

ADELA PUTRI, 21.120.0009

SISTEM INFORMASI AKUNTANSI ARUS KAS PADA SMA ISLAM AL BAYAN PEKALONGAN, dibawah bimbingan M. Faizal Kurniawan, M.Kom. dan Bambang Ismanto, M.Kom.

183 + xviii halaman / 135 gambar / 24 tabel / 2 lampiran / 16 pustaka (2016-2021)

ABSTRAK

SMA Islam Plus Al Bayan Pekalongan merupakan sekolah menengah atas di bawah naungan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Pekalongan. Proses pengelolaan arus kas pada SMA Islam Plus Al Bayan Pekalongan menggunakan sistem yang terkomputerisasi dengan menggunakan Microsoft Excel. Dengan pencatatan transaksi menggunakan buku kas umum, dan dengan tidak adanya sistem informasi akuntansi arus kas, bagian akuntansi kesulitan dalam menelusuri berasal dari manakah laporan akuntansi tersebut. Berdasarkan permasalahan tersebut maka dibangun sebuah sistem informasi akuntansi arus kas pada SMA Islam Plus AL Bayan Pekalongan yang dapat mempermudah dalam mengelola arus kas. Metode pengumpulan data yang digunakan yaitu data primer dan data sekunder. Sistem ini dirancang dengan menggunakan metode pengembangan sistem waterfall dengan tahapan communication, planning, modelling, construction, dan deployment. Pengujian sistem ini menggunakan pengujian Graphical User Interface (GUI) dan User Acceptance Test (UAT). Melalui tahap pengumpulan, pengembangan, dan pengujian tersebut maka dihasilkan Sistem Informasi Akuntansi Arus Kas Pada SMA Islam Plus Al Bayan Pekalongan yang dapat digunakan untuk melakukan proses pencatatan, perhitungan, dan pelaporan secara efektif dan efisien.

Kata Kunci : *Sistem Informasi, Akuntansi, Arus Kas, Waterfall*

ADELA PUTRI, 21.120.0009

CASH FLOW ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM AT ISLAMIC HIGH SCHOOL AL BAYAN PEKALONGAN, under guidance of M. Faizal Kurniawan, S.Kom., M.Kom. dan Bambang Ismanto, S.Kom., M.Kom.

183 + xviii pages / 135 images / 24 tables / 2 attachments / 16 libraries (2016-2021)

ABSTRACT

Islamic High School Plus Al Bayan Pekalongan is a high school under the auspices of the Ministry of Education and Culture of Pekalongan Regency. The cash flow management process at Al Bayan Pekalongan Islamic Plus Senior High School uses a computerized system using Microsoft Excel. By recording transactions using a general cash book, and in the absence of a cash flow accounting information system, the accounting department has difficulty in tracing where the accounting reports come from. Based on these problems, a cash flow accounting information system was built at the Islamic Plus AL Bayan Pekalongan High School which can make it easier to manage cash flow. The data collection methods used are primary data and secondary data. This system is designed using the waterfall system development method with the stages of communication, planning, modeling, construction, and deployment. This system test uses Graphical User Interface (GUI) testing and User Acceptance Test (UAT). Through the collection, development, and testing stages, a Cash Flow Accounting Information System at Al Bayan Pekalongan Islamic Plus High School is produced which can be used to carry out the recording, calculation, and reporting processes effectively and efficiently.

Keywords : *Information System, Accounting, Cash Flow, Waterfall*