

SISTEM TATA KELOLA USAHA GARMEN : STUDI KASUS PT. LESTARI BUSANA ANGGUN MAHKOTA

Bagus Pria Iliana

Abstrak

Seiring perkembangan teknologi informasi dan komputerisasi dalam beberapa hari tahun ini, khususnya dalam bidang perdagangan bebas. Sehingga memicu setiap pelaku bisnis dan usaha untuk meningkatkan daya saingnya dalam mendapatkan dan menyampaikan informasi dengan cepat dan up-to-date. PT. Lestari Busana Anggun Mahkota adalah salah satu perusahaan berkembang. Dalam pengolahan datanya masih menggunakan aplikasi yang sederhana dengan Microsoft excel. Dalam pembuatan laporan ini belum terintegrasi dengan baik, sehingga mengalami kesulitan untuk menginformasikan dengan cepat dan akurat. Semua masalah tersebut bisa diatasi dengan aplikasi sistem informasi penjualan dan persediaan bahan baku yang dapat memberikan informasi secara komputerisasi sehingga lebih cepat dalam pengolahan data. Metode perancangan yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode RAD dan analisis permasalahan menggunakan metode PIECES (Performance, Information, Economic, Control, Efficiency, dan Service). Sedangkan model desain menerapkan metode UML (Unified Modelling Language). Dengan adanya sistem informasi pelayanan pemesanan ini diharapkan dapat membantu pihak perusahaan agar lebih efektif dan efisien dalam melakukan pendataan dan dapat meminimalisasikan kesalahan-kesalahan dalam menyampaikan informasi sehingga informasi yang didapatkan akan lebih akurat dan dapat menghemat waktu.

Kata Kunci : Penjualan, Persediaan Bahan Baku, Garmen, RAD, PIECES

GARMENT BUSINESS GOVERNANCE SYSTEM : CASE STUDY PT. LESTARI BUSANA ANGGUN MAHKOTA

Bagus Pria Iliana

Abstract

As the development of information technology and computerization in a few days this year, particularly in the fields of free trade. So stoked every business person and attempt to increase the power of rivals in obtaining and delivering information quickly and up-to-date. PT Lestari Busana Anggun Pesona is one of the developing world. In the processing of the data is still using a simple application with Microsoft excel. In the making of this report have not been integrated well, so having trouble to inform quickly and accurately. All these problems can be overcome by the application of information system of sales and inventory of raw materials that can provide the information in a computer so much faster in data processing. The design method used in this research is a method of problem analysis and RAD method using PIECES (Performance, Information, Economic, Control, Efficiency, and Service). While the model design method applying UML (Unified Modelling Language). With the booking service of the information system is expected to assist the company to make it more effective and efficient in conducting logging and can reduce errors in conveying the information so that the information obtained will be more accurate and can save time.

Keywords : Sales, Inventory Raw Material, Garment, RAD, PIECES