.475 > 1.984$ and a significance value of $0.720 > 0.05$ then H₀ is rejected and H₁ is accepted. While using the simultaneous test (F) it is known that the F-count value is $0.391 < F$ -table of 1.984 and Prob > $\alpha = 0.760 > 0.05$ so that it can be said simultaneously that variables X1 (OVO E-Wallet and DANA), X2 (Effects of using E-Wallet), and X3 (Problems using E-Wallet) have a significant and significant effect on Y (UISU Student). The coefficient of determination R² shows 0.112 with a percentage of 11.2%.

Keywords : OVO and DANA E-Wallet Applications, Impact of Using E-Wallet and Problems Using E-Wallet.