

RINGKASAN

Kemajuan di bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) telah melahirkan konsep *e-government* pada organisasi publik. Dengan diterbitkan Peraturan Daerah Kabupaten Banyumas Nomor 4 Tahun 2012 Tentang Rencana Induk Pengembangan *E-Government*, salah satu pengembangannya yaitu aplikasi *electronic planning (e-planning)* pada Badan Perencanaan Pembangunan Penelitian Dan Pengembangan (Bappedalitbang) Kabupaten Banyumas. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana manajemen seperti *planning, organizing, assembling of resources, directing, dan controlling* pada *electronic planning*. Manfaat dari penelitian ini untuk memperkaya ilmu administrasi negara dan diharapkan dapat memberikan masukan dan informasi guna meningkatkan manajemen *e-planning*.

Kerangka konsep yang digunakan dalam penelitian ini merujuk pada konsep manajemen menurut Newman yakni meliputi aspek *planning, organizing, assembling of resources, directing, dan controlling*.

Penelitian ini menggunakan metode kualitatif deskriptif dengan Teknik Analisis Model Interaktif dan validitas data diuji dengan triangulasi sumber. Teknik pemilihan informan yaitu *purposive sampling* dan teknik pengumpulan data dilakukan melalui wawancara, observasi, dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan pada *planning* telah melakukan perencanaan dan pelaksanaan dengan baik. Kemudian pada aspek *organizing*, saat ini belum memiliki standar khusus dalam penggunaan *e-planning*. Selanjutnya pada *assembling of resources*, Sumber Daya Manusia (SDM) yang dimiliki masih kurang tetapi pada segi finansial sudah mencukupi. Aspek *directing* juga secara keseluruhan berjalan dengan baik, karena pemberian instruksi berjalan lancar. Dan pada aspek *controlling*, secara sistem mengalami gangguan dalam penjagaan *server*, sehingga pada pihak *user* mengalami hambatan dalam memasukkan data mengenai rencana kerja pemerintah daerah.

Kesimpulan penelitian ini ialah: aspek *planning* telah dilaksanakan perencanaan dengan baik; aspek *organizing* belum baik karena SOP khusus untuk menggunakan *e-planning* belum ada; aspek *assembling of resources* dari segi SDM kurang meskipun pada segi finansial sudah cukup; aspek *directing* sudah dilaksanakan dengan baik; dan aspek *controlling* pelaksanaannya baik namun dari segi *server* belum baik.

Kata Kunci: Manajemen, *Electronic Government, Electronic Planning,*

SUMMARY

Information and Communications Technology (ICT) development derives public administrations to adopt the electronic government within their works. It is implemented through Regional Regulation of Banyumas Regency No. 4/2012, Master Plan of E-Government Development. This research purposes to know the management such as planning, organizing, assembling of resources, directing, and controlling in electronic planning. This research is to enrich in the science of public administration and is expected to provide input and information.

The conceptual framework used in this study refers to the management concept adopted from Newman including aspects of planning, organizing, assembling of resources, directing, and controlling.

This research uses descriptive qualitative method with Interactive Model Data Analysis Technique and data validity is source triangulation. Technique of selecting informant is purposive sampling and data collection techniques are interviews, observation, and documentation. The results showed that Bappedalitbang planning has done good planning and implementation. Then in the organizing aspect, Bappedalitbang does not currently have a specific standard in the use of e-planning. Then in the assembling of resources, Human Resources (HR) is still lacking but on the financial aspect Bappedalitbang already sufficient. The directing aspect also runs entirely well, as instruction giving goes smoothly. In addition, term of controlling aspect, Bappedalitbang system experienced a disruption in server maintenance, that the users faced problems in submitting about local government work plan.

This research concludes: Firstly, planning aspect has been well planned. Secondly, organizing aspect has not been good because the structural procedure does not exist yet. Thirdly, assembling of resources in terms of human resources is lacking even in financial term is sufficient. Fourthly, directing aspects are well implemented. Lastly, controlling aspect is good but in term of server has not been good.

Keywords: Management, Electronic Government, Electronic Planning