

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Pondok pesantren adalah tempat pembelajaran Islam, dimana para santri semua tinggal bersama dan belajar dibawah bimbingan yang lebih dikenal dengan kyai dan pondok pesantren dibangun dengan fasilitas yang sangat sederhana, untuk melatih santri-santri hidup sederhana. Pondok pesantren mempunyai asrama atau kamar untuk tempat tinggal para santri. Pada saat ini Pondok Pesantren Bengkalis Qur'an Center (BEQURAINIC) ini berada di Pangkalan Batang Kec Bengkalis Kabupaten Bengkalis, Riau, resmi berdiri pada Desember 2015 dan peresmian pesantren Bengkalis Bequrainic Bengkalis dilakukan oleh Bupati Bengkalis Amril Mukminin pada Selasa, 02 Mei 2017. Pesantren BEQURANIC memiliki visi misi yaitu memberantas buta huruf Al-Qur'an dan mencerdaskan kehidupan beragama anak bangsa (Wahyuni, 2020).

Proses Pembukuan Pembayaran SPP pada saat ini di Pondok Pesantren Bequrainic masih dilakukan pencatatan manual dengan menggunakan buku besar dan buku pegangan pembayaran SPP. Ketika wali santri akan melakukan pembayaran SPP harus membawa buku dan uang kepada bendahara. Ketika bendahara melakukan laporan Pembayaran SPP masih manual dengan cara mencatat dibuku besar. Biasanya dilakukan dengan pembayaran secara non tunai dan tunai. Selain itu Pelunasan pembayaran SPP bisa dilakukan secara angsuran. Uang SPP tersebut akan digunakan untuk keperluan pondok pesantren dan santri seperti makan sehari-hari, peralatan yang sudah rusak, dan baju seragam di pondok pesantren.

Melakukan proses pembukuan pembayaran SPP seperti yang dijelaskan diatas memiliki banyak kekurangan salah satunya akan mengakibatkan keliruan dalam pencatatan SPP dan membutuhkan waktu yang cukup lama untuk merekap laporan pembukuan.

Berdasarkan permasalahan diatas penulis mencoba membuat aplikasi untuk membantu Pondok Pesantren Bequarnic dalam proses pembukuan pembayaran SPP dengan menggunakan *Rapid Application Development (RAD)*. Keunggulan menggunakan metode *Rapid Application Development (RAD)* adalah waktu pengembangan lebih singkat dan biaya relatif lebih murah.

Dengan adanya “Aplikasi Pembukuan Pembayaran SPP pada Pondok Pesantren Bequarnic” ini diharapkan dapat mengontrol secara baik, dapat menghemat waktu dan memudahkan proses pembukuan dan pembayaran spp.

Peneliti Wahyudi dan Rhinaldi (2018) membuat sebuah aplikasi pembayaran administrasi santri terintegrasi SMS Gateway. Permasalahan penelitian ini adalah redundansi data pada laporan pembayaran, kesulitan dalam akses data melakukan proses pembayaran dengan mencari buku besar terdahulu untuk diarsipkan sebagai laporan, serta terdapat inkonsistensi data berupa data pembayaran pada kartu membayaran santri berbeda dengan laporan pembayaran sehingga akan menimbulkan data yang tidak akurat serta tidak konsisten pada laporan pembayaran. Hasil dari penelitian ini pembayaran administrasi santri sudah berjalan dengan baik dan sudah sesuai diinginkan.

Penelitian Annisyah dan Irwansyah (2022) membuat sebuah aplikasi perancangan sistem informasi akuntansi pembayaran SPP berbasis web pada SMP PGRI 2 Palembang. Permasalahan penelitian ini adalah pencatatan dan rekap pembayaran masih dilakukan manual, mengakibatkan memperlambat proses dalam rekap pembayaran. Hasil penelitian ini pembayaran spp akan lebih efektif, konsisten dan mengurangi adanya duplikasi.

Pada penelitian ini dibuat suatu aplikasi pembukuan SPP pada pondok pesantren di bequarnic berbasis *website* dengan menggunakan metode RAD. Aplikasi ini dapat menjadi salah satu solusi terbaik untuk menggantikan proses pencatatan pembukuan spp yang menggunakan buku besar sehingga pengerjaan manual yang rentan akan kesalahan dan kurang efisien dapat dikurangi dengan menggunakan aplikasi ini. Aplikasi ini dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dan *Laravel*.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang diatas di dapatkan rumusan masalah yaitu: Bagaimana merancang dan membangun aplikasi pembukuan pembayaran SPP dengan 3 jenis pembayaran yaitu Tunai, Non Tunai dan Angsuran dan menerapkan metode RAD pada aplikasi pembukuan pembayaran Sumbangan pembinaan pendidikan (SPP)?

1.3 Tujuan

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Memperoleh suatu rancangan aplikasi pembukuan pembayaran SPP yang memudahkan bendahara untuk pengelola data pembayaran SPP
2. Menerapkan metode RAD dalam proses membangun aplikasi pembukuan pembayaran spp pada pondok pesantren bequranic

1.4 Manfaat

Manfaat dari penelitian ini adalah untuk mempermudah bendahara atau petugas pengelola laporan pembayaran SPP.