

ABSTRACT

The distribution of financial planning is very important in a government agencies, because of fault in the distribution will have an impact on the budget Not according to planed. This is the most important things in the implementation of the state budget (APBN) especially for work unit. The budget is already set out their usage should be among the various relevant parties in accordance with the provisions and rules in realizing of government accountability. In the implementation of the state budget (APBN) from year to year, the realization budget is considered not yet made any contributions optimal the increase in the performance work unit. Every efforts to minimize barrier factors the realization budget. The research was conducted by portraying the level for the distribution of their budgets and barrier factors of inaction the realization of the budget at the central work unit Data Center and Information (PUSDATIN) of the Ministry of Social Services Republic of Indonesia. Because of that, Performed the process of development software that based on the figures for engineering software. The application of which was built in web-based this research use of language programming Java and a database Postgree SQL. Model of development software used in this research is the kind of Rapid Application Development (RAD). Hopefully this study will give recommendations for the improvement of the implementation of the budget for the PUSDATIN especially and work units other around Indonesia in general.

keyword : Budget, Realization, Distribution, , Data Center and Information Ministry of Social Services Republic of Indonesia



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRAK

Perencanaan distribusi keuangan sangat penting dalam sebuah instansi pemerintah, karena kesalahan dalam melakukan pendistribusian akan berdampak pada realisasi anggaran yang tidak berjalan sesuai rencana. Hal ini merupakan hal terpenting dalam pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN) terutama bagi satuan kerja (Satker). Anggaran yang sudah ditetapkan penggunaannya harus direalisasikan sesuai dengan ketentuan dan aturan dalam mewujudkan akuntabilitas pemerintah. Dalam pelaksanaan APBN dari tahun ke tahun, realisasi anggaran dipandang belum memberikan kontribusi optimal dalam peningkatan kinerja satuan kerja. Berbagai upaya dilakukan untuk meminimalisir faktor penghambat realisasi anggaran. Penelitian ini dilakukan dengan menggambarkan tingkat pendistribusian anggaran dan faktor-faktor penyebab kelambanan realisasi anggaran pada satuan kerja Pusat Data dan Informasi (PUSDATIN) Kementerian Sosial Republik Indonesia. Untuk itu, dilakukan proses pengembangan perangkat lunak yang didasarkan pada rekayasa perangkat lunak yang benar. Aplikasi yang dibangun pada penelitian ini berbasis web dengan menggunakan bahasa pemrograman *java* dan *database postgresql*. Model pengembangan perangkat lunak yang digunakan adalah model *Rapid Application Development* (RAD). Diharapkan penelitian ini dapat memberikan rekomendasi perbaikan untuk sistem pelaksanaan realisasi anggaran Satker Pusdatin pada khususnya dan Satker-Satker di seluruh Indonesia pada umumnya.

Kata kunci : Anggaran, Realisasi, Pendistribusian, Aplikasi berbasis web, Pemrograman *java*, Pusdatin Kementerian Sosial RI



UNIVERSITAS
MERCU BUANA