

INTISARI

Studi ini bertujuan untuk menguji pengaruh belanja publik per fungsi terhadap pertumbuhan ekonomi inklusif pada kabupaten/kota di Indonesia. Terdapat 449 kabupaten/kota yang menjadi sampel pada studi ini dengan periode pengamatan studi selama sembilan tahun, yaitu tahun 2011-2019. Pada studi ini, belanja publik per fungsi diproksikan dengan belanja fungsi ekonomi, fungsi perlindungan sosial, fungsi pendidikan, dan fungsi kesehatan. Sementara itu, pertumbuhan ekonomi inklusif diukur dengan Indeks Pembangunan Ekonomi Inklusif (IPEI). Terdapat lima variabel kontrol dalam studi ini, yaitu Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), Derajat Desentralisasi Fiskal (DDF), Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT), kepadatan penduduk, dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM). Studi ini, melalui uji regresi dengan metode *random effect*, menemukan bahwa belanja fungsi kesehatan berpengaruh secara signifikan dan positif terhadap pertumbuhan ekonomi inklusif. Selanjutnya, belanja fungsi ekonomi dan pendidikan berpengaruh signifikan dan negatif terhadap pertumbuhan ekonomi inklusif. Sementara itu, belanja fungsi perlindungan sosial tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi inklusif.

Kata kunci: Belanja Publik, Belanja Fungsi Ekonomi, Belanja Fungsi Perlindungan Sosial, Belanja Fungsi Pendidikan, Belanja Fungsi Kesehatan, Pertumbuhan Ekonomi Inklusif, Indeks Pembangunan Ekonomi Inklusif

ABSTRACT

This study aims to examine the effect of public expenditure on inclusive economic growth in districts/cities in Indonesia. The numbers of observations in this study are 4.095 observations consisting of 449 districts/cities from 2011-2019. In this study, public expenditure functions are proxied by economic functions, social protection functions, education functions, and health functions. Meanwhile, economic growth is measured by the Inclusive Economic Development Index (IPEI). There are five control variables used in this study: Gross Regional Domestic Product (GRDP), Degree of Fiscal Decentralization (DDF), Open Unemployment Rate (TPT), population density, and Human Development Index (HDI). This study employs regression analysis with random effect method, finds that expenditure on health functions had a significant and positive effect on inclusive economic growth. Furthermore, expenditure on economic functions and education has a significant and negative effect on inclusive economic growth. Meanwhile, expenditure on social protection functions has no significant effect on inclusive economic growth.

Keywords: Public Spending, Economic Function Expenditure, Social Protection Function Expenditure, Education Function Expenditure, Health Function Expenditure, Inclusive Economic Growth, Inclusive Economic Development Index