

ABSTRAK

Mar'atus Solihah (11170649), Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas pada Sekolah Alam Karawang

Sistem Informasi memegang peranan yang sangat penting di era modern ini, banyak berbagai macam inovasi yang dihasilkan oleh SDM luar maupun dalam negeri , seperti semakin maraknya terobosan baru sitem berbasis komputer yang semakin mempermudah pekerjaan manusia di semua bidang, salah satunya yaitu di bidang pendidikan. Sekolah Alam Karawang membutuhkan suatu sistem yang dapat menunjang dan membantu pelayanan yang optimal kepada wali murid dan mempermudah pekerjaan sehingga lebih efektif dan efisien, untuk itu penulis mencoba membuat suatu sistem informasi akuntansi penerimaan kas menggunakan metode System Development Life Cycle (SDLC) dengan metode pendekatan model waterfall. Sistem informasi akuntansi dengan menggunakan MySQL sebagai tempat penyimpanan database yang akan meminimalisir terjadinya kehilangan data yang membuat data tidak valid.

Kata kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Penerimaan Kas, System Depelopment Life Cycle, Waterfall, MySQL.



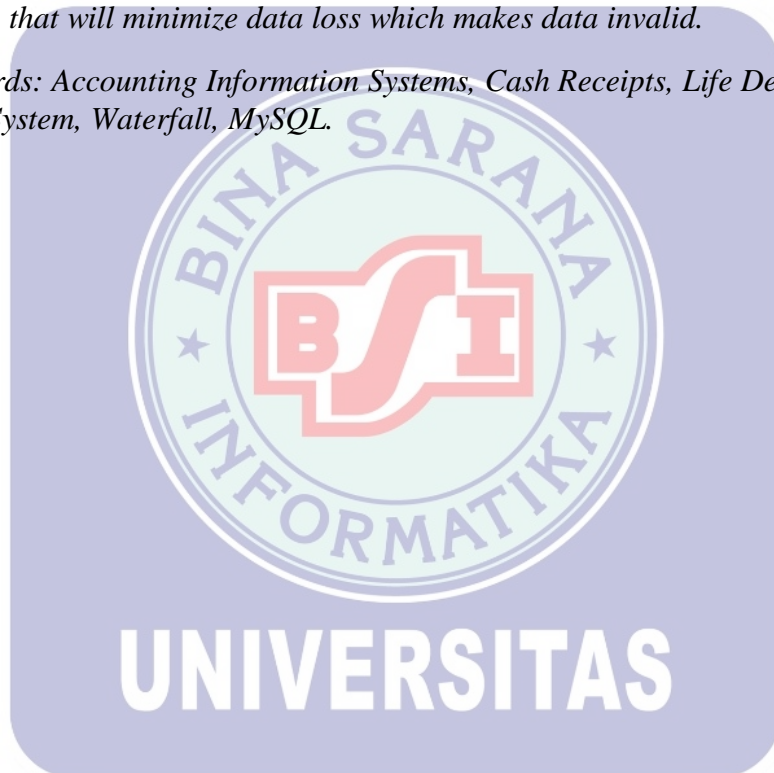
UNIVERSITAS

ABSTRACT

Mar'atus Solihah (11170649), Analysis and Design of Accounting Information System for Cash Receipts at the Sekolah Alam Karawang

Information systems play a very important role in this modern era, many various kinds of innovations generated by foreign and domestic human resources, such as the rise of new breakthroughs in computer-based systems that increasingly facilitate human work in all fields, one of which is in the field of education. Sekolah Alam Karawang requires a system that can support and assist optimal service to student guardians and facilitate work so that it is more effective and efficient, for that the writer tries to make a cash receipt accounting information system using the System Development Life Cycle (SDLC) method with the model approach waterfall. Accounting information system using MySQL as a database storage that will minimize data loss which makes data invalid.

Keywords: Accounting Information Systems, Cash Receipts, Life Dependency Cycle System, Waterfall, MySQL.



UNIVERSITAS