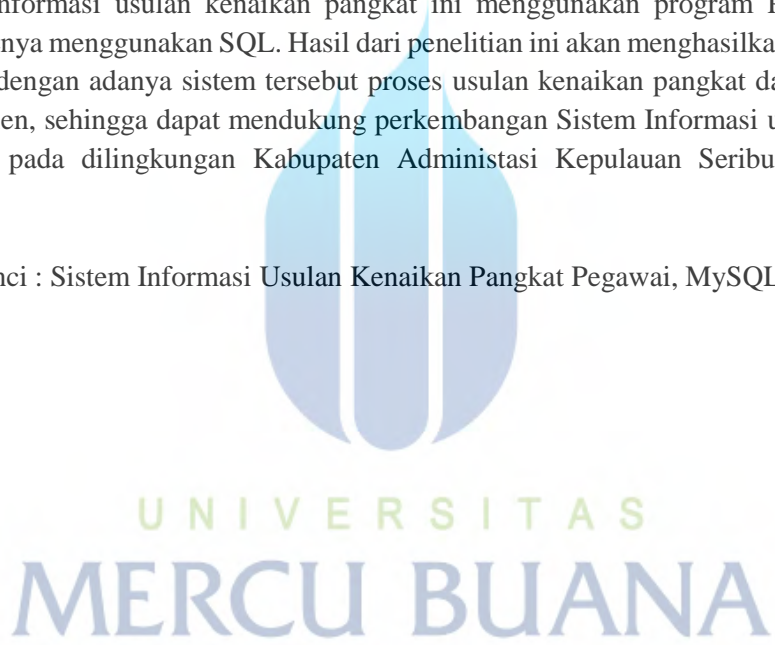


ABSTRAK

Kenaikan pangkat adalah penghargaan yang diberikan atas prestasi kerja dan pengabdian Pegawai Negeri Sipil terhadap negara, serta sebagai dorongan kepada Pegawai Negeri Sipil untuk lebih meningkatkan prestasi kerja dan pengabdiannya. Dalam prakteknya proses kenaikan pangkat serta pembuatan SKP dalam pengajuan kenaikan pangkat Pegawai Negeri Sipil khususnya di Lingkungan Kabupaten Administrasi Kepulauan Seribu mengalami keterlambatan dalam pemenuhan kebutuhan dokumen pegawai. Melihat permasalahan yang ada, maka metode penelitian yang digunakan selama penelitian adalah metode *waterfall*. Untuk metode pengumpulan data dilakukan dengan cara observasi, wawancara dan studi pustaka. Metode desain akan digambarkan dalam bentuk bagan alir dokumen (*flowmap*), *Use Case Diagram*, *Activity Diagram*, *Sequence Diagram*, *Class Diagram*. Dan untuk penggambaran perancangan basis datanya akan digambarkan dalam bentuk normalisasi, relasi antar tabel, *Entity-Relationship Diagram* (ERD). Pembuatan sistem informasi usulan kenaikan pangkat ini menggunakan program PHP dan untuk databasenya menggunakan SQL. Hasil dari penelitian ini akan menghasilkan sebuah sistem dimana dengan adanya sistem tersebut proses usulan kenaikan pangkat data lebih efektif dan efisien, sehingga dapat mendukung perkembangan Sistem Informasi usulan kenaikan pangkat pada lingkungan Kabupaten Administrasi Kepulauan Seribu Provinsi DKI Jakarta.

Kata kunci : Sistem Informasi Usulan Kenaikan Pangkat Pegawai, MySQL, PHP



ABSTRACT

Promotion is an award given for work performance and civil servants' dedication to state, and as motivation to the civil servants to improve the work performance and the civil servants' dedication. In real practice, the process of this promotion and the process of making SKP for the civil servants, especially in Kepulauan Seribu District Administration Area, is often delayed. This processes often delays in fulfillment the need of civil servants documents. Based on that problem, the research method used in this observation is Waterfall method.

For the method of collecting data, research used observation . interview and literature review. The design methods described in flow map (Flow chart), Use case diagram, Activity diagram, Sequence Diagram , Class Diagram. and dictionary of data. For the design of database described in normalization form, table relation, entity – relationship diagram (ERD). The system information for proposed promotion is used PHP program and database is used SQL. The final result of this research will produce a system that can make the process of civil servants' promotion more effective and efficient. This system support the development of information system promotion in Kepulauan Seribu District Administration Area.

Keywords: Proposed Information System Promotion Employee, MySQL, PHP

