

ABSTRAK

Dalam Penerapan Metode Anuitas dalam pembuatan Laporan Peminjaman KUR Pada PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). Tbk KC Rantauprapat mengalami berbagai masalah dan kendala serta kesulitan yang dihadapi, diantaranya kesulitan dalam mengelola dan menentukan pinjaman KUR sehingga sulit dalam membuat laporan Peminjaman KUR yang ada tiap bulannya bahkan tiap periodenya. Sehingga diperlukan sebuah sistem dan metode yang tepat dalam perhitungan Peminjaman KUR. Metode anuitas sangat tepat untuk mengatasi masalah yang dihadapi oleh PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). Tbk KC Rantauprapat. Karena metode anuitas merupakan perhitungan Peminjaman KUR. Untuk membantu PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). Tbk KC Rantauprapat dalam pembuatan Laporan Peminjaman KUR yang terjadi pada perusahaan Dan didukung oleh sebuah sistem. Dalam pembangunan sistem ini, ada beberapa tahap yang dilalui yaitu analisa sistem, perancangan sistem dan implementasi sistem. Pada tahap perancangan sistem yaitu menggunakan aplikasi visual studio. Dan konseptual database sistem ini menggunakan SQL Server. Pada implementasi dilakukan pembuatan sistem sesuai dengan rancangan yang telah dibuat. Dengan dibangunnya sistem ini, diharapkan dapat membantu PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). Tbk KC Rantauprapat untuk mengevaluasikan dan memberikan laporan Peminjaman KUR perusahaan sehingga laporan perusahaan akan lebih akurat.

Kata Kunci : Akuntansi, Anuitas, Peminjaman KUR, sql Server, Visual Studio 2010

ABSTRACT

Implementation Method in Annuity in Lending report creation KUR At PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). KC Tbk Rantauprapat experiencing various problems and obstacles and difficulties encountered, including difficulties in managing and determining the KUR loans so difficult kdalam make KUR existing Loan report each month and even each period. So, we need a system and method which is appropriate in the calculation Loan KUR. Annuity method is very appropriate to address the problems faced by PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). KC Rantauprapat Tbk. Because the annuity method is a calculation Loan KUR. To help PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). KC Tbk Rantauprapat in Lending report creation KUR happens to the company and is supported by a system. In the development of this system, there are several steps that passed that the system analysis, system design and system implementation. At the design stage of the system: using visual studio applications. And conceptual database system is using SQL Server. In the implementation of the manufacturing is done in accordance with the system design have made. With the construction of this system is expected to help PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero). KC Tbk Rantauprapat to evaluate and report KUR Loan Companies that report the company would be more accurate.

Keywords: *Accounting, Annuities, Loan KUR, SQL Server, Visual Studio 2010*