

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk merancang, membangun, dan mengimplementasikan Sistem Informasi Kelurahan yang berguna untuk mendukung proses bisnis yang sedang berjalan pada Kantor Kelurahan Cipondoh Indah, seperti menyediakan informasi Surat edaran,Kegiatan kelurahan dan kegiatan surat menyurat. Sistem Informasi Kelurahan ini dirancang dengan menggunakan diagram-diagram UML dan bahasa pemrograman PHP, Javascript dengan Jquery, serta PHP MySQL sebagai basis data dalam pembuatan Sistem Informasi Kelurahan. Sistem Informasi Kelurahan ini Diharapkan dapat meningkatkan kualitas pelayanan yang sudah ada di Kelurahan dengan adanya system ini yang akan membackup pelayanan yang adadapat membantu staff Kelurahan dalam memonitoring pelayanan yang telah diberikan kepada masyarakat dan memberikan data yang cepat dan akurat.

Kata kunci : Kelurahan, Pelayanan, PHP, Sistem Informasi



ABSTRACT

This research aims to design, build, and implement Kelurahan Useful Information Systems to support business processes that are running on the Kelurahan Cipondoh Indah, such as providing information circulars, Kelurahan activities and activities of correspondence. Kelurahan Information System is designed by using UML diagrams and PHP programming language, Javascript with Jquery, and PHP MySQL as database in making Information System Kelurahan. Information System of Kelurahan It is expected to improve the quality of existing services in Kelurahan with the existence of this system that will backup that will backup the existing service can help kelurahan staff in monitoring the services that have been given to the community and provide data quickly and accurately.

Keywords: Kelurahan, Services, PHP, Information System

