

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS AIRLANGGA

PROGRAM STUDI : EKONOMI PEMBANGUNGAN

DAFTAR No. : .....

**ABSTRAK**

**SKRIPSI SARJANA EKONOMI**

NAMA : ALVINIA LAKSMI FITRIATY

N.I.M. : 041411133013

TAHUN PENYUSUNAN : 2017

JUDUL :

ANALISIS ANGKATAN KERJA LAKI-LAKI DAN PEREMPUAN DI KABUPATEN/KOTA PROVINSI JAWA TIMUR

ISI :

Pekerjaan merupakan kebutuhan utama dalam keberlangsungan hidup karena pekerjaan adalah sumber dari pendapatan. Angkatan kerja dihadapkan pada pilihan untuk bekerja atau tidak bekerja. Tujuan penelitian ini untuk menguji dan menganalisis secara simultan dan parsial angkatan kerja laki-laki dan perempuan di kabupaten/kota Provinsi Jawa Timur. Penelitian ini menggunakan data *Cross Section* dan menggunakan metode Regresi Logit. Data yang digunakan diambil dari SAKERNAS (Survei Angkatan Kerja Nasional) 2015. Variabel yang digunakan adalah pendidikan, usia, status perkawinan, lokasi, dan upah. Berdasarkan hasil regresi Logit, baik secara simultan maupun parsial, angkatan kerja laki-laki dan perempuan terbukti signifikan dipengaruhi oleh lima variabel tersebut.

Kata Kunci: Angkatan kerja, *gender*, regresi *logit*

*MINISTRY OF NATIONAL EDUCATION*

*FACULTY OF ECONOMICS AND BUSINESS AIRLANGGA UNIVERSITY*

*STUDY PROGRAM : ECONOMICS*

*LIST No. : .....*

***ABSTRACT***

**GRADUATE ECONOMICS THESIS**

*NAME : ALVINIA LAKSMI FITRIATY*

*NIM : 041411133013*

*YEAR OF PREPARATION : 2017*

*TITLE :*

*ANALYZED FOR MALE AND FEMALE LABOR FORCE AT DISTRICT/CITY IN EAST JAVA*

*TEXT :*

*Work is a major necessity in survival because work is the source of income. The labor force is faced with the choice to work or not to work. The purpose of this study is to analyze simultaneously or partially test of male and female labor force at districts / cities in East Java. This study uses data Cross Section and Logit Regression method. The data used were taken from SAKERNAS (labor force survey) in 2015. The variables used in this study are education, age, marital status, location, and wage. Based on logit results, either simultaneously or partially, male and female labor force proved to be significantly influenced by the five variables.*

*Keywords: labor force, gender, logit regression method*