

ABSTRAKSI

Seiring dengan kemajuan ilmu pengetahuan, arus informasi dan komunikasi, banyak lembaga atau perusahaan semakin sadar bahwa kecepatan informasi merupakan sumber daya yang paling strategis. Setiap usaha atau aktifitas baik perseorangan maupun badab usaha memerlukan tempat yang layak (representative). Tempat usaha tersebut tentunya berada diatas sebidang tanah atau lebih, dengan berbagai status atas hak tanah yang ditempai atau dalam pengusahaannya.

Tugas akhir ini bertujuan untuk membangun suatu sistem informasi pengarsipan sertifikat tanah. Sehingga diharapkan dapat meningkatkan pelayanan informasi dan efisiensi kerja kepada pemakai (user) pada Kantor Pertanahan Gresik

Sistem informasi ini dikembangkan dengan metode terstruktur dan diimplementasikan dengan menggunakan bahasa program Visual basic 6.0 dan menggunakan database SQL Server

Hasil uji coba implementasi menunjukkan bahwa sistem informasi ini memungkinkan untuk dapat dipakai membantu pengarsipan sertifikat tanah pada BPN Gresik, Jawa Timur. Sehingga diharapkan dapat meningkatkan pelayanan informasi dan efisiensi kerja kepada pemakai (user) pada Kantor Pertanahan Gresik

ABSTRACT

Along with science progress, current of information and communications, a lot of conscious company or institute progressively that information speed represent the most strategic resource. Every personal or activity effort of civil needing competent place (representative). The effort place perhaps reside in the above a pice of land or more, by various status many land tenure or in its effort.

This thesis aim to build an Information System of Archives of Sertipikat Tanah. So that expected can improve the service of information and efficiency work to wearer (user) at BPN Gresik

This Information system developed with the method of structure and implementation by using programming language Visual Basic 6.0 and use the database SQL SERVER

Result of implementation test-drive indicate that this information system enable to be usable to assist the archives of Sertipikat Tanah at BPN Gresik, East Java. So that expected can improve the service of information and efficiency work to wearer (user) at BPN Gresik.