

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Tingkat Keamanan (X1), Kenyamanan (X2) dan (Y) Kelayakan Kinerja di Pasar Atas Baturaja Kabupaten OKU. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan membagikan kuesioner kepada pedagang dan pengunjung (pembeli) Pasar Atas Baturaja Kabupaten OKU. Penelitian ini menggunakan sampel sebanyak 100 responden. Analisis data yang digunakan adalah regresi linier berganda. Kesimpulan dari hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian Pengetahuan berpengaruh terhadap tingkat kelayakan Pasar Atas Baturaja Kabupaten OKU nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu $(6,124) > (1,985)$. Sebagian Sikap tidak berpengaruh terhadap kelayakan pasar nilai t_{hitung} dan t_{tabel} diketahui bahwa $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu $(0,626) < (1,985)$. Pengetahuan dan Sikap secara signifikan berpengaruh terhadap kelayakan Pasar Atas Baturaja Kabupaten OKU nilai F_{hitung} dan F_{tabel} diketahui bahwa $F_{hitung} > F_{tabel}$ yaitu $709,304 > 2,36$. Atau dapat disimpulkan bahwa sebagian besar pedagang dan pengujung (pembeli) di Pasar Atas Baturaja Kabupaten OKU sudah baik.

ABSTRACT

This research aims to determine the influence of the level of security (X1), comfort (X2) and (Y) feasibility performance in the Baturaja Upper Market, OKU Regency. This research uses a quantitative approach by distributing questionnaires to traders and visitors (buyers) of Pasar Atas Baturaja, OKU Regency. This research used a sample of 100 respondents. The data analysis used is multiple linear regression. The conclusion from the results of this research shows that some knowledge influences the level of feasibility of the Upper Baturaja Market, OKU Regency, the value of $t.count > t.table$, namely $(6.124) > (1.985)$. Some attitudes have no effect on the market feasibility of the $t.count$ and $t.table$ values, it is known that $t.count < t.table$, namely $(0.626) < (1.985)$. Knowledge and Attitude significantly influence the feasibility of the Upper Baturaja Market, OKU Regency, the $F.count$ and $F.table$ values show that $F.count > F.table$, namely $709.304 > 2.36$. Or it can be concluded that the majority of traders and visitors (buyers) at Pasar Atas Baturaja, OKU Regency are good.