

PENGARUH PARTISIPASI ANGGARAN TERHADAP *BUDGETARY SLACK*

(Studi kasus pada PT X)

Disusun Oleh :

Deira Septeira Rahmani

Pembimbing :

Hery Syaerul Homan, S.Pd., M.Pd., M.Ak.

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menjelaskan pengaruh partisipasi anggaran terhadap budgetary slack. Dua variabel yang diteliti partisipasi anggaran sebagai variabel independen dan *budgetary slack* sebagai variabel dependen. Penelitian ini di lakukan pada PT X yang terletak di Meruya Kembangan, Jakarta Barat.

Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif . Instrument yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji validitas, uji realibilitas, dan uji asumsi klasik yang berupa uji normalitas. Model analisis statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah koefisien determinasi, analisis regresi linear sederhana, dan uji t.

Data yang digunakan berasal dari data primer yang berbentuk tanggapan responden mengenai kuesioner yang telah meneliti sebar para manajer dan supervisor PT X. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah sampel jenuh yang jumlahnya sama dengan populasi. Berdasarkan hasil penelitian hipotesis, dapat disimpulkan bahwa secara uji t partisipasi anggaran berpengaruh positif terhadap *budgetary slack*.

Kata kunci : Partisipasi Anggaran, *Budgetary Slack*.

**THE EFFECT OF BUDGETARY PARTICIPATION ON BUDGETARY SLACK
(Case Study on PT X)**

Arranged by :

Deira Septeira Rahmani

Counselor:

Hery Syaerul Homan, S.Pd., M.Pd., M.Ak.

ABSTRACT

The purpose of this study is to explain the effect of budget participation on budgetary slack. Two variables studied budget participation as independent variables and budgetary slack as the dependent variable. This research was conducted at PT X, located in Meruya Kembangan, West Jakarta.

This study uses quantitative methods. The instrument used in this study is the validity test, reliability test, and classic assumption test in the form of a normality test. The statistical analysis model used in this study is the coefficient of determination, simple linear regression analysis, and t test.

The data used comes from primary data in the form of responses of respondents regarding questionnaires that have examined the spread of PT X managers and supervisors. The sampling technique used is saturated samples whose numbers are equal to the population. Based on the results of hypothesis research, it can be concluded that t-test budgetary participation has a positive.

Keywords: Budget Participation, Budgetary Slack.