

**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS AIRLANGGA**

PROGRAM STUDI : Ekonomi Pembangunan

DAFTAR No :

**ABSTRAK**  
**SKRIPSI SARJANA EKONOMI**

NAMA : Donna Magdalena Dwita Putri

N.I.M : 041411131144

TAHUN PENYUSUNAN : 2019

**JUDUL:**

**ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI FERTILITAS PADA  
PEKERJA WANITA DI KELURAHAN KAPAS MADYA BARU  
KECAMATAN TAMBAKSARI KOTA SURABAYA**

**ISI:**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor yang mempengaruhi fertilitas di Kelurahan Kapas Madya Baru Kecamatan Tambaksari Kota Surabaya. Penelitian ini menggunakan data primer yang diperoleh dari hasil random sampling terhadap 98 pekerja wanita di wilayah tersebut. Alat analisis yang digunakan yaitu *Ordinary Least Square* (OLS). Variabel yang digunakan adalah tingkat pendapatan, tingkat pendidikan, usia kawin pertama dan lama penggunaan alat kontrasepsi. Dalam penelitian ini, alat yang digunakan sebagai alat estimasi adalah STATA. Hasil regresi menunjukkan bahwa tingkat pendapatan, lama penggunaan alat kontrasepsi berpengaruh positif terhadap fertilitas sedangkan tingkat pendidikan dan usia kawin pertama berpengaruh negatif terhadap fertilitas.

**KATA KUNCI:** pendapatan, pendidikan, usia kawin pertama, lama penggunaan alat kontrasepsi, fertilitas

**SUBJEK/OBJEK PENELITIAN:** Fertilitas

**DAERAH PENELITIAN:** Kelurahan Kapas Madya Baru

**MINISTRY OF RESEARCH, TECHNOLOGY AND HIGHER EDUCATION  
FACULTY OF ECONOMIC AND BUSINESS AIRLANGGA UNIVERSITY**

DEPARTEMEN : Economics Development

NO REG :

**ABSTRACT**  
**UNDERGRADUATE ECONOMICS THESIS**

NAME : Donna Magdalena Dwita Putri  
N.I.M : 041411131144  
ARRANGED YEAR : 2019

**TITLE:**

ANALYSIS FACTORS OF AFFECTING FERTILITY IN WOMEN WORKERS  
IN MADYA BARU VILLAGE TAMBAKSARI DISTRICT SURABAYA CITY

**CONTAIN:**

This study aims to determine the factors that affect to fertility in the Kapas Madya Baru Village, Tambaksari District, Surabaya City. This study uses primary data obtained from random sampling of 98 female workers in the region. The analysis tool used is Ordinary Least Square (OLS). The variables used were income level, education level, age of first marriage and duration of use of contraception. In this study, the tool used as an estimation tool is STATA. The regression results show that the level of income, duration of contraceptive use positive effect on fertility while the level of education and age at first marriage negatively affects fertility.

**KEYWORD:** income, education, age at first marriage, duration of contraceptive use, fertility

**RESEARCH SUBJECT/OBJECT:** Fertility

**AREA OF RESEARCH:** Kapas Madya Baru Village