

ABSTRAK

Yanti Ms, Tahun 2018 Pengaruh Infrastruktur Jalan, Listrik dan Air Terhadap Pertumbuhan PDRB di Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan, Skripsi Program Studi Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I Naidah Pembimbing II Ismail Badollahi.

Penelitian ini bertujuan: (1) Untuk mengetahui pengaruh infrastruktur jalan terhadap pertumbuhan PDRB di Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan (2) Untuk mengetahui pengaruh infrastruktur listrik terhadap pertumbuhan PDRB di Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan (3) Untuk mengetahui pengaruh infrastruktur air terhadap pertumbuhan PDRB di Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan (4) Untuk mengetahui faktor manakah yang berpengaruh dominan terhadap pertumbuhan PDRB di Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan.

Teknik pengolahan data menggunakan regresi linear berganda dengan melalui program SPSS versi 16. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif dan diolah dengan kebutuhan model yang digunakan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial jalan, listrik, dan air berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan PDRB di Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan. Faktor yang berpengaruh dominan terhadap pertumbuhan PDRB di Kabupaten Gowa yaitu variabel listrik.

Kata Kunci : jalan, listrik, air dan PDRB

ABSTRACT

Yanti Ms, Year 2018 Effect of Road, Electricity and Water Infrastructure Against GRDP Growth in Gowa Regency, South Sulawesi Province, Thesis of Economics and Development Studies Program, Faculty of Economics and Business, University of Muhammadiyah Makassar. Supervised by Advisor Naidah Pembimbing II Ismail Badollahi.

This study aims: (1) To determine the effect of road infrastructure on GRDP growth in Gowa Regency, South Sulawesi Province (2) To determine the effect of electricity infrastructure on GRDP growth in Gowa Regency, South Sulawesi Province (3) To determine the effect of water infrastructure on GRDP growth in Gowa Regency, South Sulawesi Province (4) To find out which factors have the dominant influence on GRDP growth in Gowa Regency, South Sulawesi Province.

Data processing techniques using multiple linear regression through SPSS version 16. This study uses quantitative research methods and is processed with the needs of the model used.

The results showed that partially the road, electricity and water had a positive and significant effect on GRDP growth in Gowa Regency, South Sulawesi Province. The dominant factor on the GRDP growth in Gowa Regency is the electricity variable.

Keywords: road, electricity, water and GRDP