

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS AIRLANGGA

PROGRAM STUDI : EKONOMI PEMBANGUNAN

DAFTAR NO :

ABSTRAK

SKRIPSI SARJANA EKONOMI PEMBANGUNAN

NAMA : AHMAD KHUSAINI

NIM : 041211131143

TAHUN PENYUSUNAN : 2015-2016

JUDUL:

DETERMINAN KEMISKINAN ANAK BALITA DI PAPUA BARAT
(SEBUAH PENDEKATAN MULTIDIMENSIONAL)

ISI:

Penelitian ini akan membahas masalah kemiskinan multidimensional anak yang memiliki usia dibawah 5 tahun (BALITA) di Papua Barat menggunakan data susenas 2012. Kemiskinan multidimensional anak di Papua Barat akan menggunakan dua alat analisis. Analisis pertama menghitung angka indeks kemiskinan multidimensional anak dengan menggunakan metode Alkire-Foster. Pendekatan multidimensional digunakan karena dapat mengidentifikasi masalah kemiskinan anak dengan menggunakan banyak dimensi. Dimensi yang di pakai dalam penelitian ini adalah keamanan air minum, sanitasi, kondisi perumahan, dan kesehatan anak. Hasil penelitian ini menunjukkan indeks kemiskinan anak sebesar 0,153 dengan garis batas kemiskinan multidimensional sebesar 50%, jadi apabila indeks kemiskinan anak sebesar 0,50 atau lebih maka anak tersebut termasuk miskin multidimensional. Kontribusi terbesar berasal dari dimensi keamanan air minum dengan persentase 34% kemudian sanitasi dengan persentase 21%. wilayah yang paling banyak yang di huni oleh anak yang miskin adalah di wilayah desa. Analisis yang kedua menggunakan regresi logistic untuk mengetahui determinant kemiskinan multidimensional anak di Papua Barat. Variabel yang digunakan untuk menentukan angka indeks kemiskinan multidimensional anak di Papua Barat adalah usia anak, jenis kelamin anak, pendidikan terakhir ibu, pendidikan terakhir bapak, jenis kelamin kepala rumahtangga, usia kepala rumahtangga, jumlah anggota rumahtangga, dan wilayah desa dan kota.

Kata Kunci: Kemiskinan Multidimensional, Pendekatan Alkire-Foster, Balita, Regresi Logistik, Batas Kemiskinan, Papua Barat

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS AIRLANGGA

PROGRAM STUDI : EKONOMI PEMBANGUNAN

DAFTAR NO :

ABSTRACT

SKRIPSI SARJANA EKONOMI PEMBANGUNAN

NAMA : AHMAD KHUSAINI

NIM : 041211131143

TAHUN PENYUSUNAN : 2015-2016

JUDUL:

DETERMINANTS OF CHILD POVERTY IN WEST PAPUA (A
MULTIDIMENSIONAL APPRAOCH)

ISI:

This study will be discussed multidimensional poverty problem of children who have aged under 5 years (CHILDREN) in West Papua, using data of Susenas 2012. Poverty is multidimensional child in West Papua will be using two analysis tools. The first analysis of multidimensional poverty index calculates the numbers of children using Alkire-Foster methode. A multidimensional approach is used because it can identify the problem of child poverty by using many dimensions. Dimensions are in use in this study is the safety of drinking water, sanitation, housing conditions, and children's health. The results of this study show the child poverty index amounted to 0,153 with multidimensional poverty line by 50%, so that if a child poverty index of 0.50 or more, the child including multidimensional poor. The largest contribution came from the security dimensions of drinking water with a percentage of 34% and sanitation with a percentage of 21%. most areas inhabited by children who are poor are in rural areas. Second analysis using logistic regression to determine the multidimensional poverty determinant of children in West Papua. Variabel used to determine the multidimensional child poverty index in West Papua is the child's age, child gender, maternal education last, the father of the last education, gender of household head, age of head of household, number of household members, and rural and urban areas.

Keywords: Mulltidimensional Poverty, Alkire-Foster Approach, Under-5 Children, Logistic Regression, Cut off, West Papua