

## ABSTRAK

### PENGARUH PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN *INTELLECTUAL CAPITAL* TERHADAP KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH DAERAH DI INDONESIA

Oleh

**ATRIA DEWI**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh pemanfaatan teknologi informasi dan *Intellectual Capital* terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah (LKPD) di Indonesia.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder dengan teknik pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling*. Data berupa Indeks Teknologi Informasi dan Komunikasi yang bersumber dari Badan Pusat Statistik dan Kementerian Komunikasi dan Informatika serta laporan keuangan pemerintah provinsi di Indonesia yang telah diaudit oleh BPK dengan menggunakan data tahun 2017-2020. Pemanfaatan teknologi informasi menggunakan metode pemeringkatan data indeks Teknologi Informasi dan Komunikasi. Sedangkan metode *intellectual capital* menggunakan *Value Added Intellectual Coefficient* (VAIC) yang dikembangkan oleh Pullic (1998).

Metode analisis data dalam penelitian ini menggunakan analisis regresi logistik (*logistic regression*) dengan bantuan pengolahan data software SPSS versi 20. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pemanfaatan teknologi informasi berpengaruh positif terhadap kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah provinsi dengan nilai signifikansi sebesar 0,008 serta pengaruh positif *intellectual capital* (VAIC) terhadap kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah provinsi dengan nilai signifikansi sebesar 0,026.

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi mengenai *value added* bagi penciptaan laporan keuangan berkualitas yang memenuhi Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP) yang disertai dengan dukungan kebijakan dari pemerintah agar menghasilkan laporan keuangan yang berkualitas.

**Kata Kunci** : *Intellectual Capital*, VAIC, Teknologi Informasi, Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah (LKPD), Pemerintah Daerah.

## **ABSTRACT**

### **THE EFFECT OF THE USE OF INFORMATION TECHNOLOGY AND INTELLECTUAL CAPITAL ON THE QUALITY OF FINANCIAL STATEMENTS OF LOCAL GOVERNMENTS IN INDONESIA**

**By**

**ATRIA DEWI**

This study aims to examine the effect of the use of information technology and Intellectual Capital on the Quality of Local Government Financial Statements (LKPD) in Indonesia.

The data used in this study are secondary data with sampling techniques using the purposive sampling method. Data in the form of an Information and Communication Technology Index sourced from the Central Statistics Agency and the Ministry of Communication and Informatics as well as financial reports of provincial governments in Indonesia that have been audited by the BPK using data for 2017-2020. The use of information technology uses the method of ranking information and communication technology index data. Meanwhile, the intellectual capital method uses the Value Added Intellectual Coefficient (VAIC) developed by Pullic (1998).

The data analysis method in this study uses logistic regression analysis with the help of SPSS version 20 software data processing. The results showed that the use of information technology had a positive effect on the quality of provincial government financial statements with a significance value of 0.008 and a positive influence of intellectual capital (VAIC) on the quality of provincial government financial statements with a significance value of 0.026.

This research is expected to provide information about value added for the creation of quality financial statements that meet Government Accounting Standards (SAP) accompanied by policy support from the government in order to produce quality financial reports.

**Keywords :** Intellectual Capital, VAIC, Information Technology Quality of Local Government Financial Statements (LKPD), Local Government.