

INTISARI

RAPBS (Rencana Anggaran Pendapatan dan Belanja Sekolah) adalah anggaran yang terintegrasi antara penerima dan pengguna dana serta pengelolaannya untuk memenuhi semua kebutuhan sekolah selama tahun ajaran. Penerapan rancang bangun sistem informasi rencana anggaran pendapatan dan belanja sekolah sangat penting bagi sistem pengolahan keuangan pada suatu sekolah. Saat ini untuk penyusunan rancang pendapatan dan belanja sekolah SMA Immanuel disusun dengan sistem penyusunan berbasis parsial seperti Excel, yang menyebabkan kesulitan dalam peninjauan dan evaluasi pendapatan dana dan penggunaan belanja sekolah. Dalam anggaran pendapatan dan belanja sekolah SMA Immanuel, sangat sulit untuk mengetahui dan mengontrol keuangan. Sehingga pihak yayasan tidak dapat mengetahui berapa sisa dana dari anggaran yang telah direncanakan sebelumnya. Maka dari itu peneliti melakukan penelitian untuk membangun sebuah sistem RAPBS berbasis web untuk memudahkan evaluasi dan mengontrol laporan dengan menggunakan framework laravel, dan menggunakan bahasa pemograman Php. metode pengembangan sistem yang digunakan adalah metode RAD (*Rapid Application Development*) dan melakukan pengujian Black Box dengan hasil pengujian dinyatakan berhasil dengan nilai yang diperoleh 100%. Oleh karena itu sistem yang dibangun dapat dinyatakan telah memenuhi kriteria pengujian blackbox testing.

Kata Kunci: RAPBS, Rancang Bangun, Website, *Rapid Application Development*

ABSTRAK

RAPBS (School Revenue and Expenditure Budget Plan) is an integrated budget between recipients and users of funds and their management to meet all school needs during the school year. The application of the design of the school revenue and expenditure budget plan information system is very important for the financial processing system at a school. Currently, the preparation of the revenue and expenditure plan for Immanuel High School is prepared with a partial-based preparation system such as Excel, which causes difficulties in reviewing and evaluating the income of funds and the use of school expenditures. In the revenue and expenditure budget of SMA Immanuel, it is very difficult to know and control finances. So that the foundation cannot find out how much the remaining funds from the previously planned budget. Therefore, researchers conducted research to build a web-based RAPBS system to facilitate evaluation and control reports using the laravel framework, and using the Php programming language. the system development method used is the RAD (Rapid Application Development) method and conducts Black Box testing with the test results declared successful with a value obtained of 100%. Therefore the system built can be declared to have met the criteria for blackbox testing.

Keywords: RAPBS, Design, website, Rapid Application Development