

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

**ANALISIS PENGARUH DISPARITAS PENDAPATAN,
PENGANGGURAN, DAN KEMISKINAN TERHADAP
PERTUMBUHAN EKONOMI DI INDONESIA**

SKRIPSI

Oleh

**NURAIN MAHERA
NIM. 9124 17 071**

Telah diperiksa dan disetujui untuk di uji

Pembimbing I

Pembimbing II


Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon M.Si,
NIP. 19650724000003 1 001


Dr. Frahmawati Bumulo, SE., M.Si
NIP. 19781231200501 2 002

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Ilmu Ekonomi**


Sri Indriyani S Dai, SE, ME
NIP. 198401200812 2 002

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul "ANALISIS PENGARUH DISPARITAS
PENDAPATAN, PENGANGGURAN, DAN KEMISKINAN
TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI
DI INDONESIA"

Oleh

NURAIN MAHERA
NIM. 9124 17 071

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Senin, 08 November 2021

Waktu : 16.00 Wita s/d Selesai

Penguji :

1. Dr. Sri Endang Saleh, M.Si
NIP. 19670913200312 2 001

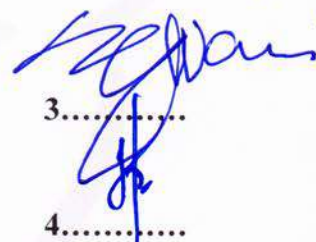
2. Sri Indriyani S Dai, SE,ME
NIP.19840124200812 2 002

3. Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.Si
NIP.19650724200003 1 001

4. Dr. Frahmawati Bumulo, SE.,M.Si
NIP.19781231200501 2 002

1.....


2.....


3.....


4.....

Mengetahui,
Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Negeri Gorontalo


Dr. Muhammad Amir Arham, M.E.
NIP.19720725200604 1 002

ABSTRAK

Nurain Mahera 2021. “Analisis Pengaruh Disparitas Pendapatan, Pengangguran, dan Kemiskinan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia”. Program Studi Ekonomi Pembangunan, Jurusan Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Gorontalo, Pembimbing I Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.E. dan Pembimbing II Dr. Frahmawati Bumulo, SE.,M.Si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui karakteristik perekonomian di wilayah bagian barat, tengah, dan timur Indonesia serta mengetahui seberapa besar pengaruh disparitas pendapatan, pengangguran, dan kemiskinan terhadap pertumbuhan ekonomi. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dan data yang digunakan dalam penelitian yaitu data panel gabungan data *time series* dan data *cross section*. Sumber data yang digunakan yaitu data sekunder berupa data disparitas pendapatan yaitu gini rasio, tingkat pengangguran, dan tingkat kemiskinan dari 34 provinsi di Indonesia Tahun 2015-2019 bersumber dari badan pusat statistik dan jurnal sebagai pendukung.

Metode analisis yang digunakan adalah metode analisis regresi linier berganda dengan menggunakan alat bantu Eviews 9 2021. Nilai dari f-statistic sebesar 17.89970 sedangkan nilai Probabilitas statistik $f P = (0.0000)$ lebih kecil dari seluruh tingkat signifikan yang digunakan dalam model. Dengan demikian dapat dinyatakan bahwa disparitas pendapatan, pengangguran, dan kemiskinan secara bersama-sama berpengaruh terhadap pertumbuhan ekonomi. Hasil pengujian secara parsial (uji t) yang telah dilakukan diketahui nilai *p-value* untuk variabel Disparitas Pendapatan adalah sebesar 0.2082. Jika nilai *p-value* dibandingkan dengan seluruh taraf α yang digunakan dalam penelitian, Disparitas Pendapatan tidak signifikan sehingga H_0 diterima dan menolak H_1 , nilai *p-value* untuk variabel Pengangguran adalah sebesar 0.0494. Jika nilai *p-value* dibandingkan dengan taraf α 5%, Pengangguran signifikan sehingga H_0 ditolak dan menerima H_1 , dan nilai *p-value* untuk variabel Kemiskinan adalah sebesar 0.106801. Jika nilai *p-value* dibandingkan dengan seluruh taraf α yang digunakan dalam penelitian, kemiskinan tidak signifikan sehingga H_0 diterima dan menolak H_1 .

Kata Kunci :Pertumbuhan Ekonomi, Disparitas Pendapatan, Pengangguran, Kemiskinan.

ABSTRACT

Nurain Mahera, 2021. "An Analysis of the Influence of Income Inequality, Unemployment, and Poverty against Economic Growth in Indonesia." Study Program of Development Economics, Department of Economics, Faculty of Economics, State University of Gorontalo. The Principal Supervisor is Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.E, and the Co-supervisor is Dr. Frahmawti Bumulo, SE., M.Si.

The study aims to figure out the economic characteristics in the western, central, and eastern parts of Indonesia as well as to determine to what extent the influence of income inequality, unemployment, and poverty against economic growth. It employs a quantitative method where the data used are panel data that combine time-series data and cross-sectional data. At the same time, the data sources are secondary data in the form of income inequality data, i.e., Gini ratio (Gini coefficient), unemployment rate, and poverty rate of 34 provinces in Indonesia from 2015 to 2019 which are collected from Statistics Indonesia and journal as the supporting sources.

Moreover, the analysis method applies multiple linear regression analysis using Eview 9 2021. The value of the f-statistic is 17.89970, while the probability value or p-value is 0.0000, which is lower than all significant levels used in the model. Thus, it can be stated that income inequality, unemployment, and poverty simultaneously have an influence on economic growth. In the meantime, the result of partial testing (t-test) that has been carried out obtains that the p-value for the income inequality variable is 0.2082. If the p-value is compared with all levels of α used in the study, the the income inequality is insignificant. Thus, H_0 is accepted, and H_1 is rejected. Besides, the p-value for the open unemployment rate variable is 0.0494. If the p-value is compared with the level of α , namely 5%, the open unemployment rate is significant. Therefore, H_0 is rejected, and H_1 is accepted. At the same time, the p-value for the poverty variable is 0.106801. If the p-value is compared with all levels of α used in this study, the poverty is insignificant. Thus, H_0 is accepted and H_1 is rejected.

Keywords: Economic Growth, Income Inequality, Unemployment, Poverty, Multiple Regression Analysis, Data Panel Analysis.