

**PENGARUH *FINANCIAL TECHNOLOGY*, LITERASI KEUANGAN, DAN  
INKLUSI KEUANGAN TERHADAP KINERJA UMKM  
(STUDI KASUS PADA UMKM DI KABUPATEN BADUNG)**

Oleh

**Lydia Dumaria Sihombing, NIM 2017051221**

**Jurusan Ekonomi dan Akuntansi**

**ABSTRAK**

Penelitian ini dilatarbelakangi dari fenomena pertumbuhan dari UMKM di Daerah Badung yang kurang baik dan kesenjangan antara literasi keuangan dan inklusi keuangan pada *financial technology*, sehingga mengindikasikan kurangnya Kinerja UMKM di Daerah Kabupaten Badung. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh *financial technology*, literasi keuangan, dan inklusi keuangan terhadap Kinerja UMKM. Penelitian ini merupakan penelitian dengan menggunakan pendekatan kuantitatif. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh UMKM di Kabupaten Badung. Sampel penelitian ini dipilih menggunakan metode *non-probability* dengan teknik *purposive sampling* sehingga didapatkan 100 responden yang dihitung menggunakan bantuan rumus *slovin*. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer yang dikumpulkan melalui kuesioner dengan menggunakan skala likert. Analisis data digunakan dengan analisis deskriptif, uji kualitas data, uji asumsi klasik, dan uji hipotesis menggunakan SPSS. Berdasarkan hasil penelitian ini diperoleh bahwasannya variabel *financial technology* berpengaruh positif signifikan terhadap variabel Kinerja UMKM di Kabupaten Badung dengan nilai  $t$  hitung sebesar  $5.626 > t$  tabel 1.983. Nilai probabilitas signifikansi  $t$  senilai  $0,000 < 0,05$  dan koefisien B memiliki nilai positif sebesar 0,303. Selanjutnya, variabel literasi keuangan berpengaruh positif signifikan terhadap variabel kinerja UMKM di Kabupaten Badung dengan nilai  $t$  hitung sebesar  $3.342 > t$  tabel 1.983. Nilai probabilitas signifikansi  $t$  senilai  $0,001 < 0,05$  dan koefisien B memiliki nilai positif sebesar 0,127. Terakhir, variabel inklusi keuangan berpengaruh positif signifikan terhadap variabel kinerja UMKM di Kabupaten Badung dengan nilai  $t$  hitung sebesar  $5.847 > t$  tabel 1.983. Nilai probabilitas signifikansi  $t$  senilai  $0,000 < 0,05$  dan koefisien B memiliki nilai positif sebesar 0,388. Peneliti selanjutnya diharapkan memanfaatkan berbagai metodologi penelitian kualitatif dengan melakukan kegiatan seperti wawancara dan observasi untuk menggali lebih dalam mengenai penggunaan produk dan layanan *financial technology* pada UMKM dan akses keuangan yang sudah mereka jangkau.

**Kata kunci : *Financial Technology*, Literasi Keuangan, Inklusi Keuangan, dan Kinerja UMKM**

**THE INFLUENCE OF FINANCIAL TECHNOLOGY, FINANCIAL  
LITERACY, AND FINANCIAL INCLUSION ON MSME PERFORMANCE  
(CASE STUDY ON UMKM IN BADUNG DISTRICT)**

**By**

**Lydia Dumaria Sihombing, NIM 2017051221  
Department of Economics and Accounting**

**ABSTRACT**

*This research is motivated by the phenomenon of poor growth of MSMEs in the Badung Region and the gap between financial literacy and financial inclusion in financial technology, thus indicating a lack of performance of MSMEs in the Badung Regency area. The aim of this research is to analyze the influence of financial technology, financial literacy and financial inclusion on MSME performance. This research is research using a quantitative approach. The population in this study were all MSMEs in Badung Regency. The sample for this research was selected using a non-probability method with a purposive sampling technique so that 100 respondents were calculated using the Slovin formula. The data used in this research is primary data collected through a questionnaire using a Likert scale. Data analysis was used with descriptive analysis, data quality testing, classical assumption testing, and hypothesis testing using SPSS. Based on the results of this research, it was found that the financial technology variable had a significant positive effect on the MSME Performance variable in Badung Regency with a calculated  $t$  value of  $5,626 > t$  table  $1,983$ . The significance probability value of  $t$  is  $0.000 < 0.05$  and the  $B$  coefficient has a positive value of  $0.303$ . Furthermore, the financial literacy variable has a significant positive effect on the performance variable of MSMEs in Badung Regency with a calculated  $t$  value of  $3,342 > t$  table  $1,983$ . The significance probability value of  $t$  is  $0.001 < 0.05$  and the  $B$  coefficient has a positive value of  $0.127$ . Finally, the financial inclusion variable has a significant positive effect on the performance variable of MSMEs in Badung Regency with a calculated  $t$  value of  $5,847 > t$  table  $1,983$ . The significance probability value of  $t$  is  $0.000 < 0.05$  and the  $B$  coefficient has a positive value of  $0.388$ . Future researchers are expected to utilize various qualitative research methodologies by carrying out activities such as interviews and observations to dig deeper into the use of financial technology products and services in MSMEs and the financial access they have achieved.*

**Keywords: Financial Technology, Financial Literacy, Financial Inclusion, and MSME Performance**