

## SUMMARY

# RANCANG BANGUN SISTEM PENJUALAN DAN PENDATAAN SEBAGAI OPTIMALISASI USAHA SEMBAKO BERBASIS WEB (STUDI KASUS: TOKO BERKAH)

Created by Cici Rahmawati

**Subject** : RANCANG BANGUN, SISTEM INFORMASI, WEBSITE PENJUALAN  
**Subject Alt** : DESIGN AND CONSTRUCTION, INFORMATION SYSTEMS, SALES WEBSITE  
**Keyword** : Toko Sembako, Penjualan Online, Web, SWOT, Prototype

### Description :

Tujuan dari penulisan tugas akhir ini adalah menghasilkan kreasi untuk menjual barang dari distributor ke pelanggan dalam penggunaan website yang meliputi user, produk, pengiriman, pembayaran, dan keamanan transaksi. Metode penelitian yang digunakan adalah metode pengumpulan data dimana penulis mengumpulkan data produk yang ada dengan cara observasi langsung dan dokumentasi. Kemudian metodologi yang digunakan dalam pembuatan website adalah metode Prototype, bahasa pemrograman yang digunakan adalah PHP 7.3.30, dan analisis menggunakan metode SWOT. Hasil yang dicapai adalah peningkatan penjualan mengenai transaksi pembelian yang harus update tentang produk dan stok, pembelian akan sedikit mahal di ongkos kirim, monitoring pesanan dilakukan secara manual. Sehingga masalah tersebut berdampak pada bagian yang memonitoring pesanan yang mana menjadi sulit jika banyak pesanan yang masuk. Kesimpulan yang diperoleh adalah setelah inventarisasi bahan pokok diimplementasikan ke dalam Rancang Bangun Sistem Penjualan dan Pendataan Sebagai Optimalisasi Usaha Sembako Berbasis Web ( Studi Kasus : Toko Berkah )

**Contributor** : Yunita Fauzia Achmad, S.Kom., M.Kom  
**Date Create** : 04/01/2024  
**Type** : Text  
**Format** : PDF  
**Language** : Indonesian  
**Identifier** : UEU-Undergraduate-20180801208  
**Collection** : 20180801208  
**Source** : Undergraduate Theses of Informastics Engineering  
**Relation Collection** Fakultas Ilmu Komputer  
**COverage** : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul  
**Right** : @2024 Perpustakaan Universitas Esa Unggul

**Full file - Member Only**

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

**Contact Person :**

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid ( astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id )

Supervisor