



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

## Perancangan Sistem Penjualan Pada Toko Trijaya Berbasis Microsoft Excel Visual Basic For Application (VBA) Macro

NELLY ERMAWATI, Siti Muslihah, S.E., M.Sc.,CMA

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

### INTISARI

Toko Trijaya merupakan salah satu unit usaha yang bergerak dibidang penjualan kebutuhan sehari-hari yang dibutuhkan masyarakat. Seiring perkembangan zaman, Toko Trijaya dikenal sebagai toko sembako yang dikenal murah oleh masyarakat dan berlokasi sangat strategis. Banyaknya pelanggan juga berbanding lurus dengan banyaknya transaksi harian pada Toko Trijaya. Sistem penjualan yang diterapkan oleh Toko Trijaya masih sistem manual. Oleh karena itu, Toko Trijaya membutuhkan sistem penjualan yang sesuai dengan keadaan toko agar aktivitas penjualan dapat berjalan secara efektif dan efisien. Tujuan penelitian ini adalah untuk merancang sistem penjualan pada Toko Trijaya berbasis Microsoft Excel VBA (Macro). Penelitian ini menggunakan metode kualitatif deskriptif dengan pendekatan studi kasus. Sedangkan teknik pengumpulan data berupa wawancara, observasi, dan dokumentasi. Hasil penelitian ini adalah membuat sistem penjualan berbasis Microsoft Excel VBA (Macro). Aplikasi penjualan berupa sistem yang digunakan untuk menginput data stok barang, data pelanggan, dan data transaksi penjualan. Perancangan sistem ini diharapkan dapat membantu memudahkan aktivitas penjualan Toko Trijaya.

Kata Kunci: Perancangan, Sistem, Penjualan



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Perancangan Sistem Penjualan Pada Toko Trijaya Berbasis Microsoft Excel Visual Basic For Application (VBA) Macro**

NELLY ERMAWATI, Siti Muslihah, S.E., M.Sc.,CMA

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## **ABSTRACT**

*Trijaya store is one of the business units engaged in the sale of daily necessities needed by the community. Along with the times, Trijaya Shop is known as a basic food shop that is known to be cheap by the community and is strategically located. The number of customers is also directly proportional to the number of daily transactions at the Trijaya Store. The sales system implemented by Trijaya Stores is still a manual system. Therefore, Trijaya Stores need a sales system that is in accordance with the shop conditions so that sales activities can run effectively and efficiently. The study aims to support the sales system in Trijaya Store based on Microsoft Excel VBA (Macro). It uses descriptive qualitative method using case studies. While data collection techniques are in the form of interviews, observation, and documentation. The result of this research is to create a sales system based on Microsoft Excel VBA (Macro). Sales application consists of a system used to input goods inventory data, customer data and sales transaction data. The design of this system is expected to help facilitate the sales activity of Trijaya Store sales.*

*Keywords:* Design, System, Sales