

PENGEMBANGAN INFORMASI EKSEKUTIF DENGAN PENDEKATAN BERBASIS OBJEK

NUR ANDRIYAN

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 111201005473@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Tujuan yang ingin dicapai dalam penulisan ini adalah untuk mengetahui masalah-masalah yang terdapat pada sistem yang sedang berjalan kemudian penulis memberikan usul rancangan system yang baru untuk mengatasi masalah-masalah yang di temukan. Rancangan sistem yang baru ini berguna untuk memperlancar dan mempermudah kegiatan-kegiatan di perusahaan baik di masa sekarang maupun masa yang akan datang. Metode yang digunakan dalam pembuatan skripsi ini adalah metode Drill Down dan metode konversi langsung. Metode ini merupakan pendekatan pengembangan perangkat lunak yang dilakukan berulang-ulang (iterative), fokus pada arsitektur (architecture-centric), lebih diarahkan berdasarkan penggunaan kasus (use case driven). Sistem Informasi Eksekutif ini akan mempermudah seorang eksekutif dalam membuat sebuah keputusan guna kelangsungan perusahaan pada Bengkel PLAT H Semarang.

Kata Kunci : Sistem, Informasi, Eksekutif, Drill Down, Konversi Langsung.

DEVELOPMENT OF EXECUTIVE INFORMATION WITH OBJECT-BASED APPROACH

NUR ANDRIYAN

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 111201005473@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Object of the research are mainly to analyze problems in recent system then author would like to recommend designs for a new system to solve the problem. The new system designs are beneficial to accelerate and simplify any activities in the company both in the present and future time. The method used in this undergraduate thesis is Drill Down method, and direct conversion. Those methods refer to software development approach that has been done over and over (iterative), focus on the architecture-centric, more directed on use case driven. This Executive Information System would be simplifying the executive in decision-making toward company continuance of PLAT H Auto Care, Semarang.

Keyword : Systems, Information, Executive, Drill Down, Direct Conversion.