

ABSTRAK

MUHAMMAD KHAERUL AKSHA 105710209614. Pengaruh Investasi dan Tenaga Kerja Terhadap Output Sektor Industri Pertanian Di Kabupaten Gowa Tahun 2010-2016. Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Ekonomi Pembangunan Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh pembimbing I Muhammad Rusydi dan pembimbing II Faidul Adziem.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh investasi dan tenaga kerja terhadap output sektor industri pertanian di Kabupaten Gowa. Jenis penelitian yang digunakan yaitu penelitian kuantitatif, penelitian kuantitatif yaitu merupakan pendekatan ilmiah terhadap keputusan ekonomi. Data yang diolah dari pengambilan data kemudian di proses menjadi suatu informasi yang berharga bagi pengambil keputusan. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian menggunakan metode kepustakaan berupa tulisan ilmiah dan laporan penelitian ilmiah. Sedangkan teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode ordinary least square (OLS) dengan menggunakan analisis regresi linier berganda.

Berdasarkan hasil dari analisa data dapat disimpulkan bahwa variable investasi berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap output sektor industri pertanian. Sedangkan variabel tenaga kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap output sektor industri pertanian. Variabel tenaga kerja paling dominan pengaruhnya terhadap output sektor industri pertanian karena memiliki nilai beta lebih besar daripada nilai beta variabel investasi.

Kata Kunci :Investasi Tenaga Kerja, industri Pertanian

ABSTRACT

MUHAMMAD KHAERUL AKSHA 105710209614. *Effect of Investment and Labor on the Output of the Agricultural Industry Sector in Gowa Regency year 2010-2016. Thesis, Faculty of Economics and Business, Economics Development Program, Muhammadiyah University of Makassar. Supervised by advisor I Muhammad Rusydi and supervisor II Faidul Adziem.*

This study aims to determine the effect of investment and labor on the output of the agricultural industry sector in Gowa Regency. The type of research used is quantitative research. Quantitative research is a scientific approach to economic decisions. Data processed from data retrieval is then processed into valuable information for decision makers. Data collection techniques used in research use the literature method in the form of scientific writing and scientific research reports. While the data analysis technique used in this study uses ordinary least square (OLS) method using multiple linear regression analysis.

Based on the results of the data analysis it can be concluded that the investment variable has a positive and insignificant effect on the output of the agricultural industry sector. While labor variables have a positive and significant effect on the output of the agricultural industry sector. The labor variable is the most dominant influence on the output of the agricultural industry sector because it has a beta value greater than the beta value of the investment variable.

Keywords: *Labor Investment, Agriculture industry*