

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui evaluasi implementasi Aplikasi Pola Pengelolaan Keuangan yang dikembangkan oleh PT Syncore Indonesia. Penulis melakukan analisis terhadap penerapan aplikasi tersebut dan membahas kendala penggunaan aplikasi. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif. Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini berasal dari data primer dan data sekunder. Data primer berupa data yang diperoleh langsung dari pengguna aplikasi melalui wawancara. Sedangkan data sekunder adalah data yang diperoleh dari perusahaan. Metode pengumpulan data yang dilakukan penulis yaitu wawancara dengan pengguna aplikasi dan observasi mendalam terkait penggunaan Aplikasi Pola Pengelolaan Keuangan BLUD. Berdasarkan observasi, pengguna aplikasi dapat dengan mudah menggunakan aplikasi ini dikarenakan tampilannya yang *user friendly*. Namun, sistem aplikasi sering mengalami kendala berupa *bug* yang dapat menyebabkan penyusunan laporan keuangan terhambat. Hasil dari penelitian ini adalah adanya kelebihan, kelemahan, dan masukan dalam pengendalian *input*, proses, dan *output* pada aplikasi berupa perbaikan sistem agar tidak sering terjadi *bug*.

Kata kunci : Aplikasi Pola Pengelolaan Keuangan, *Bug*, Evaluasi, Implementasi

## **ABSTRACT**

*This study aims to determine the evaluation of the Application of Financial Management Pattern developed by PT Syncore Indonesia. The author analyzes the application's implementation and discusses the application usage constraints. The method used in this research is descriptive qualitative. Source of data used in this research comes from primary data and secondary data. Primary data is data obtained directly from application users through interview. While the secondary data is data obtained from the company. Data collection methods by the authors are interviews with application users and in-depth observation related to the use of BLUD Financial Management Application. Based on observation, application users can easily use this application because of its user friendly appearance. However, application systems often encounter obstacles in the form of bugs that can cause the preparation of financial statements inhibited. The results of this study are the advantages, weaknesses, and inputs in the control of input, process, and output on the application of system improvements to avoid frequent bugs.*

*Key words : Application of Financial Management, Bug, Evaluation, Implementation*