

## ABSTRAK

**Wahyu Azi Wiranda. 71200311004. Peran Industri Batu Bata Dalam Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat (Studi Kasus Di Desa Lidah Tanah Kecamatan Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai). Skripsi Ekonomi Pembangunan Universitas Islam Sumatera Utara, 2024.**

Adapun tujuan penelitian ini adalah Untuk mengetahuidan menganalisis peran industri batu bata dalam meningkatkan kesejahteraan masyarakat di Desa Lidah Tanah Kecamatan Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai. Untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh modal, bahan baku, dan jumlah tenaga kerja terhadap hasil produksi batu bata dalam meningkatkan kesejahteraan masyarakat di Desa Lidah Tanah Kecamatan Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai. Populasi dalam penelitian adalah seluruh industri batu bata yang berjumlah 34 pengusaha. Teknik pengambilan sampel dengan total sampling. Data dianalisis menggunakan regresi linier berganda, koefisien determinasi ( $R^2$ ), uji parsial (uji-t) dan uji simultan (uji-F). Analisis data dalam penelitian dengan kuantitatif. Berdasarkan hasil penelitian diperoleh bahwa Modal kerja berpengaruh positif signifikan terhadap Kesejahteraan. Bahan baku berpengaruh positif signifikan terhadap Kesejahteraan. Modal kerja dan bahan baku secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap kesejahteraan.

**Kata kunci: Peran Industri Batu Bata Dalam Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat**

## ABSTRACT

**Wahyu Azi Wiranda.** The Role of the Brick Industry in Improving Community Welfare (Case Study in Lidah Tanah Village, Perbaungan District, Serdang Bedagai Regency). Development Economics Thesis, Islamic University of North Sumatra, 2024.

The aim of this research is to determine and analyze the role of the brick industry in improving the welfare of the community in Lidah Tanah Village, Perbaungan District, Serdang Bedagai Regency. To find out and analyze the influence of capital, raw materials and the number of workers on brick production results in improving community welfare in Lidah Tanah Village, Perbaungan District, Serdang Bedagai Regency. The population in the research was all 34 teachers. The sampling technique is total sampling. Data were analyzed using multiple linear regression, coefficient of determination ( $R^2$ ), partial test (t-test) and simultaneous test (F-test). Data analysis in research is quantitative. Based on the research results, it was found that working capital has a significant positive effect on welfare. Raw materials have a significant positive effect on welfare. Working capital and raw materials simultaneously have a positive and significant effect on welfare.

Keywords: The Role of the Brick Industry in Improving