

ABSTRAK

Nama : Priangga Singgih Saputro
NIM : 41814110002
Pembimbing TA : Riri Fajriah, S.Kom, MM
Judul : Perancangan Sistem Monitoring Absensi Pelaporan Lalu Lintas Devisa (LLD) Perusahaan (Studi Kasus: Bank Indonesia)

Pelaporan kegiatan Lalu Lintas Devisa (LLD) oleh perusahaan dimaksudkan untuk memperoleh data dan keterangan mengenai kegiatan LLD secara lengkap, akurat, dan tepat waktu yang diperlukan dalam penyusunan Statistik Neraca Pembayaran dan Posisi Investasi Internasional Indonesia. Berdasarkan data yang diperoleh dari Divisi Pengolahan Data dan Helpdesk di Bank Indonesia jumlah pelapor LLD perusahaan yang melakukan kegiatan pelaporan LLD pada tahun 2019 sebanyak 3.408 perusahaan. Proses rekapitulasi absensi yang berjalan pada saat ini dikerjakan menggunakan *tools* Ms.Excel dengan data hasil *output* berupa *textfile* dari aplikasi pelaporan LLD yang dikonversi ke Ms.Excel. Berdasarkan penelitian terdahulu terkait sistem monitoring ialah untuk mengenali dan mengevaluasi perkembangan yang terjadi akibat tindakan yaitu mengenali apakah pelaksanaan tindakan sesuai dengan rencana tindakan dan apakah telah terjadi peningkatan dengan adanya tindakan. Oleh karena itu, diperlukan sebuah rancangan sistem monitoring rekapitulasi absensi dan penganan sanksi yang dapat memantau kegiatan kepatuhan perusahaan dalam menyampaikan laporan LLD ke Bank Indonesia. Perancangan sistem ini menggunakan metode *waterfall* dengan tahapan metode yang digunakan adalah tahapan *Communication, Planning, Modeling*. Penelitian ini diharapkan dapat membantu tim pelaporan dalam mengelola data absensi pelaporan LLD, sehingga meningkatkan kinerja serta retensi kepatuhan perusahaan dalam menyampaikan laporannya kepada Bank Indonesia.

Kata Kunci :

Perancangan, Monitoring, Absensi, Lalu Lintas Devisa

ABSTRACT

Name : Priangga Singgih Saputro
Student Number : 41814110002
Consellor : Riri Fajriah, S.Kom, MM
Title : *Design of Company Foreign Exchange Traffic Report (LLD) Time Attendance Monitoring System (Case Study: Bank Indonesia)*

The reporting of Foreign Exchange Flows (LLD) activities by the company is intended to obtain data, information regarding full-time and accurate LLD activities required in the preparation of the Balance of Payments Statistics and Indonesia's International Investment Position. Based on data obtained from the Data Processing Division and the Helpdesk at Bank Indonesia, the number of LLD reporters in companies conducting LLD reporting activities in 2019 was 3,408 companies. The attendance recapitulation process that is currently running is done using Ms.Excel tools with output data in the form of a textfile from the LLD reporting application that is converted to Ms.Excel. Based on previous research related to the monitoring system is to recognize and evaluate the developments that occur due to actions, namely recognizing whether the implementation of the action in accordance with the plan of action and whether there has been an increase with the action. Therefore, a design of a monitoring system is needed to recapitulate absenteeism and impose sanctions that can monitor the company's compliance activities in submitting LLD reports to Bank Indonesia. The design of this system uses the waterfall method with the stages of the method used are the stages of Communication, Planning, Modeling. This research is expected to help the reporting team in managing LLD reporting attendance data, so as to improve the performance and compliance retention of the company in submitting its reports to Bank Indonesia.

Keywords :

Designing, Monitoring, Attendance, Foreign Exchange Traffic