**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya pengaruh penggunaan teknologi informasi dan keahlian pemakai sistem informasi akuntansi terhadap kualitas informasi akuntansi pada Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Barat (BAPENDA).

Pendekatan penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dan verifikatif dengan menggunakan data primer. Teknik sampling yang digunakan adalah *probabilty sampling* dengan metode *simple random sampling*. Analisis statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji asumsi klasik, analisis regresi, korelasi, pengujian hipotesis dengan menggunakan uji t dan uji F serta analisis koefisien determinasi. Banyaknya populasi penelitian adalah 80 orang, sampel penelitian yang digunakan adalah 67 orang dengan sumber data yang diperoleh melalui hasil pengisian kuesioner.

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan dapat diketahui bahwa secara parsial penerapan teknologi informasi dan keahlian pemakai sistem informasi akuntansi berpengaruh terhadap kualitas informasi akuntansi. Besarnya pengaruh penggunaan teknologi informasi sebesar 23,8% dan keahlian pemakai sistem informasi akuntansi sebesar 31,4% terhadap kualitas informasi akuntansi. Secara simultan penggunaan teknologi informasi dan keahlian pemakai sistem informasi akuntansi berpengaruh terhadap kualitas informasi akuntansi sebesar 56,1% , sedangkan sisanya 43,9% merupakan pengaruh faktor lain di luar kedua variabel independen yang sedang diteliti, seperti faktor partisipasi pemakai, konflik pemakai dan dukungan manajer puncak.

**Kata Kunci: Penggunaan Teknologi Informasi, Keahlian Pemakai Sistem Informasi Akuntansi, Kualitas Informasi Akuntansi**

***ABSTRACT***

*This research aims to determine the influence of the application of information technology and the user expertise of accounting information system to quality of accounting information at Regional Income Board of West Java Province (BAPENDA).*

The research approach used in this research is a descriptive and verification analysis by using primary data. The sampling technique used is probability sampling, which is simple random sampling method. Statistical analysis used in this study is the classical assumption test, regression analysis, correlation, and hypothesis testing using t-test and F-test and analysis of the coefficient of determination. The number of the population in this research was 80 people, the sample used in this research are 67 people with the source of the data obtained through the results of questionnaires.

Based on the results conducted by partial evaluation can be seen that application of information technology and the user expertise of accounting information system affect quality of accounting information. Where the influence of application of information technology as much as 23,8% and the user expertise of accounting information system as much as 31.4% to the quality of accounting information. Simultaneously, the application of information technology and the user expertise of accounting information system affect the quality of accounting information as much as 56.1% while the remaining as much as 43.9% is the influence of other factors outside of the two independent variables in being studied, such as user participation factor, user conflicts and support of top managers, and others.

***Keywords: Application of Information Technology, User Expertise of Accounting Information System, Quality of Accounting Information.***