

## ABSTRAK

Nama : Muhammad Asyraf Fadhli  
NIM : 41814110122  
Pembimbing TA : Anita Ratnasari, S.Kom, M.Kom  
Judul : Rancangan Sistem Informasi Penilaian Kinerja Mikro Kredit Sales

Perkembangan Teknologi dan Sistem Informasi di berbagai bidang sangatlah pesat dan dilihat sebagai suatu keperluan dan juga kesempatan. Didalam perusahaan salah satu kegiatan system informasi yang dapat dikelola yaitu system pengajuan perkreditan. Dengan teknologi system informasi tersebut, maka dibutuhkan perancangan suatu system yang baik untuk mengolah data-data perusahaan. Oleh karena itu judul yang diambil dalam laporan proposal tugas Akhir ini adalah “Rancangan sistem informasi penilaian kinerja mikro kredit sales”. Tanpa dukungan *system* komputerisasi, proses kerja di suatu perusahaan menjadi kurang efektif dan efisien. Maka dari itu dibutuhkan sebuah sistem yang dapat menunjang proses kerja agar menjadi lebih efektif dan efisien serta dapat meminimalisir *human error*. Pencapaian Kinerja Pegawai berbasis Aplikasi Web yang dapat menjadi solusi atas permasalahan yang ada. Jika dilakukan pengembangan lebih lanjut, sistem ini dapat diintegrasikan dengan sistem lain untuk menjadikan suatu sistem informasi yang dapat dijadikan sebagai alat bantu dalam pengambilan keputusan oleh para atasan dalam penilaian pegawai.

Kata Kunci :

*Human error, System, Mikro.*

## ABSTRACT

Name : Muhammad Asyraf Fadhli  
Student Number : 41814110122  
Counsellor : Anita Ratnasari, S.Kom, M.Kom  
Title : Design of information systems for evaluating sales credit micro performance

Technology development and information systems in various fields very rapidly and is seen as a necessity and an opportunity. In the company one of the activities that can be managed information system is a system Loan Organization . With this information system technology, it is necessary to develop a good system to process data of a company. Therefore the title taken in this final project report is “Design of information systems for evaluating sales credit micro performance”. Without the support of computerized *system*, work processes in companies become less effective and efficient. Therefore we need a system that can support the work process in order to become more effective and efficient and also to minimize *human error*. Work Achievement with Web Applications that can be a solution to existing problems. If further development is carried out, this system can be integrated with other systems to create an information system that can be used as a tool in decision making by superiors in employee assessment.

Keywords :

*Human error, System, Micro.*