

ABSTRAK

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI SIKLUS PEMBELIAN PADA BISNIS *BABY CASTLE*

Industri Tekstil dan Produk Tekstil (TPT) merupakan salah satu sektor industri prioritas yang menjadi andalan di masa depan. Perusahaan harus memanfaatkan kemampuan semaksimal mungkin untuk menunjukkan keunggulan perusahaan sehingga mampu menghadapi persaingan di lingkungan pasar yang kompetitif, salah satunya dengan memiliki Sistem Informasi Akuntansi (SIA). Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi akuntansi yang sesuai dengan bisnis Baby Castle dalam mengatasi permasalahan yang terjadi pada siklus pembelian, yaitu terkait pembelian barang dagang ke *supplier*. Objek dalam penelitian ini adalah perancangan sistem informasi akuntansi dalam siklus pembelian pada bisnis Baby Castle. Subjek dalam penelitian ini adalah informan yang merupakan praktisi dan ahli SOP dalam industri sejenis. Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah wawancara semiterstruktur dan dokumentasi berupa kartu stok, nota pembelian, dan bukti pembayaran. Metode analisis data dalam penelitian ini adalah studi kasus dengan menggunakan *flowchart* dan proses *benchmarking*. Hasil dari penelitian ini adalah perancangan sistem informasi akuntansi dalam siklus pembelian pada bisnis Baby Castle. Perancangan sistem informasi akuntansi dapat membantu perusahaan dalam mengatasi permasalahan yang terjadi terkait pembelian barang dengan tersedianya alternatif pilihan *supplier*, dan prosedur pembelian dengan penggunaan dokumen-dokumen yang belum digunakan perusahaan. Sistem informasi akuntansi dapat membuat proses pembelian di perusahaan menjadi lebih jelas dan terorganisir, dan dapat menyampaikan informasi untuk pengambilan keputusan dalam perusahaan serta memberikan efisiensi dan efektivitas secara keseluruhan.

Kata kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Siklus Pembelian, *Benchmarking*, *Flowchart*.

ABSTRACT

DESIGNING ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM OF PURCHASING CYCLE IN BABY CASTLE BUSINESS

Textile Industry and Textile Product is one of the top priority sector industries which become mainstay in the future. Company should take an advantage of the ability as much as possible to show the superiority of the company, to face the competition in the competitive market environment, one of them by having Accounting Information System (AIS). This research aims to devise Accounting Information System in accordance for Baby Castle business in overcoming the problems that occurred in purchasing cycle, which is related to purchasing goods to the supplier. The object of this research is to design Accounting Information System of Purchasing Cycle in Baby Castle. The subjects in this research are informants who are practitioners and SOP experts in similar industries. The data collection methods used in this research is a semi-structured interview and documentation in the form of stock card, purchase orders and receipts. The data analysis method in this research is case study by using flowchart and benchmarking process. The result of this research is designing accounting information system of purchasing cycle in Baby Castle business. The design of accounting information system can help company to overcome the problems that occurred related to the goods' purchasing with the availability of alternative suppliers and purchasing procedures with the use of documents that have not been used by the company. Accounting Information System can make the purchasing process in the company becomes clearer and organized and can pass on information for decision-making within the company, as well as provide overall efficiency and effectiveness.

Keywords: *Accounting Information System, Purchasing Cycle, Benchmarking, Flowchart.*