

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

PROGRAM STUDI : EKONOMI PEMBANGUNAN  
DAFTAR NO : .....

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

NAMA : ALQOMA SUBKHI  
NIM : 041411131104  
TAHUN PENYUSUNAN : 2017 - 2018

**JUDUL :**

Efektivitas dan Efisiensi Pengentasan Kemiskinan di Indonesia

**ISI :**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis tingkat efektivitas, efisiensi dan faktor-faktor yang mempengaruhi efisiensi pengentasan kemiskinan di Indonesia. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode matematis untuk menganalisis tingkat efektivitas, Data Envelopment Analysis (DEA) untuk menganalisis efisiensi serta regresi tobit untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi efisiensi pengentasan kemiskinan. Data yang digunakan dalam penelitian adalah data pengeluaran pengentasan kemiskinan pada 491 kabupaten dan kota di Indonesia dengan periode tahun 2010 hingga 2014. Software yang digunakan dalam analisis ini adalah MaxDEA Basic 7 dan Stata 13. Hasil dari penelitian ini menunjukkan terdapat 468 daerah yang efektif dalam mengentaskan tingkat kemiskinan dan 423 daerah yang efektif dalam mengentaskan tingkat kedalaman kemiskinan, serta 11 daerah yang efisien dalam pengentasan kemiskinan. Faktor yang signifikan mempengaruhi efisiensi adalah luas wilayah dan kemandirian fiskal, keduanya berpengaruh negatif terhadap efisiensi pemerintah daerah dalam mengentaskan kemiskinan, sedangkan jumlah penduduk berpengaruh signifikan positif terhadap efisiensi pemerintah daerah dalam mengentaskan kemiskinan.

**Kata Kunci: Efektivitas, efisiensi, pengentasan kemiskinan**

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

STUDY PROGRAM : DEVELOPMENT ECONOMICS  
LIST NUMBER : .....

**ABSTRACT**

**BACHELOR THESIS OF ECONOMIC**

NAME : ALQOMA SUBKHI  
N.I.M : 041411131104  
YEAR OF PREPARATION : 2017 - 2018

**TITLE :**

Effectiveness and Efficiency of Poverty Alleviation in Indonesia

**CONTENT :**

This research aims to analyze the level of effectiveness, efficiency and factors affecting the efficiency of poverty alleviation in Indonesia. The method used in this research is the mathematical method to analyze the effectiveness level, Data Envelopment Analysis (DEA) to analyze the efficiency and tobit regression to analyze the factors affecting the efficiency of poverty alleviation. The data used in this research is poverty alleviation expenditure in 491 districts and cities in Indonesia within the year of 2010 to 2014. The software used in this analysis is MaxDEA Basic 7 and Stata 13. The results of this study indicate there are 468 regions that are effective to alleviating the poverty rate and 423 areas that are effective to alleviating the poverty gap, and 11 regions that are efficient in alleviating poverty. Significant factors affecting efficiency are the area and fiscal independence, both negatively affect the efficiency of local governments in alleviating poverty, while the population have a significant positive effect on the efficiency of local governments in alleviating poverty.

**Key Word: Effectiveness, efficiency, poverty alleviation**