

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis keberhasilan Modul Persediaan dalam Sistem Aplikasi Keuangan Tingkat Instansi (SAKTI) di lingkungan Kantor Wilayah Direktorat Jenderal Perbendaharaan DI Yogyakarta. Menggunakan pendekatan kualitatif dan mengumpulkan data melalui wawancara semi terstruktur dengan delapan narasumber yang merupakan pengguna Modul Persediaan. Proses pengumpulan data dilakukan selama 17 hari dan hasil wawancara ditranskrip untuk analisis lebih lanjut. Penelitian ini mengadopsi Model Delone dan McLean sebagai rerangka konseptual untuk mengevaluasi faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan sistem informasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapan Modul Persediaan SAKTI terdapat keterbatasan dalam ketersediaan sistem, SDM yang terbatas, dan kepatuhan pengguna. Penelitian ini memberikan rekomendasi untuk perbaikan sistem dalam penambahan penyimpanan data, serta implikasi bagi pengambil kebijakan dalam meningkatkan efisiensi dan efektivitas pengelolaan keuangan negara.

Kata kunci: model delone mclean, SAKTI, keberhasilan sistem informasi.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Keberhasilan Sistem Aplikasi Keuangan Tingkat Instansi (SAKTI) Modul Persediaan Pada Satuan

Kerja menggunakan Model Delone dan McLean (Studi kasus: Lingkungan KanWil DJPb DI Yogyakarta)

Syarifah Fahira Sulaiman, Sumiyana, Dr., M.Si., Ak., CA.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ABSTRACT

This study aims to analyze the success of the Inventory Module within the Financial Application System (SAKTI) in the environment of the Regional Office of the Directorate General of Treasury in Yogyakarta. Using a qualitative approach, data were collected through semi-structured interviews with eight respondents who were users of the Inventory Module. The data collection process took 17 days and the interview results were transcribed for further analysis. This study adopted the Delone and McLean Model as a framework to evaluate the factors influencing the success of information systems. The findings indicated that the implementation of the SAKTI Inventory Module had limitations in system availability, limited human resources, and user compliance. The study provides recommendations for system improvements, including data storage enhancement, and offers implications for policymakers to increase the efficiency and effectiveness of public financial management.

Keywords: Delone and McLean Model, SAKTI, information system success