

## **Abstrak**

**Ibrahim yakub. 02031311009. Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Publik Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kota Ternate dibawah bimbingan Amran Husen dan Abdurahman Senuk.**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh Biaya Pendidikan dan Biaya Kesehatan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi diKota Ternate. Model analisis data dalam penelitian ini yang digunakan untuk menguji hipotesisnya adalah *Time series* alat analisis Eviews 07. Dengan model analisis data menggunakan *Time series* pada uji Regresi linear berganda menunjukan bahwa variabel Biaya Pendidikan berlawanan arah dengan pertumbuhan ekonomi sementara variabel Biaya Kesehatan memiliki pengaruh positif terhadap pertumbuhan ekonomi sedangkan melalui uji kointegrasi variabel pendidikan dan variabel kesehatan memiliki pengaruh keseimbangan dalam jangka panjang.

Berdasarkan uji regresi linear berganda dan uji kointegrasi menunjukan bahwa variabel biaya pendidikan memiliki berlawanan arah dengan pertumbuhan ekonomi namun memiliki kesimbangan jangka panjang, sementara pada variabel kesehatan memiliki pengaruh positif dan memiliki keseimbangan jangka panjang.

**Kata Kunci :** *Pengeluaran Pemerintah, sektor pendidikan, kesehatan, dan pertumbuhan ekonomi.*

### **Abstract**

*Ibrahim Yakub. 02031311009. Analysis of the Effect of Public Sector Government Expenditure on Economic Growth in Ternate City under the guidance of Amran Husen and Abdurahman Senuk.*

*This study aims to analyze the effect of Education Costs and Health Costs on Economic Growth in the City of Ternate. The data analysis model in this study used to test the hypothesis is the Time series analysis tool Eviews 07. The data analysis model uses Time series in the multiple linear regression test showing that the Education Cost variable is in the opposite direction to economic growth while the Health Cost variable has a positive influence on growth economics whereas through the cointegration test the educational variables and health variables have a long-term balance effect.*

*Based on the multiple linear regression test and cointegration test shows that the variable education costs have the opposite direction to economic growth but have a long-term equilibrium, while the health variable has a positive influence and has a long-term balance.*

**Keywords:** *Government expenditure, education sector, health, and economic growth.*