

ABSTRAK

IRFANDI SAPUTRA YAMIN, Tahun 2018. *Pengaruh PDB, Pengeluaran Pemerintah, Dan Suku Bunga Terhadap Investasi Swasta di Indonesia Periode 2007-2017*, Skripsi Program Studi Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I Hj. Naidah dan Pembimbing II MuhNurRasyid

Penelitian ini merupakan jenis penelitian kuantitatif karena di dalamnya mengacu pada perhitungan data penelitian yang berupa angka-angka. Variabel pada penelitian ini meliputi variabel dependen dan independen. Sampel dalam penelitian ini adalah PDB, Pengeluaran Pemerintah, Suku Bunga periode 2007-2017. Selama periode 2007-2017. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda.

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui : (1) Pengaruh PDB terhadap *Investasi Swasta Di Indonesia* periode 2007-2017, (2) Pengaruh Pengeluaran Pemerintah terhadap *Investasi Swasta Di Indonesia* periode 2007-2017 (3) Pengaruh Suku Bunga terhadap *Investasi Swasta Di Indonesia* periode 2007-2017, dan (4) Pengaruh yang paling dominan terhadap investasi swasta di Indonesia Periode 2007-2017

Berdasarkan hasil analisis statistik, dapat disimpulkan bahwa (1) PDB berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap Investasi Swasta di Indonesia periode 2007 – 2017. Diperoleh nilai koefisien B sebesar 0.069 dan nilai Beta sebesar 0.079. Nilai t hitung sebesar $0.601 < 2.571$ dan nilai signifikansi 0.567 lebih besar dari nilai sig 0.05 ($0.567 > 0.05$) (2) Pengeluaran pemerintah berpengaruh positif dan signifikan terhadap Investasi Swasta di Indonesia ditunjukkan oleh nilai t hitung lebih besar dari t tabel ($6.658 > 2.571$), sedangkan nilai sig sebesar 0.000 lebih kecil dari 0.05 ($0.000 < 0.05$) (3) Suku bunga berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap investasi swasta di Indonesia, ditunjukkan oleh nilai t hitung lebih kecil dari t tabel ($0.588 < 2.571$) sedangkan nilai sig. 0.575 lebih besar dari 0.05 ($0.575 > 0.05$) (4) Variabel yang berpengaruh dominan terhadap investasi swasta adalah Pengeluaran Pemerintah, ditunjukkan oleh nilai Beta tertinggi sebesar, 0.962 dan nilai sig $0.000 < 0.05$

Kata Kunci : *Investasi Swasta*, PDB, Pengeluaran Pemerintah, Suku Bunga,

ABSTRACT

IRFANDI SAPUTRA YAMIN, 2018. **The Influence of GDP, Government Expenditures, and Interest Rates on Private Investment in Indonesia for the Period of 2007-2017**, Thesis of Economics and Development Studies Program, Faculty of Economics and Business, Muhammadiyah University of Makassar. Supervised by Advisor I Hj. Naidah and Mentor II MuhNurRasyid

This research is a type of quantitative research because it refers to the calculation of research data in the form of numbers. The variables in this study include dependent and independent variables. The sample in this study is GDP, Government Expenditures, Interest Rates for the 2007-2017 period. during the period 2007-2017. The analysis technique used is multiple linear regression analysis.

This research was conducted to find out: (1) The Influence of GDP on Private Investment in Indonesia for the period 2007-2017, (2) The Influence of Government Expenditures on Private Investment in Indonesia for the period 2007-2017 (3) The Influence of Interest Rates on Private Investment in Indonesia for the 2007- period 2017, and (4) The most dominant influence on private investment in Indonesia for the 2007-2017 period Based on the results of statistical analysis, it can be concluded that (1) GDP has a positive and insignificant effect on Private Investment in Indonesia for the period 2007 - 2017.

The coefficient value of B is 0.069 and the Beta value is 0.079. T value is 0.601 < 2.571 and a significance value of 0.567 is greater than the value of sig 0.05 ($0.567 > 0.05$) (2) Government expenditure has a positive and significant effect on Private Investment in Indonesia indicated by the value of t greater than t table ($6,658 > 2,571$), while the sig value of 0.000 is smaller than 0.05 ($0.000 < 0.05$) (3) Interest rates have a negative and insignificant effect on private investment in Indonesia, indicated by the t count value smaller than t table ($0.588 < 2.571$) while the sig value . 0.575 greater than 0.05 ($0.575 > 0.05$) (4) Variables that have a dominant influence on private investment are Government Expenditures, indicated by the highest Beta value of 0.962 and sig value of $0.000 < 0.05$

Keywords: Private Investment, GDP, Government Expenditures, Interest Rates