

## **ABSTRAK**

**Juni Sarah Dame Marsinta Hutajulu (12172701), Perancangan Sistem Informasi Pengajuan Kartu Kredit Berbasis Web Pada PT.Bank Permata.Tbk Jakarta**

Saat ini kemudahan efisiensi, ketepatan, kecepatan, simple serta flexibilitas menjadi pertimbangan para pengguna kartu kredit diera globalisasi saat ini. Adapun komputer yang merupakan peralatan yang diciptakan untuk mempermudah pekerjaan manusia, PT. Bank Permata Tbk saat ini membutuhkan sekali adanya layanan sistem informasi, untuk menunjang kinerja dan pelayanan lebih baik lagi terhadap calon nasabah, Pengajuan kartu kredit saat ini lebih dominan ke manual, oleh sebab itu penulis meneliti dan merancang suatu sistem yang dimana bisa meringankan pekerjaan karyawan dan meningkatkan pelayanan kepada calon nasabah dalam pengajuan kartu kredit berbasis web ini. Penelitian tugas akhir ini bertujuan untuk menganalisa dan membuat aplikasi sistem pengajuan kartu kredit berbasis web pada PT. Bank Permata. Tbk yang dapat menyajikan informasi yang dibutuhkan oleh calon nasabah. Dengan sistem ini, pihak PT. Bank Permata. Tbk dapat membangun sebuah sistem informasi pengajuan kartu kredit yang berbasis web yang bisa mengurangi penggunaan kertas aplikasi (*paper*). Alat pengembangan yang digunakan peneliti, yaitu PHP, MySQL, Database dan alat pendukung lainnya. Hasil dari penelitian ini dapat membuat karyawan lebih efisien waktu dan calon nasabah juga lebih nyaman mempergunakan melalui web dibandingkan melalui kertas aplikasi (*paper*).

**Kata Kunci: Sistem, Informasi, Pengajuan Kartu Kredit**

## ***ABSTRACT***

***Juni Sarah Dame Marsinta Hutajulu (12172701), Designing a Web-Based Credit Card Application Information System at PT. Bank Permata.Tbk Jakarta***

*Currently, ease of efficiency, accuracy, speed, simplicity and flexibility are considered by credit card users in today's globalization era. As for computers which are equipment created to facilitate human work, PT. Bank Permata Tbk is currently in dire need of information system services, to support performance and better service to prospective customers, Application for credit cards is currently more dominant to manual, therefore the authors research and design a system which can ease employee work and improve service to prospective customers in applying for this web-based credit card. This final project research aims to analyze and create a web-based credit card application system at PT. Permata Bank. Tbk which can provide information needed by prospective customers. With this system, PT. Permata Bank. Tbk can build a web-based credit card application information system that can reduce the use of application paper (paper). The development tools used by researchers are PHP, MySQL, Database and other supporting tools. The results of this study can make employees more time efficient and prospective customers use them via the web rather than through paper applications.*

***Key Words: System, Information,Credit Card Application***