

**PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI, PENDAPATAN ASLI
DAERAH, DANA ALOKASI UMUM, DAN DANA ALOKASI KHUSUS
TERHADAP PENGALOKASIAN ANGGARAN BELANJA MODAL (Studi
pada Pemerintah Kabupaten/Kota di Jawa Tengah)**

ENDAH SRI PURWANTI

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 212201101815@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk meneliti (1) pengaruh pertumbuhan ekonomi terhadap pengalokasian anggaran belanja modal di Provinsi Jawa Tengah (2) pengaruh pendapatan asli daerah terhadap pengalokasian anggaran belanja modal di Provinsi Jawa Tengah (3) pengaruh dana alokasi umum terhadap pengalokasian anggaran belanja modal di Provinsi Jawa Tengah (4) pengaruh dana alokasi khusus terhadap pengalokasian anggaran belanja modal di Provinsi Jawa Tengah. Penelitian ini menguji hubungan antara belanja modal sebagai variabel dependen dan pertumbuhan ekonomi, pendapatan asli daerah, dana alokasi umum dan dana alokasi khusus sebagai variabel independen.

Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 35 kabupaten / kota di Jawa Tengah yang bersumber dari Laporan Realisasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) selama 5 tahun yaitu dari periode 2008-2012. Metode pengambilan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode sensus dengan mengambil seluruh populasi. Alat analisis yang digunakan adalah regresi linier berganda dengan uji t, uji f, dan uji koefisien determinasi.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial Dana Alokasi Umum (DAU) berpengaruh signifikan terhadap Belanja Modal. Sedangkan, Pertumbuhan Ekonomi, Pendapatan Asli daerah (PAD) dan Dana Alokasi khusus (DAK) tidak berpengaruh signifikan terhadap Belanja Modal. Secara simultan Pertumbuhan Ekonomi, Pendapatan Asli Daerah (PAD), Dana Alokasi Umum (DAU), dan Dana Alokasi khusus (DAK) berpengaruh signifikan terhadap Belanja Modal.

Kata Kunci : Pertumbuhan Ekonomi, Pendapatan Asli Daerah, Dana Alokasi Umum, Dana Alokasi Khusus dan Belanja Modal.

**THE EFFECT OF ECONOMIC GROWTH, OWN SOURCE REVENUE,
GENERAL ALLOCATION FUND, AND SPECIFIC ALLOCATION FUND
ON THE CAPITAL EXPENDITURE BUDGET ALLOCATION (Studies on
the District / City in Central Java)**

ENDAH SRI PURWANTI

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 212201101815@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

This study aims to examine (1) the effect of economic growth on the capital expenditure budget allocation in Central Java Province (2) the effect of own source revenue on the capital expenditure budget allocation in Central Java Province (3) the effect of general allocation fund on the capital expenditure budget allocation in Central Java Province (4) the effect of specific allocation fund on the capital expenditure budget allocation in Central Java Province. This research examine the relationship between capital expenditure budget allocation as a dependent variable and economic growth, own source revenue, general allocation fund, and specific allocation fund as a independent variables.

Sample used in this research are 35 districts in Central Java sourced from realization reports of Regional Government Budget during five years since 2008 to 2012. The data collection methods is using census method that us using all the population. The analysis tool used is multiple linear regression using t test, f test, and coefficient determination test.

The results of this research show that as partially General Allocation Fund (DAU) a significant effect on expenditures budget. Whereas, Economic Growth, Own Source Revenue (PAD) and Specific Allocation Fund (DAK) have not significant effect on Capital Expenditure. Furthermore, as a Simultaneously Economic Growth, Own Source Revenue (PAD), General Allocation Fund (DAU) and Specific Allocation Fund (DAK) have a significant effects on Capital Expenditure.

Keyword : Economic Growth, Own Source Revenue, General Allocation Fund, Specific Allocation Fund, and Capital Expenditure.