

ABSTRAK

NURFADILA, 2019. **Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pendapatan Tenaga Kerja Wanita pada Industri Kecil (Studi Kasus pada Industri Keripik Jintang di Desa Mariorilau Kec. Marioriwato Kab. Soppeng)**, Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Ekonomi Pembangunan Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I Naidah dan Pembimbing II Ismail Rasulong.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pendapatan tenaga kerja wanita dan faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi tingkat pendapatan tenaga kerja wanita pada industri kecil keripik jintang Jenis penelitian yang digunakan adalah daskriptif kuantitatif. Dengan menggunakan metode analisis regresi berganda.

Dari hasil penelitian yang diperoleh menyatakan bahwa variabel pendidikan (+) signifikan dan variabel pengalaman kerja (+) signifikan terhadap tingkat pendapatan tenaga kerja wanita. Dan diperoleh $R^2=0,929$, hal ini menunjukkan bahwa 92,9% pendapatan tenaga kerja wanita (Y) dipengaruhi oleh variabel pendidikan (X1) dan pengalaman kerja (X2) sedangkan 7,1% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam model penelitian.

Kata kunci: pendidikan, pengalaman kerja, pendapatan



ABSTRACT

NURFADILA, 2019. **Factor influencing the level of Women's Labor Income In Small Industries (Case Study on the Jintang Chip Industry in Mariororilau village, Marioriwawo District, Soppeng Regency)**, Thesis of the Faculty of Economics and Business, Department of Economic Development, Muhammadiyah University Makassar. Guide by Supervisor I Naidah and Advisor II Ismail Rasulong.

This study aims to determine the level of female labor income and what factors that influence the level of female income in the small chip industry. The type of research used is quantitative descriptive. By using multiple regression analysis methods.

From the research results obtained states that the education variable (+) is significant and the work experience variable (+) is significant to the level of female labor income. And obtained $R^2 = 0,929$, this shows that 92,9% of female labor income (Y) is influenced by educational variables (X^1) and experience(X^2) while 7,1% is influenced by other variables not included in the research model.

Keywords : Education, work experience, income

