

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Pengaruh Digitalisasi, Indeks Pembangunan Manusia, dan Sewa Sumber Daya Alam terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia” ini ditulis oleh Resfika Putri Divania, NIM. 126402212140, pembimbing Sri Dwi Estiningrum, S.E., Ak., M.M., C.A.

Kata Kunci: Digitalisasi, Indeks Pembangunan Manusia, Sewa Sumber Daya Alam, Pertumbuhan Ekonomi.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh meningkatnya laju pertumbuhan ekonomi Indonesia beberapa tahun terakhir setelah mengalami penurunan yang cukup drastis pada tahun 2020 sebagai akibat pandemi Covid-19. Tingginya tingkat pertumbuhan ekonomi pada suatu negara menunjukkan bahwa negara tersebut mengalami kemajuan di bidang perekonomian. Pertumbuhan ekonomi tentunya tidak terlepas dari berbagai macam faktor. Dalam penelitian ini peneliti menghubungkan pertumbuhan ekonomi di Indonesia dengan faktor digitalisasi, Indeks Pembangunan Manusia, dan sewa sumber daya alam.

Penelitian ini bertujuan (1) untuk mengetahui pengaruh digitalisasi, Indeks Pembangunan Manusia (IPM), dan sewa sumber daya alam (*natural resource rent*) secara simultan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia, (2) untuk mengetahui pengaruh digitalisasi terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia, (3) untuk mengetahui pengaruh Indeks Pembangunan Manusia (IPM) terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia, (4) untuk mengetahui pengaruh sewa sumber daya alam (*natural resource rent*) terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian asosiatif. Data yang digunakan adalah data sekunder yang diambil dari website resmi Badan Pusat Statistik berupa data tahunan dari 34 Provinsi di Indonesia dalam kurun waktu 4 tahun mulai tahun 2020 hingga tahun 2023. Teknik analisis data yang digunakan yaitu regresi data panel karena data yang diolah merupakan data gabungan dari *cross section* dan *time series*. Dalam penelitian ini data diolah menggunakan aplikasi Eviews-12.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) secara simultan variabel digitalisasi, Indeks Pembangunan Manusia, dan sewa sumber daya alam (*natural resource rent*) berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia, secara parsial (2) variabel digitalisasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia, (3) variabel Indeks Pembangunan Manusia berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia, (4) variabel sewa sumber daya alam (*natural resource rent*) berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia.

ABSTRACT

The thesis entitled "The Influence of Digitalization, Human Development Index, and Natural Resource Rent on Indonesia's Economic Growth" was written by Resika Putri Divania, NIM. 126402212140, supervisor Sri Dwi Estiningrum, S.E., Ak., M.M., C.A.

Keywords: *Digitalization, Human Development Index, Natural Resource Rent, Economic Growth.*

This research is motivated by the increasing rate of economic growth in Indonesia in recent years after experiencing a fairly drastic decline in 2020 as a result of the Covid-19 pandemic. The high rate of economic growth in a country indicates that the country is making progress in the economic sector. Economic growth is certainly inseparable from various factors. In this study, researchers link economic growth in Indonesia with digitalization factors, the Human Development Index, and natural resource rents.

This study aims (1) to determine the influence of digitalization, the Human Development Index (HDI), and natural resource rent simultaneously on Indonesia's economic growth, (2) to determine the influence of digitalization on Indonesia's economic growth, (3) to determine the influence of the Human Development Index (HDI) on Indonesia's economic growth, (4) to determine the influence of natural resource rent on Indonesia's economic growth.

This study uses a quantitative approach with an associative research type. The data used is secondary data taken from the official website of the Badan Pusat Statistik in the form of annual data from 34 provinces in Indonesia over a period of 4 years from 2020 to 2023. The data analysis technique used is panel data regression because the data processed is combined data from cross sections and time series. In this study, the data was processed using the Eviews-12 application.

The results of this study indicate that (1) simultaneously the digitalization, Human Development Index, and natural resource rent variables have a positive and significant effect on Indonesia's economic growth, partially (2) the digitalization variable has a positive and significant effect on Indonesia's economic growth, (3) the Human Development Index variable has a negative and insignificant effect on Indonesia's economic growth, (4) the natural resource rent variable has a positive and insignificant effect on Indonesia's economic growth.