

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan pendekatan kuantitatif. Sampel pada penelitian ini sebanyak 120 orang responden yang merupakan pelaku UMKM di Kecamatan Karang Pilang. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik sampel dengan menyebar angket penelitian. Analisis yang digunakan yaitu analisis dengan software SPSS 23. Hasil penelitian ini diketahui bahwa: modal berpengaruh positif dan signifikan terhadap Keberlanjutan UMKM Hasil analisis uji t untuk variabel yaitu sig sebesar $0,000 < 0,05$. penjualan berpengaruh positif dan signifikan terhadap keberlanjutan UMKM hasil analisis uji t untuk variabel yaitu sig sebesar $0,000 < 0,05$. Sistem pembayaran berpengaruh positif tapi tidak signifikan terhadap keberlanjutan usaha UMKM uji t variabel lebih besar dari 0,05. Modal, penjualan, dan sistem pembayaran secara simultan berpengaruh terhadap keberlanjutan UMKM, dikarenakan besarnya uji variabel lebih kecil dari 0,05.

Kata Kunci : Modal, Penjualan, dan Sistem Pembayaran terhadap Keberlanjutan UMKM

ABSTRACT

This study aims to find out: This research was conducted using a quantitative approach. The sample in this study were 120 respondents who were SMEs in Karang Pilang District. The sampling technique uses a sample technique by spreading research questionnaires. The analysis used is analysis with SPSS 23 software. The results of this study note that: capital has a positive and significant effect on MSME Sustainability. The results of the t test analysis for variables are sig of 0,000 <0.05. Sales have a positive and significant effect on the sustainability of MSME results of test analysis t for the variable is sig 0.000 <0.05. The payment system has a positive but not significant effect on the sustainability of the SME t test variable business is greater than 0.05. Capital, sales, and payment systems simultaneously affect the sustainability of MSMEs, because the size of the test variable is smaller than 0.05.

Keywords: *Capital, Sales, and Payment Systems for MSME Sustainability*