

ABSTRAK

Ningsih, Uhiya Ayu.2024. *Pengaruh Harga dan Kualitas Terhadap Permintaan Batu Bata Khosin Yani di Desa Alassapi Kecamatan Banyuwanyar Kabupaten Probolinggo.* Skripsi, Program Studi Ekonomi, Fakultas Sosial dan Humaniora, Universitas Nurul Jadid. Pembimbing Fahrudin M.M.

Kata Kunci : Harga, Kualitas, Permintaan

Saat ini banyak sekali kemajuan dan perubahan yang terjadi dalam dunia bisnis, adapun perubahan yang terjadi ditandai dengan pola pikir masyarakat yang berkembang, kemajuan teknologi, dan gaya hidup yang tidak lepas dari globalisasi. Sumber daya manusia suatu organisasi atau perusahaan adalah asetnya yang paling berharga. Oleh karena itu, tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh harga dan kualitas terhadap permintaan batu bata Khosin Yani di Desa Alassapi Kecamatan Banyuwanyar Kabupaten Probolinggo.

Dalam penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif dimana populasi penelitian ini adalah konsumen batu bata Khosin Yani Desa Alassapi Kecamatan Banyuwanyar. Penentuan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* dengan responden sebanyak 50 orang. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan observasi, kuisioner dan dokumentasi. Penelitian ini menggunakan teknik analisa data berupa uji kualitas data (uji validitas, uji reabilitas), uji asumsi klasik (uji multikolinearitas, autokorelasi, heterokedastisitas, normalitas), analisis regresi linear berganda, koefisien determinasi (R^2) pengujian hipotesis (uji f, uji t, dan uji variabel dominan) dengan menggunakan SPSS.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Variabel harga berpengaruh positif dan signifikan secara parsial terhadap batu bata khosin yani di desa alassapi kecamatan banyuwanyar kabupaten probolinggo dengan nilai koefisien pada uji T sebesar $5,164 > 1,677$ dengan tingkat signifikan $0,000 < 0,10$. (2) variabel kualitas berpengaruh positif secara parsial terhadap batu bata khosin yani di desa alassapi kecamatan banyuwanyar kabupaten probolinggo dengan nilai koefisien $4,106 > 1,677$ dengan tingkat signifikan $0,000 < 0,10$. (3) variabel permintaan berpengaruh positif secara simultan terhadap batu bata khosin yani di desa alassapi kecamatan banyuwanyar kabupaten probolinggo dengan nilai koefisien pada uji F $150,655 > 320$ dengan tingkat signifikan $0,000 < 0,05$.