

ABSTRAK

Rio Febrianto,2014 Perancangan Sistim Informasi Transaksi di UD.Sumber Makmur Gonggang Poncol Magetan Menggunakan Borland Delphi. Teknik Informatika,Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

SUMBER MAKMUR adalah salah satu unit dagang yang sedang berkembang di kota Magetan. Pada saat ini, UD Sumber Makmur masih menggunakan cara manual dalam pendataan barang daganganya , cara ini kurang efektif karena dalam jangka waktu yang lama akan dijumpai banyak kesulitan dalam pencarian data dan akan membutuhkan waktu yang lama serta data kearsipan kapan saja bisa rusak atau hilang. Maka untuk mengatasi permasalahan di atas, penulis berusaha merancang sebuah program sebagai tugas akhir dengan menggunakan metode pendekatan waterfall dan perancangan sistem informasi yang terdiri dari Flowchat, Flowmap, Diagram Use case, Diagram Konteks, DFD,dan implementasi program dengan menggunakan Borland Delphi.

Dengan perancangan sistem informasi diatas diharapkan menghasilkan sistem informasi dapat membantu management UD Sumber Makmur khususnya administrator dalam pencatatan data barang semakin efisien serta pengambilan keputusan dapat diambil secara cepat.

Kata kunci : Sistem Informasi , Borland Delphi