

## **ABSTRAK**

*PT. ABADI SERASI JAYA merupakan perusahaan yang bergerak di bidang produksi terpal jadi yang memiliki konsep pemesanan. Namun sistem yang berjalan pada PT. Abadi Serasi Jaya masih semi terkomputerisasi, yaitu masih menggunakan Ms.Excel untuk membantu kinerja perusahaan. Sehingga masih sering mengalami ketidakakuratan dalam menentukan harga pokok produksi dan mengalami keterlambatan dalam hal pencetakan laporan. Untuk mengikuti perkembangan sistem komputer yang semakin pesat dan persaingan antar perusahaan yang juga semakin ketat, perusahaan ini membutuhkan sistem informasi dalam proses pemesanan dan perhitungan harga pokok produksi sehingga pekerjaan menjadi lebih efektif dan efisien. Oleh karena itu akan di buat sebuah sistem informasi berbasis komputer untuk mempercepat proses perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan VB.net dan SQL sebagai database sistem. Metode yang digunakan dalam perhitungan harga pokok produksi adalah metode job order costing yang berprinsip penentuan harga pokok berdasarkan pesanan masuk yang juga dapat memantau biaya produksi. Dengan sistem ini diharapkan dapat mempermudah dan membantu perusahaan dalam hal pemesanan, penentuan harga pokok hingga pencetakan laporan agar lebih cepat dan efisien.*

*Kata kunci : harga pokok produksi, job order costing, VB.Net, SQL SERVER*

## **ABSTRACT**

*PT ABADI JAYA'S ACCORD is the company engaged in the production of tarps so that has the concept of reservations. But the system goes on PT. Abadi Jaya still semi computerized Matching, IE still using Ms Excel to help. the performance of the company. So it's still often have inaccuracies in determining cost of goods production and experiencing delay in regards to printing reports. To follow the development of the computer system that is increasingly rapidly and competition between companies that are also getting tougher, the company requires the information system in the process of ordering and calculation of cost of goods production so that work becomes more effective and efficient. Therefore be made a computer-based information system to speed up the process of calculation of cost of goods production by using VB.net and SQL as database system. The methods used in the calculation of cost of goods production is a method of job order costing a principled determination of cost of goods based on the incoming orders also can monitor the production costs. With this system are expected to facilitate and assist the company in terms of booking, determination of the price of the staple to the printing of a report in order to more quickly and efficiently.*

*Key words: cost of goods production, job order costing, VB.Net, SQL SERVER*