

TRISKIANAH, 19.120.0006

SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PEMBAYARAN ADMINISTRASI SISWA SMK NUSA MANDIRI PEMALANG, dibawah bimbingan Bapak Eko Budi Susanto, S.Kom., M.Kom dan Ari Putra Wibowo, S.Kom., M.Kom,

ABSTRAK

SMK Nusa Mandiri merupakan salah satu sekolah menengah kejuruan di Pemalang yang didalamnya terdapat satu unit Bank Mini sekolah. Bank Mini ini mengelola segala administrasi sekolah dari pencatatan kas masuk dan kas keluar yang digunakan untuk kebutuhan sekolah. Proses pencatatan kas masuk dan kas keluar menggunakan media excel dimana proses pembuatan rumus perhitungan masih bergantung pada satu admin sehingga memerlukan banyak waktu untuk pembuatan laporan. Dari kendala tersebut perlu dibangun sebuah perangkat lunak yaitu Sistem Informasi Akuntansi Pembayaran Administrasi Siswa SMK Nusa Mandiri Pemalang. Sistem dibangun dengan metode *Waterfall* yaitu mulai dari tahap *Communication, Planning, Modelling, Construction, dan Deployment*. Sistem ini telah diuji menggunakan pengujian *GUI* yang menghasilkan sistem sesuai kebutuhan. Sistem yang dibuat dapat mengelola semua transaksi administrasi sekolah baik dari kas masuk maupun kas keluar serta menghasilkan laporan kas, jurnal umum, buku besar dan neraca saldo. Sistem ini diharapkan mempermudah bagian admin dalam mencatat segala administrasi sekolah baik kas masuk dan kas keluar serta menampilkan informasi laporan. Sehingga laporan yang dihasilkan lebih kompleks dari sebelumnya.

Kata kunci : Sistem Akuntansi, Administrasi, Kas Masuk, Kas Keluar, dan *Waterfall*.

TRISKIANAH, 19.120.0006

SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PEMBAYARAN ADMINISTRASI SISWA SMK NUSA MANDIRI PEMALANG, dibawah bimbingan Bapak Eko Budi Susanto, S.Kom., M.Kom dan Ari Putra Wibowo, S.Kom., M.Kom,

ABSTRACT

Nusa Mandiri Vocational School is one of the vocational high schools in Pemalang in which there is one school Mini Bank unit. This Mini Bank manages all school administration from recording incoming and outgoing cash that is used for school needs. The process of recording incoming and outgoing cash using excel media where the process of making calculation formulas still depends on one admin so it takes a lot of time to make reports. From these constraints it is necessary to build a software, namely the Information System Payment Accounting Information Administration for SMK Nusa Mandiri Pemalang Students. The system was built using the Waterfall method, starting from the Communication, Planning, Modeling, Construction, and Deployment stages. This system has been tested using a GUI test that produces the system as needed. The system created can manage all school administrative transactions from cash in and cash out and generate cash reports, general journals, ledgers and trial balances. This system is expected to make it easier for the admin to record all school administration, both incoming and outgoing cash and displaying report information. So that the resulting report is more complex than before.

Keywords : Accounting System, Cas In, Cash Out, Administration, and Waterfall