

ABSTRAK

RIDHO AL'AMIN, NIM : 7183240021, Pengaruh Upah Minimum Regional, Indeks Pembangunan Manusia dan Investasi Dalam Negeri terhadap Produk Domestik Regional Bruto di Provinsi Sumatera Utara, Skripsi Jurusan Ekonomi, Program Studi Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan 2025.

Pertumbuhan PDRB Sumatera Utara mengalami penurunan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui variabel-variabel yang berpengaruh terhadap PDRB Provinsi Sumatera Utara. Penelitian ini menggunakan data time series yang diperoleh dari situs resmi Badan Statistik (BPS). Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi yang dilakukan dengan menggunakan Program E-Views 12.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa UMR berpengaruh positif dan cukup besar terhadap PDRB dengan nilai t- statistik sebesar 0,007817. Hasil penelitian menunjukkan bahwa UMR berpengaruh positif dan cukup besar terhadap PDRB. Selain itu, koefisien regresi untuk variabel yang mewakili IDN adalah 1,665309, yang menunjukkan bahwa peningkatan IDN dikaitkan dengan kenaikan 0,0574 poin persentase dalam PDRB daerah tersebut. Berdasarkan temuan tersebut, dapat disimpulkan bahwa IPM dan IDM keduanya memiliki pengaruh yang substansial terhadap PDRB daerah tersebut. Dalam lingkup penelitian ini, koefisien determinasi (R^2) kira-kira 97%, dengan 3% sisanya dikaitkan dengan faktor-faktor tambahan yang tidak termasuk dalam penelitian.

Kata Kunci: Upah Minimum Regional, Indeks Pembangunan Manusia, Investasi Dalam Negeri, Produk Domestik Regional Bruto

ABSTRACT

RIDHO AL'AMIN, NIM: 7183240021, The Effect of Regional Minimum Wage, Human Development Index and Domestic Investment on Gross Regional Domestic Product in North Sumatra Province, Thesis, Department of Economics, Economics Study Program, Faculty of Economics, State University of Medan 2025.

The growth of PDRB of North Sumatra has decreased. This study aims to determine the variables that influence the PDRB of North Sumatra Province. This study uses time series data obtained from the official website of the Statistics Agency (BPS). The analysis technique used in this study is regression analysis carried out using the E-Views 12 Program.

The results of the study indicate that the UMR has a positive and quite large effect on PDRB with a t-statistic value of 0.007817. The results of the study indicate that the UMR has a positive and quite large effect on PDRB. In addition, the regression coefficient for the variable representing IDN is 1.665309, which indicates that an increase in IDN is associated with an increase of 0.0574 percentage points in the region's PDRB. Based on these findings, it can be concluded that both IPM and IDN have a substantial influence on the regional PDRB. Within the scope of this study, the coefficient of determination (R^2) is approximately 97%, with the remaining 3% attributed to additional factors not included in the study.

Keywords: Regional Minimum Wage, Human Development Index, Domestic Investment, Gross Regional Domestic Product