

ABSTRAKSI

Rizkotun Naiyah (11161226) Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Balik Nama Pada Kantor Notaris & P.P.A.T MUJTAHID, SH., Cikampek.

Berbagai sistem informasi yang berkembang saat ini sangat berpengaruh terhadap berbagai bidang kegiatan atau bidang pekerjaan. Terutama pada kantor-kantor yang memiliki akses pengolahan data yang sudah tidak mungkin lagi menggunakan cara yang manual dan kurang efektif dan efisien. Salah satunya proses pengelolaan laporan Pendapatan pada Kantor Notaris & P.P.A.T MUJTAHID, SH yang masih menggunakan sistem secara manual atau belum terkomputerisasi. Oleh karena itu, tugas akhir ini akan mengembangkan sistem informasi yang awalnya manual menjadi sistem informasi akuntansi berbasis *desktop*, dengan menggunakan bahasa pemrograman *Java* dan *database Mysql*. Dengan adanya perancangan sistem informasi akuntansi yang terkomputerisasi ini, diharapkan dapat membantu kinerja pelayanan di Kantor Notaris & P.P.A.T MUJTAHID, SH. Selain itu juga dari segi keamanan, data yang tersimpan di dalam database tidak akan rusak maupun hilang, karena data yang tersimpan sudah dijaga dengan sangat baik.

Kata kunci : Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Balik Nama Pada Kantor Notaris & P.P.A.T MUJTAHID, SH., Cikampek.

ABSTRACT

Rizkotun Naiyah (11161226) *Design and Development of Income Accounting Information Systems changed the name in the Notary & P.P.A.T MUJTAHID, SH., Cikampek offices.*

Various information systems that are developing at this time are very influential in various fields of activity or fields of work. Especially in offices that have access to data processing so it is no longer possible to use manual methods and are less effective. An example is the process of managing transactions and reports in Notary & P.P.A.T MUJTAHID, SH. Offices, which still use the system manually or not computerized. Therefore, this final project will discuss the design of accounting information systems that were originally manual into a desktop-based accounting information system. By using the Java programming language and MySQL database. With the design of a computerized accounting information system, it is expected to help service performance in the Notary & P.P.T MUJTAHID, SH., Offices, more effective and efficient. In addition, in terms of security, data stored in the database will not be damaged or lost, because the data stored is very well maintained.

Keywords: Accounting Information System Design, Management of Revenue Reports Changing Names in Office & P.P.T MUJTAHID, SH., Cikampek.