

ABSTRAK

Teknologi keuangan (*Financial Technology*) memudahkan masyarakat dalam melakukan berbagai aktivitas keuangan. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa persepsi mahasiswa fakultas ekonomi pada penggunaan teknologi keuangan. Penelitian ini menggunakan *mixed method* dengan teknik propability sampling diolah menggunakan aplikasi IBM SPSS 26 For Windows dan aplikasi NVIVO 12. untuk metode analisis data menggunakan analisis tematik dan analisis dekriptif kualitatif. Hasil penelitian ini memiliki indikator persepsi efisiensi mendapatkan sebuah kode atau indikator berupa hemat biaya, fitur layanan, mengurangi waktu transaksi dan fitur layanan, persepsi effektifitas mendapatkan sebuah kode atau indikator berupa kecepatan transaksi, inovasi, dan manfaat, persepsi kegunaan dalam meningkatkan kinerja mendapatkan kode atau indikator berupa pengalaman dan produk layanan, dan persepsi kegunaan dalam menjawab kebutuhan informasi mendapatkan kode atau indikator berupa akses informasi dan mudah informasi.

Kata Kunci: Teknologi Keuangan (*Financial Technology*), Persepsi Mahasiswa, Indikator Persepsi Kegunaan

ABSTRACT

Financial technology makes it easier for people to carry out various financial activities. This study aims to analyze the perceptions of students of the economics faculty on the use of financial technology. This study uses a mixed method with a probability sampling technique processed using the IBM SPSS 26 For Windows application and the NVIVO 12 application. For the data analysis method using thematic analysis and qualitative descriptive analysis. The results of this study have indicators of perceived efficiency in getting a code or indicators in the form of cost-effective, service features, reducing transaction time and service features, perceptions of effectiveness in getting a code or indicators in the form of transaction speed, innovation, and benefits, perceptions of usefulness in improving the performance of getting a code or indicators in the form of experience and service products, and perceptions of usefulness in responding to information needs to obtain codes or indicators in the form of access to information and easy information.

Keywords: *Financial Technology (Financial Technology), Student Perception, Usefulness Perception Indicators*