

ABSTRAK

Perubahan gaya hidup dan tuntutan ekonomi pada zaman modern seperti sekarang ini, menuntut agar seseorang dapat mengatur waktunya seefisien mungkin, baik dalam urusan pribadi maupun pekerjaan mereka. Perubahan yang demikian menyebabkan adanya tuntutan kepraktisan dalam menjawab kebutuhan pribadi mereka, misalnya dalam hal mencuci pakaian dan menyetrika. Dengan adanya hal ini, maka perlahan-lahan mulai berkembanglah suatu pelayanan jasa yang memberikan kemudahan dalam hal pencucian pakaian, yang disebut dengan jasa laundry. Berkah laundry yang beralamat di jalan Kebon Agung Km.1, Nganti, Sleman, dimana usaha laundry ini menyediakan jasa cuci kiloan diantaranya jasa cuci pakaian, spreng, bed cover menurut besar kecilnya, selimut menurut tebal tipisnya dan boneka menurut ukuran besar kecilnya. Selama ini proses administrasi pelayanan masih menggunakan kegiatan manual. Transaksi penerimaan laundry dicatat dengan nota penerimaan laundry sehingga untuk melakukan pencarian data mengalami kesulitan dan membutuhkan proses yang lama serta untuk mengetahui pendapatan laundry juga harus melakukan rekapitulasi semua nota penerimaan laundry. Selain itu pendataan pembelian barang untuk keperluan laundry juga masih menggunakan pendataan manual. Sehingga untuk mengetahui jumlah pengeluaran laundry membutuhkan waktu yang relative lama. Banyaknya pelanggan yang menggunakan jasa laundry, membuat pemilik kewalahan dalam mengelola usaha mereka sehingga pencatatan kurang rapi dan terkadang terjadi kesalahan dalam pencatatan dan kesalahan perhitungan biaya laundry yang harus dibayar oleh para pelanggan. Tujuan dilakukan penelitian adalah untuk merancang sebuah sistem informasi pencatatan dan pengeluaran data transaksi yang terkomputerisasi sehingga dapat berjalan cepat, efektif dan efisien. Untuk merancang sistem informasi terkomputerisasi tersebut, digunakan aplikasi *DELPHI 7*.

Kata Kunci: Analisa, Perancangan, Pelayanan, Laundry, Komputerisasi.

ABSTRACT

Changes in lifestyle and economic demands in modern times like today require that a person can manage his time as efficiently as possible, both in personal matters and their work. Such changes lead to demands for practicality in responding to their personal needs, for example in terms of washing clothes and ironing. This fact slowly triggered the development of a service that provided convenience in terms of washing clothes which was called laundry services. Berkah Laundry which is located at Jalan Kebon Agung Km.1, Nganti, Sleman, provided per-kilogram washing services for clothing laundry services, bed linen, various sizes bed covers, various thickness of blankets. During this time the service administration process was still using manual practices. Laundry reception transactions were recorded with a laundry receipt book so that to search for data was difficult and required a long process and to find out the laundry income must also recapitulate all laundry receipts. In addition to the data collection of purchases of goods for laundry purposes also still used manual data collection. It was also a problem to find out the amount of laundry expenditure which required a relatively long time. The large number of customers who used laundry services made the owner overwhelmed in managing their business so that the recording was not neat and sometimes caused errors in recording and calculation of laundry costs to be paid by customers. The purpose of the research was to design a computerized information system for recording and releasing transaction data so that it can run quickly, effectively and efficiently. To design the computerized information system, the DELPHI 7 application was used.

Keywords: Analysis, Design, Service, Laundry, Computerization.