

ABSTRAK

Direktorat Standardisasi Produk Pangan sebagai salah unit eselon II dari Badan Pengawas Obat dan Makanan dalam rangka mendukung tugas dan tanggung jawab penyusunan standar pangan juga harus mampu melaksanakan perencanaan, monitoring dan evaluasi penyerapan anggaran dengan transparan dan akuntabel serta melakukan pelaporan yang tepat waktu untuk menjamin agar pelaksanaan kegiatan dalam pencapaian kinerja sesuai dengan acuan dan rencana yang telah ditetapkan yang pelaporannya dilakukan berkala setiap triwulan kepada Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan RI melalui Biro Perencanaan dan Keuangan Badan POM Cq. Bagian Evaluasi dan Pelaporan. Namun dalam prakteknya, pelaporan pencapaian kinerja dan penyerapan anggaran tidak dapat tepat waktu dikarenakan kompilasi data yang terhambat. Maka dilakukan perancangan sistem informasi menggunakan metode *waterfall*, sedangkan bahasa pemrograman yang digunakan adalah PHP. Perancangan basis data digunakan untuk menentukan jumlah tabel. Tabel yang digunakan dalam sistem ini berjumlah 16 tabel. JetBrains PHP Storm adalah *software* yang dipergunakan penulis untuk implementasi sistem. Sistem informasi ini dapat membantu Direktorat Standardisasi Produk Pangan dalam melakukan pemantauan pencapaian kinerja dan penyerapan anggaran agar terlaksana sesuai dengan rencana yang ditetapkan yang pelaporannya dapat dilaksanakan tepat waktu kepada Kepala Badan POM. Adapun sistem informasi hanya terbatas pada Direktorat Standardisasi Produk Pangan dan tidak untuk menilai kinerja yang telah tercapai.

Kata Kunci : Pemantauan, Kinerja, Anggaran, Tepat Waktu, Badan POM

ABSTRACT

Directorate of Food Products Standardization as one of echelon unit II of National Agency of Drug and Food Control in order to support the tasks and responsibilities of the preparation of food standards should also be able to carry out the planning, monitoring and evaluation of budget absorption transparently and accountable also perform timely reporting to ensure that the implementation of activities in the achievement of work performance in accordance with the guidelines and plans that have been set that report regularly on every three month to the Head of National Agency of Drug and Food through the Bureau of Planning and Finance Cq. Evaluation and Reporting Section. However, in practice, reporting of performance and achievement of budget absorption can not be timely because the compilation of data which hampered. Then the design of information systems using waterfall method, the programming language used is PHP. Database design is used to determine the number of tables. Tables used in this system are 16 tables. JetBrains PHP Storm is the author of the software used for system implementation. This system can help the Directorate of Food Products Standardization in monitoring the achievement of performance and absorption to be accomplished in accordance with the established plan that can be implemented in a timely reporting to the Head of the POM. The information system is only limited to the Directorate of food products standardization and not to judge the performance that has been achieved.

Keyword: Monitoring, Work Performance, Budget, On Time, National Agency of Drug and Food Control