

## ABSTRAK

Perkembangan teknologi pembayaran digital mendorong masyarakat untuk beralih dari transaksi tunai ke transaksi non-tunai yang lebih praktis dan efisien, salah satunya melalui penggunaan *Quick Response Code Indonesian Standard* (QRIS). Dalam konteks perbankan digital, kemudahan dan keamanan bertransaksi menjadi faktor penting yang memengaruhi keputusan pengguna dalam memanfaatkan layanan QRIS. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh kemudahan dan keamanan bertransaksi terhadap keputusan penggunaan QRIS pada aplikasi Mobile Banking BSI (Studi pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Malikussaleh). Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian asosiatif. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Malikussaleh yang menggunakan QRIS pada aplikasi Mobile Banking BSI. Penentuan sampel dilakukan menggunakan teknik *purposive sampling* dengan jumlah responden sebanyak 100 orang. Teknik analisis data yang digunakan meliputi uji instrumen, uji asumsi klasik, analisis regresi linear berganda, uji hipotesis (uji t dan uji f), serta koefisien determinasi dengan bantuan software SPSS. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial variabel kemudahan berpengaruh positif dan signifikan terhadap keputusan penggunaan QRIS, yang dibuktikan dengan nilai t hitung  $7.954 > t$  tabel (1,98472) dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Sementara itu, variabel keamanan bertransaksi berpengaruh negatif dan signifikan terhadap keputusan penggunaan QRIS, dengan nilai t hitung sebesar  $-9.433 < t$  tabel (1,98472) dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Secara simultan, variabel kemudahan dan keamanan bertransaksi berpengaruh signifikan terhadap keputusan penggunaan QRIS pada aplikasi Mobile Banking BSI. Temuan ini menunjukkan bahwa kemudahan bertransaksi menjadi faktor dominan dalam mendorong penggunaan QRIS di kalangan mahasiswa, sedangkan keamanan dipersepsikan sebagai aspek yang sudah melekat dan dijamin dalam sistem pembayaran digital. Oleh karena itu, pihak perbankan diharapkan terus meningkatkan kemudahan layanan serta tetap menjaga dan memperkuat sistem keamanan guna mempertahankan kepercayaan pengguna dalam jangka panjang.

**Kata Kunci:** Kemudahan Bertransaksi, Keamanan Bertransaksi, Keputusan Penggunaan, QRIS, Mobile Banking BSI