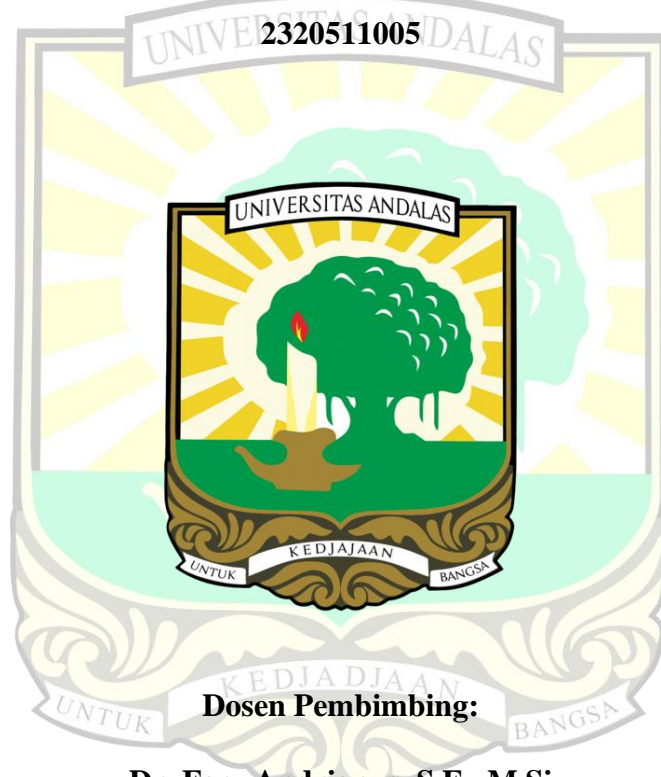


**PENGARUH MODAL MANUSIA TERHADAP PERTUMBUHAN
INKLUSIF INDONESIA**

OLEH:

AYA AURA ALIFIA

2320511005



Dosen Pembimbing:

Dr. Fery Andrianus, S.E., M.Si

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

UNIVERSITAS ANDALAS

2024

PENGARUH MODAL MANUSIA TERHADAP PERTUMBUHAN INKLUSIF INDONESIA

Oleh: Aya Aura Alifia (2320511005)

Dibawah bimbingan:

Dr. Fery Andrianus, S.E., M. Si

ABSTRAK

Modal manusia memainkan peran penting dalam mendukung pertumbuhan inklusif, karena kualitas dan keterampilan tenaga kerja secara langsung memengaruhi produktivitas dan kesejahteraan masyarakat. Penelitian ini mengevaluasi kondisi pertumbuhan inklusif di Indonesia serta dampak modal manusia terhadap pertumbuhan inklusif selama periode 2016-2022. Data sekunder dari Badan Pusat Statistik dan Kementerian Keuangan periode 2015-2022 digunakan dalam analisis ini. Pengukuran pertumbuhan inklusif dilakukan menggunakan metode *PEGR (Poverty Equivalent Growth Rate)*, dengan data yang diolah menggunakan teknik *Two Step Generalized Method of Moments (GMM)*. Hasil penelitian menunjukkan perbaikan berkelanjutan dalam pertumbuhan inklusif yang dipicu oleh penurunan ketimpangan pendapatan dan tingginya penyerapan tenaga kerja. Variabel seperti angka partisipasi sekolah, umur harapan hidup, dan pengeluaran pemerintah di bidang kesehatan memiliki dampak positif dan signifikan dalam meningkatkan pertumbuhan inklusif jangka pendek. Sebaliknya, pengeluaran pemerintah di bidang pendidikan menunjukkan pengaruh negatif, mengindikasikan adanya inefisiensi dalam pengelolaan anggaran. Dengan demikian, optimalisasi efisiensi dan efektivitas pemanfaatan modal manusia sangat diperlukan untuk mendorong produktivitas tenaga kerja dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat secara menyeluruh.

Kata Kunci: Modal Manusia, Pertumbuhan Inklusif, GMM

THE IMPACT OF HUMAN CAPITAL ON INCLUSIVE GROWTH IN INDONESIA

By: Aya Aura Alifia (2320511005)

Under Supervised of

Dr. Fery Andrianus, S.E., M.Si

ABSTRACT

Human capital plays a crucial role in supporting inclusive growth, as the quality and skills of the workforce directly affect productivity and societal well-being. This study evaluates the state of inclusive growth in Indonesia and the impact of human capital on inclusive growth during the 2016-2022 period. Secondary data from the Central Bureau of Statistics and the Ministry of Finance for the 2015-2022 period was utilized in this analysis. Inclusive growth was measured using the Poverty Equivalent Growth Rate (PEGR) method, and the data was processed using the Two-Step Generalized Method of Moments (GMM) technique. The findings indicate continuous improvement in inclusive growth, driven by a reduction in income inequality and high labor absorption. Variables such as school participation rates, life expectancy, and government health expenditures have a positive and significant impact on short-term inclusive growth. Conversely, government spending on education shows a negative effect, suggesting inefficiencies in budget management. Therefore, optimizing the efficiency and effectiveness of human capital utilization is essential to enhancing labor productivity and improving the welfare of all segments of society.

Keywords: Human Capital, Inclusive Growth, GMM

