

ABSTRAK

Penulis telah membuat suatu sistem informasi kesehatan masyarakat berbasis web milik Dinas Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial propinsi DIY yang memungkinkan untuk diakses oleh pihak-pihak yang membutuhkan kapan saja, di mana saja tanpa mengenal batas waktu dan tempat.

Sistem informasi kesehatan masyarakat yang memiliki berbagai fasilitas antara lain fasilitas pencarian informasi kesehatan dan layanan kesehatan yang diperuntukkan bagi user. Selain itu juga menyediakan fasilitas admin, yaitu fasilitas untuk upload data. Sistem informasi kesehatan masyarakat ini dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman *Personal Home Page Hypertext Processor (PHP)*, Apache sebagai web servernya, MySQL untuk sistem databasenya dan Macromedia Dreamweaver untuk layout tampilan mukanya.

Dapat disimpulkan bahwa sistem informasi kesehatan masyarakat berbasis web ini dapat dibangun sesuai dengan kebutuhan masyarakat, Layanan kesehatan, dan Dinas Kesehatan itu sendiri. Pada masa yang akan datang diharapkan situs ini dapat dikembangkan lebih lengkap sehingga menjadi lebih berdaya guna dan tepat sasaran.

Kata kunci : informasi kesehatan, layanan kesehatan, user, admin,

ABSTRACT

We just created public health information system based on web belongs to Dinas Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial DIY provincial government. This system would be accessed by everyone who need some information about public health, every time, every where, unlimited.

This public health information system has many facilities like health information and health services, and administration facilities for upload data. Technically, we created this system based on Personal Home Page Hypertext Processor (PHP) as program language, Apache as web server, MySQL as database system and Macromedia Dreamweaver as cover layout..

We know in the future many people will need information about health services and the health institutions easily, so we sure this system/public health information system based on web, will help people to get all that they need. We suggest this system will build more complete in the future and become until-function website that can access by many people

Keyword : health information, health services, user, administrator