

RINGKASAN

Penelitian ini berjudul “Implementasi E-Monev Dalam Optimalisasi Data Capaian Kinerja Pembangunan Daerah Kabupaten Ciamis”. Latar belakang pada penelitian ini merujuk pada pentingnya proses monitoring dan evaluasi pembangunan daerah serta hadirnya persoalan dalam pelaksanaan proses monitoring dan evaluasi pembangunan daerah berbasis elektronik di Indonesia yang belum optimal seperti pada Pemerintahan Kabupaten Ciamis melalui Sistem E-Monev dalam dokumentasi dan penyampaian laporan. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan bagaimana implementasi kebijakan sistem E-Monev serta mengetahui apa saja faktor pendorong dan penghambat dalam implementasi tersebut.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kualitatif dengan pengumpulan data melalui wawancara, dokumentasi, dan oberservasi. Teknik pemilihan informan menggunakan teknik *purpose sampling* dengan sasaran pada para pelaksana E-Monev di Tingkat Badan Perencana Pembangunan Daerah serta Tingkat Organisasi Pemerintah Daerah. Metode analisis yang digunakan adalah model analisis interaktif dengan keabsahan data diuji menggunakan triangulasi sumber.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa implementasi E-Monev yang dilakukan pada Pemerintah Kabupaten Ciamis melalui Bappeda sebagai *leading sector* telah berjalan dengan baik dalam optimalisasi data capaian kinerja pembangunan. Berdasarkan model implementasi kebijakan publik milik Charles O. Jones terlihat bahwa faktor pendukung implementasi berasal dari adanya pembagian tugas dan wewenang, hadirnya upaya penjelasan substansi kebijakan, terwujudnya manajemen pelaksanaan pelaporan data capaian, serta tersedianya fasilitas server yang dimiliki dan dikelola oleh pemerintah daerah sehingga mampu melakukan pengolahan data secara cepat dan mudah. Akan tetapi, tantangan dalam implementasi yang dapat menghambat ketersediaan data capaian kinerja pembangunan terlihat pada ditemukannya keterlambatan pelaporan. Keterlambatan terjadi karena banyaknya jenis pekerjaan lain yang dilakukan oleh para admin di Tingkat OPD serta kompleksitas data yang harus dilaporkan.

Kata Kunci : E-Government, E-Monev, Implementasi Kebijakan, Monitoring dan Evaluasi Pembangunan

SUMMARY

This research is entitled “Implementation of E-Monev in Optimizing Data on Regional Development Performance Achievements in Ciamis Regency”. The background of this research refers to the importance of the monitoring and evaluation process of regional development and the presence of problems in the implementation of an electronic-based regional development monitoring and evaluation process in Indonesia that has not been optimized, such as the Ciamis Regency Government through the E-Monev System in documentation and report submission. This research aims to describe how the implementation of the E-Monev system policy and find out what are the driving and inhibiting factors in the implementation.

The method in this research is a qualitative method with data collection through interviews, documentation, and observation. The informant selection technique used purpose sampling technique with the target on the E-Monev implementers at the Regional Development Planning Agency level and the Local Government Organization level. The analysis method used is an interactive analysis model with data validity tested using source triangulation.

The results showed that the implementation of E-Monev carried out at the Ciamis Regency Government through Bappeda as the leading sector has been running well in optimizing development performance achievement data. Based on Charles O. Jones' public policy implementation model, it can be seen that the supporting factors for implementation come from the division of tasks and authorities, the presence of efforts to explain the substance of the policy, the realization of management of the implementation of achievement data reporting, and the availability of server facilities owned and managed by local governments so that they are able to process data quickly and easily. However, challenges in implementation that can hinder the availability of development performance data can be seen in the delays in reporting. Delays occur due to the many other types of work carried out by admins at the OPD level and the complexity of the data that must be reported.

Keywords: E-Government, E-Monev, Monitoring and Evaluation, Policy Implementation.