

RINGKASAN

Pelaksanaan E-Government di Kecamatan Salem dengan berpedoman terhadap instruksi presiden nomor 3 tahun 2003 masih pada tahap persiapan hal ini ditandai dengan adanya beberapa aplikasi E-Government berupa situs website yang telah tersedia yaitu berupa IKM (Indek Kepuasan Masyarakat), Pengajuan Berkala Online (Kepegawaian), dan SIMDA (Pengelolaan dan Pelaporan Keuangan). masih belum optimalnya pelaksanaan E-Government Kecamatan, hal ini disebabkan karena kurang adanya fungsi kontrol pembinaan dari stakeholder terkait serta komitmen pelaksana dalam pengelolaan data dan faktor penting dalam keberhasilan E-Government untuk pelayanan publik adalah komitmen pimpinan pemerintahan daerah dan kopetensi sumberdaya manusia. Melalui hasil analisis Ward and Peppard yaitu Value Chain, CSF, SWOT, PEST dan Mc Farlan Strategic Grid Analysis yang berdasarkan identifikasi dari lingkungan internal dan eksternal dapat menghasilkan Perencanaan Strategis dan usulan Portofolio Aplikasi Sistem Informasi berdasarkan visi dan misi Kecamatan Salem. Dari hasil analisa kemudian menghasilkan usulan aplikasi portofolio dan infrastruktur TI guna mendukung E-Government yang sedang berjalan sekarang dan E-Government yang akan datang. Hasil dari penelitian usulan SI nya yaitu SI Kepegawaian, SI Kerjasama, SI Sarana dan Prasarana, SI MONEV (Monitoring dan Evaluasi) dan E-Formasi sebagai aplikasi E-Government yang akan diterapkan pemerintah dalam waktu 1-2 tahun mendatang.

Kata kunci: Perencanaan Strategis, Sistem Informasi, *E-Government* Pemerintah Kecamatan

ABSTRACT

the implementation of e-government in Salem District with the guidance of president instruction number 3 in 2003 is still in preparation phase this is marked by the existence of some e-government application in the form of website that already available that is in the form of IKM (Indek kepuasan masyarakat), Pengajuan Berkala Online (Pegawai) , and SIMDA (pengelolaan dan pelaporan keuangan). is still not optimal the implementation of e-government Sub-district, this is due to lack of function control of the guidance of relevant stakeholders as well as the commitment of implementers in data management and important factor in the success of e-government for public service is the commitment of local government leadership and the competence of human resources. Through the results of Ward and Peppard analysis of Value Chain, CSF, SWOT, PEST and Mc Farlan Strategic Grid Analysis based on the identification of the internal and external environment can result in Strategic Planning and Proposal Portfolio of Information System Applications based on the vision and mission of Salem District. From the results of the analysis then produce proposed portfolio applications and IT infrastructure to support e-government is running now and e-government to come. His SI proposal is SI Personnel, SI Cooperation, SI Facilities and Infrastructure, SI MONEV (Monitoring and Evaluasi) and E-Formation as e-government application which will be applied by government within 1-2 years.

Keywords: Strategic Planning, Information System, E-Government District Government

