

INTISARI

Masalah kependudukan di negara berkembang salah satunya yaitu mengenai pertumbuhan penduduk yang tinggi. Untuk mengatasinya pemerintah melaksanakan program keluarga berencana guna menciptakan perbaikan kualitas penduduk meskipun pada awalnya tidak terlepas dari pro dan kontra. Beberapa studi empiris yang dilakukan memang menunjukkan bahwa transisi demografi ini berdampak signifikan terhadap perekonomian, diantaranya yaitu studi mengenai tabungan rumah tangga. Transisi demografi yang dimaksud yaitu penurunan ukuran keluarga dalam hal ini tanggungan anak. Selain itu adanya teori *life cycle hypothesis* dari Modigliani menjadi salah satu landasan dari berbagai penelitian mengenai topik ini. Indonesia, sebagai salah satu negara dengan penduduk terbanyak, penting untuk menganalisis masalah ini. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh jumlah tanggungan anak terhadap tabungan rumah tangga yang diprosikan dengan kepemilikan aset serta melihat pola *life cycle* tabungan rumah tangga di Indonesia. Metode yang digunakan yaitu *fixed effect* dan *Instrumental Variable* dengan data yang berasal dari *Indonesia Family Life Survey*. Hasil menunjukkan bahwa tanggungan anak berpengaruh negatif terhadap tabungan rumah tangga dan grafik *life cycle* di Indonesia menunjukkan *hump shape* (punuk). Untuk itu masyarakat diharapkan dengan bijak mengalokasikan pendapatannya (untuk konsumsi dan menabung). Selain itu, pemerintah didorong untuk terus memberikan edukasi kepada masyarakat mengenai pentingnya keluarga berencana keluarga sejahtera, agar program ini tidak hanya dimaknai sebagai pengendalian kelahiran semata.

Kata Kunci: tanggungan anak, tabungan, kepemilikan aset, life cycle hypothesis

ABSTRACT

One of the problems of population in developing countries is that of high population growth. To solve this, the government implements a family planning program to make improvements to the quality of the population, although initially, it's inseparable from the pros and cons. Some empirical studies conducted indeed show that this demographic transition has a significant impact on the economy, including the study of household savings. The demographic transition means a decrease in the family size, in this case the dependent children. In addition, the life cycle hypothesis from Modigliani is one of theoretical basis of various studies on this topic. Important for Indonesia, as one of the most populous countries in the world, to analyze this problem. This study aims to determine the effect of the number of dependent children on household savings which is proxied by asset ownership and to see the life cycle pattern of household savings in Indonesia. The method used is fixed effect and IV with data from the IFLS. The results shows that child dependents have a negative effect on household savings and the life cycle graph shows a hump shape. For this reason, the society is expected to wisely allocate their income (for consumption and saving). Then, the government is encouraged to continue their program on providing knowledge to the public about the importance of family planning for a prosperous family, so that this program is not meant as a birth control only.

Keywords: dependent children, saving, asset ownership, life cycle hypothesis