

PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB TENTANG SUKU-SUKU DI PAPUA

INTISARI

Dalam skripsi ini, dikembangkan suatu sistem informasi tentang suku-suku di Papua berbasis web yang memungkinkan untuk diakses oleh pihak-pihak yang membutuhkan informasi tersebut, kapan saja, di mana saja tanpa mengenal batas waktu dan tempat.

Sistem informasi berbasis web tentang suku-suku di Papua ini dibangun dengan menggunakan metode *waterfall* yang meliputi analisa, perancangan, implementasi dan pengujian. Bahasa pemrograman yang digunakan dalam sistem ini adalah *Active Server Pages* (ASP) untuk penulisan script dan Microsoft Access untuk mengelola databasenya.

Fasilitas yang ada dalam sistem ini adalah fasilitas pencarian (*searching*) bagi pengunjung dan bagi administrator ada tiga fasilitas, yaitu penambahan data, pengeditan data dan penghapusan data.

WEB BASED DEVELOPMENT INFORMATION SYSTEM

ABOUT PAPUA'S TRIBES

ABSTRACT

The writer has developed a web based information system about Papua's tribes, which could be accessed by any users at any time and from any place without any time and space limitation.

Web based information system about Papua's tribes was built using waterfall method which includes analysis, design, implementation and testing. This system was developed using ASP to write the script and Microsoft Access to manage the database.

This system provides search engine as the facility for its user and three facilities for the administrator namely data adding, data editing and data deleting.

The web based information system about Papua's tribes has been successfully developed to provide relevant information for its user.