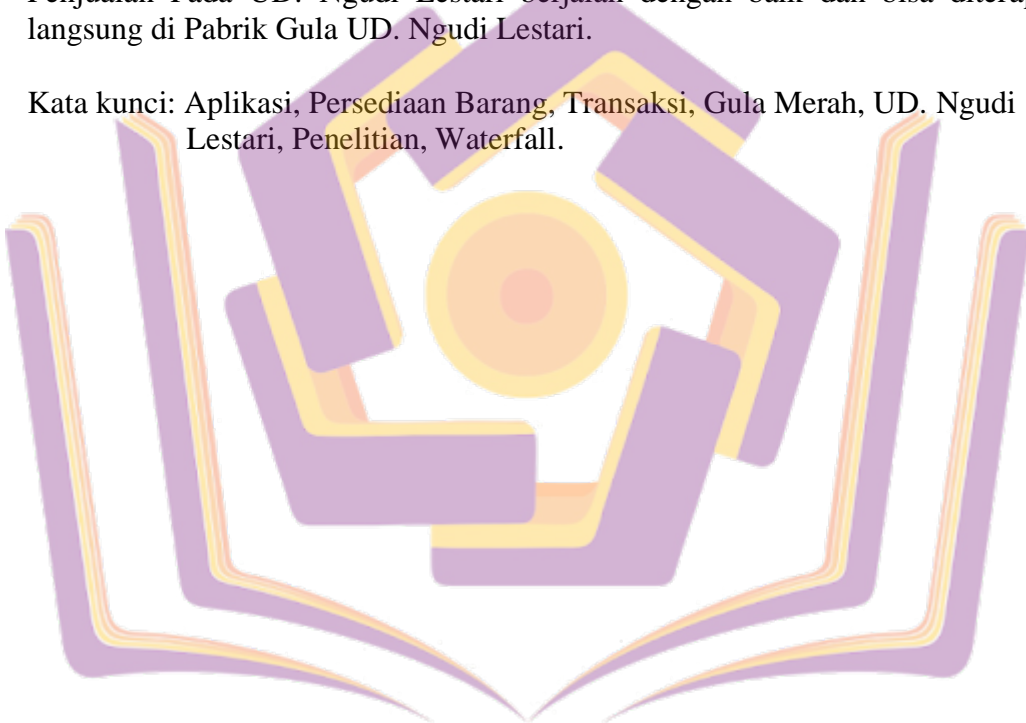


RINGKASAN

UD. Ngudi Lestari merupakan Pabrik Gula Merah yang mempunyai kualitas ekspor, hanya saja dalam pengelolaan data persediaan barang (baku dan pendukung) serta transaksi penjualan masih belum terkondisi dengan baik. Maka dari itu dibuatlah Aplikasi Persediaan Barang Dan Transaksi Penjualan Menggunakan Model Waterfall. Tujuan dari penelitian ini adalah membantu dalam Pengelolaan data Persediaan Barang dan Transaksi Penjualan Gula Merah di UD. Ngudi Lestari agar lebih akurat dan tersimpan dengan aman. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode Waterfall. Dari hasil penelitian diharapkan Peneliti dapat membuat Aplikasi Persediaan Barang dan Transaksi Penjualan Pada UD. Ngudi Lestari berjalan dengan baik dan bisa diterapkan langsung di Pabrik Gula UD. Ngudi Lestari.

Kata kunci: Aplikasi, Persediaan Barang, Transaksi, Gula Merah, UD. Ngudi Lestari, Penelitian, Waterfall.



ABSTRAK

UD. Ngudi Lestari is a Red Sugar Factory that has export quality, it's just that in the management of inventory data (raw and supporting) and sales transactions are still not well-conditioned. Therefore the Desktop Inventory Application and Transaction Inventory was made. The purpose of this study is to assist in the Management of Goods Inventory data and Transactions of Brown Sugar Sales at UD. Ngudi Lestari to be more accurate and safely stored. The method used in this study is the Waterfall method. From the research results it is expected that researchers can make the Application of Goods Inventory and Sales Transactions at UD. Ngudi Lestari run well and can be applied directly at the UD. Ngudi Lestari Sugar Factory.

Keywords: Application, Inventory, Transactions, Brown Sugar, UD. Ngudi Lestari, Research, Waterfall.



