

ABSTRACT

E-RPJMD: LOCAL GOVERNMENT PLANNING INFORMATION SYSTEM DATA CENTRALIZATION, MONITORING, AND EVALUATION

Fikri Maulana
12/333099/PA/14827

This research looks into several issues of monitoring and evaluation Indonesia's local government planning. These issues, such as the non-centralized data, result in difficulties of monitoring and evaluating, in addition to the lack of transparency to society, despite the existence of guidelines from the Ministry of Interior, in the form of RPJMD (*Rancangan Pembangunan Jangka Menengah Daerah*) Document (Medium-Term Local Government Development Plan).

To tackle these issues, this research attempts to design and develop a web-based information system which is expected to aid in relieving the issue. It is named e-RPJMD, as it functions as an information system which assists government regarding data centralization, monitoring and evaluation of RPJMD. During the development process, this research utilized data from Palangka Raya City, Central Kalimantan, Indonesia.

The outcome of this research is an information system which can solve the RPJMD monitoring & evaluation issues faced by local government. The e-RPJMD Government Information System is able to centralize the government planning data according to the RPJMD structure. The monitoring and evaluating function works according to the requirement analysis. The monitoring measurement and the evaluation function were built based on discussion with experts in the related field as well as studies from several publications, and the regulation of the Ministry of Interior. The monitoring and evaluation functions were also verified by an expert practitioner in their field, which proves its validity.

Keywords: information system, government planning monitoring & evaluation, RPJMD

INTISARI

E-RPJMD: SISTEM INFORMASI PEMUSATAN, *MONITORING*, DAN EVALUASI PERENCANAAN PEMERINTAH DAERAH

Fikri Maulana
12/333099/PA/14827

Penelitian ini membahas sejumlah permasalahan dalam proses *monitoring* dan evaluasi perencanaan pemerintah daerah pada level Kabupaten / Kota di Indonesia. Permasalahan–permasalahan itu, seperti data yang tidak terpusat, berujung pada kesulitan–kesulitan pada proses *monitoring* dan evaluasi, ditambah dengan kurangnya transparansi pada masyarakat, meskipun telah ada panduan dari Kementerian Dalam Negeri, dalam bentuk Dokumen RPJMD atau Rancangan Pembangunan Jangka Menengah Daerah

Untuk menghadapi masalah–masalah ini, penelitian ini mencoba untuk mendesain dan mengembangkan suatu sistem informasi berbasis web yang diharapkan dapat membantu meringankan permasalahan yang dihadapi. Sistem informasi ini dinamai e-RPJMD, sebagaimana fungsinya sebagai sistem informasi yang membantu pemerintah daerah untuk urusan pemusatan data, *monitoring*, dan evaluasi RPJMD. Pada proses pengembangan, penelitian ini menggunakan data dari Kota Palangka Raya, Kalimantan Tengah, Indonesia.

Hasil dari penelitian ini adalah sebuah sistem informasi yang bisa menyelesaikan permasalahan berkaitan monitoring dan evaluasi RPJMD yang dihadapi oleh pemerintah daerah. Sistem informasi pemerintahan e-RPJMD dapat memusatkan data perencanaan pemerintah daerah sesuai dengan struktur RPJMD. Fungsi *monitoring* dan evaluasi telah bekerja sesuai dengan analisis kebutuhan. Fungsi *monitoring* dan evaluasi yang dikembangkan berdasarkan pada diskusi dengan para ahli di bidang yang terkait, serta studi dari sejumlah publikasi, juga peraturan Kementerian Dalam Negeri. Fungsi *monitoring* dan evaluasi yang dikembangkan juga telah diverifikasi oleh ahli di bidang perencanaan, yang membuktikan validitas dari e-RPJMD.

Kata kunci: sistem informasi, proses *monitoring* dan evaluasi pemerintah daerah, RPJMD