

## ABSTRAKSI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh jumlah anggota keluarga, tingkat pendidikan kepala keluarga, dan pengeluaran nutrisi terhadap kemiskinan keluarga. Data yang digunakan dalam penelitian ini merupakan data sekunder dari *Indonesian Family Life Survey* (IFLS) gelombang 3, 4, dan 5. Penelitian ini menggunakan model regresi data panel sebagai alat analisis. Berdasarkan uji pemilihan model data panel, model *fixed effect* lebih sesuai namun untuk koefisien variabel tingkat pendidikan kepala keluarga mengacu pada koefisien pada model *random effect* karena data cenderung konstan setiap waktu. Hasil penelitian menunjukkan bahwa semakin banyak jumlah anggota keluarga, semakin rendah tingkat pendidikan kepala keluarga, dan semakin tinggi pengeluaran nutrisi secara statistik berpengaruh signifikan terhadap kemiskinan keluarga.

Kata Kunci: Kemiskinan, Jumlah Anggota Keluarga, Tingkat Pendidikan Kepala Keluarga, Pengeluaran Nutrisi, Panel Data, *Indonesian Family Life Survey* (IFLS)

## **ABSTRACT**

This study aims to analyze the effect of number of household member, household's head education level, and nutrition expenditure towards poverty in the household level. Data used in this study is secondary data from IFLS 3<sup>rd</sup>, 4<sup>th</sup>, and 5<sup>th</sup> wave. This study used panel data regression model as a tool for analysis. Based on panel data selection test, the fixed effect model was more suitable but for coefficient of household's head education level was referred to random effect model because the data tends to be constant over time. Result of this study showed that the more household member a family has, the lower the education of the household's head, and the higher the nutrition expenditure is statistically significant affecting poverty in the household level.

**Keywords:** Poverty, Number of Household Member, Household's Head Education Level, Nutrition Expenditure, Panel Data, IFLS