

ABSTRAK

Berkembangnya teknologi, mengubah pola pikir masyarakat untuk terus berinovasi. Khususnya pada layanan keuangan yang melakukan kombinasi dengan teknologi hingga menghasilkan sebuah produk yaitu *Financial Technology*. Dari banyaknya jenis *Financial Technology*, terdapat 2 jenis yang paling banyak digunakan di Indonesia yaitu *Payment Gateway* dan *E-Money*. Sejalan berkembangnya *Financial Technology* juga memberikan pengaruh terhadap Inklusi Keuangan. Pemakai produk *Financial Technology* terbanyak adalah pelaku UMKM, dimana faktanya kabupaten Jember memiliki jumlah UMKM terbanyak di Jawa Timur. Dengan begitu, tujuan dari penelitian ini adalah melihat apakah *Payment Gateway* dan *E-Money* pada UMKM di Kota Jember memiliki pengaruh signifikan terhadap perkembangan Inklusi Keuangan. Penelitian ini menggunakan pengujian regresi linier berganda dengan metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode kuantitatif dengan penyebaran kuesioner pada 177 responden yaitu pelaku UMKM di Kota Jember. Hasil uji parsial (uji t) menunjukkan *Payment Gateway* tidak berpengaruh signifikan sedangkan *E-Money* berpengaruh signifikan terhadap inklusi keuangan pada UMKM di Kota Jember

Kata Kunci: *Financial Technology, Payment Gateway, E-Money* dan Inklusi Keuangan



ABSTRACT

*The development of technology has changed people's mindset to continue to innovate. Especially in financial services that combine with technology to produce a product, namely Financial Technology. Of the many types of Financial Technology, there are 2 types that are most widely used in Indonesia, namely Payment Gateway and E-Money. In line with the development of Financial Technology, it also has an influence on Financial Inclusion. The largest number of users of Financial Technology products are MSMEs, where in fact Jember district has the largest number of MSMEs in East Java. In this way, the aim of this research is to see whether Payment Gateway and E-Money in MSMEs in Jember City have a significant influence on the development of Financial Inclusion. This research uses multiple linear regression testing with the method used in this research is a quantitative method by distributing questionnaires to 177 respondents, namely MSMEs in Jember City. Partial test results (*t* test) show that Payment Gateway has no significant effect while E-Money has a significant effect on financial inclusion in MSMEs in Jember City*

Keywords: *Financial Technology, Payment Gateway, E-Money and Financial Inclusion*

