



ABSTRAK

Bagian Koordinasi Perekonomian Setda Kabupaten Bandung dalam hal ini Bagian dari Sekretariat Daerah membutuhkan suatu sistem informasi untuk pengelolaan dan pendataan berupa disposisi digital. Sistem manual yang berjalan saat ini memberikan dampak sering terjadinya kesalahan pengiriman disposisi, lambatnya pendistribusian disposisi surat terkadang menyebabkan agenda harian berupa rapat dinas jarang dihadiri karena surat yang ada masih belum didisposisi oleh pimpinan.

Karya ilmiah ini dibangun menggunakan metode penelitian deskriptif dengan jenis penelitian studi kasus pada suatu perusahaan, dimana teknik pengumpulan data yang digunakan, antara lain observasi, wawancara, dan studi literatur. Dalam proses pembuatan sistem pengelolaan disposisi digital ini menggunakan metode pengembangan R&D (*Research & Development*) yaitu metode penelitian yang digunakan untuk menghasilkan produk tertentu, dan menguji keefektifan produk tersebut. Untuk metode aliran data sistem menggunakan metode terstruktur yaitu *use case diagram*, *class diagram*, dan *activity diagram*. Perangkat lunak pembangun sistem adalah Java dengan *database MySQL*. Daya yang diolah dalam sistem ini yaitu penanganan surat masuk, surat keluar, nota dinas, dan disposisi surat.

Tujuan yang ingin dicapai dari pembuatan sistem pengelolaan disposisi digital ini adalah membantu Bagian Koordinasi Perekonomian dalam meningkatkan kecepatan akan kebutuhan informasi berupa disposisi surat sehingga agenda harian dapat ditindaklanjuti secara cepat dan tepat sesuai dengan arahan pimpinan.

Kata Kunci: disposisi digital, disposisi, java, mysql, pengolahan data



ABSTRACT

Secretariat for Economic Coordination Section in Bandung Regency requires an information system for the management and disposition of Digital Disposition. Manual system that runs in the current impact the disposition of the frequent occurrence of transmission errors, the slow distribution of the disposition letter of sometimes causing the daily agenda of the meeting was attended services infrequently because the letters are still not dispositioned by the leadership.

Scientific work is built using descriptive research method with type research of case studies on a firm, in which data collection techniques are used, among other observations, interviews, and literature studies. In the process of making these digital disposition management system is using the method of development of R&D (Research & Development) is a method of research used to produce a particular product, and test the effectiveness of the product. For the method of data flow systems using structured methods that use case diagrams, class diagrams and activity diagrams. System builder software is Java with MySQL database. Power that is processed in this system is handling incoming mail, outgoing mail, office notes, and disposition of the letter.

The objectives of making the disposition of the management of digital systems is to assist The Economic Coordination in increasing the speed of the need for information in the Form of letters to the disposition of the daily job can be acted upon quickly and appropriately in accordance with the direction of my authorities.

Keywords: *digital disposition, disposition, java, mysql, data processing*