

## ABSTRAK

Proses pengelolaan keuangan desa sangat berpengaruh bagi suatu kegiatan pemerintahan desa. Pengelolaan keuangan yang masih dilakukan secara manual sering terjadi hambatan dan kurang efisiennya waktu yang diperlukan. Seperti halnya proses pengelolaan keuangan di lingkungan pemerintahan desa Triwidadi Pajangan Bantul, masih ditemukan hambatan dan beberapa masalah yang bersifat mendasar. Sehingga memanfaatkan kemajuan teknologi informasi, diharapkan akan menghasilkan efisiensi dalam proses pengelolaan keuangan.

Analisis perencanaan dan perancangan dalam membangun sistem dilakukan dengan memanfaatkan *enterprise architecture*. Digunakannya *enterprise architecture* untuk memperoleh efektifitas desain dan pengembangan arsitektur dalam memenuhi kebutuhan tujuan organisasi. Sehingga dalam prosesnya memilih salah satu *enterprise architecture*, yaitu *Framework Togaf*. Pemilihan *Framework Togaf* berdasarkan kelebihan dibandingkan dengan *enterprise architecture* lainnya, dimana *Framework Togaf* lebih lengkap dan bersifat fleksibel. Penelitian ini bertujuan membangun sistem informasi keuangan desa yang didalamnya memuat proses penyusunan RAB sampai dengan tahap realisasi. Selain itu juga memuat proses cetak laporan beserta lengkap pencatatan kode rekening, guna mendorong pemerintahan yang transparan dan disiplin anggaran.

Hasil penelitian juga telah di ujicobakan. Hasilnya pada uji coba yang dilakukan para developer (alpha test), didapatkan hasil sebesar 91% Sangat Setuju (SS) dan Setuju (S) terhadap pernyataan kuesioner, sehingga dapat disimpulkan bahwa fitur dan fasilitas yang terdapat dalam sistem minim dari *error* dan dapat diteruskan untuk penggunaan terhadap *end user*.

Kata kunci: *Framework Togaf*, Pengelolaan Keuangan, Pemerintah Desa