



Gambar 16. Halaman Penjualan

## VI. KESIMPULAN DAN SARAN

### Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat diambil beberapa kesimpulan, yaitu:

4. Sistem yang dibangun ini dapat mempermudah dalam memproses data barang masuk dan barang keluar yang sudah tersistem dan memudahkan dalam pencarian data sehingga mengurangi penumpukan kertas.
5. Sistem ini juga mempermudah dalam melakukan transaksi penjualan, sehingga dapat dihitung penjualannya dalam sehari.
6. Sistem ini mampu memberikan informasi tentang master data, transaksi dan laporan agar memudahkan dalam pengambilan keputusan dengan kegiatan persediaan barang dan penjualan.

7.

### Saran

Saran dari penulis untuk pengembangan sistem ini berikutnya dan penelitian selanjutnya, yaitu:

- 3 Diharapkan sistem ini terus dikembangkan lagi dengan penambahan fitur yang bermanfaat dan desain yang menarik bagi pengguna.
- 4 Diharapkan Pengembangan juga bisa dilakukan dalam bentuk *Mobile* agar lebih memudahkan pengguna.

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Asmara, Rini. 2016. *Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Padang Pariaman*. Padang: Jurnal J- Click. Vol.3, No.2 Desember 2016.
- [2] Machmud, Rizan. 2013. *Peranan Penerapan Sistem Informasi Manajemen*

- Terhadap Efektivitas Kerja Pegawai Lembaga Pemasyarakatan Narkotika (LAPASTIKA) Bollangi Kabupaten Gowa. Jurnal Capacity STIE AMKOP Makasar, Vol. 9 No. 3 September 2013, ISSN : 1907-3313.*
- [3] Dr. Kusnendi, M.S. 2015. Konsep Dasar Sistem Informasi.
- [4] Soeherman ,Bonnie, Ariyanto, Steven, Vanessa Yuliani ,Maria. 2010. *Membangun Sistem Informasi UMKM Jasa Dengan MS ACCESS*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- [5] Muis, Abdul. 2014. *Sistem Informasi Penjualan Tiket Berbasis Multiuser Pada Semawis Water Park Disemarang*. Jurnal Sistem Informasi, Semarang
- [6] Nugrahanti, Fatim. (2015). *Perancangan Sistem Informasi Inventory Sparepart Mesin Fotocopy Dengan Menggunakan Visual Delphi 7*. Yogyakarta.
- [7] Kristinugraini, Rina. 2015. *Sistem Informasi Inventory Obat Menggunakan Metode Fifo Pada Apotik Mugi Waras Semarang Berbasis Clie Server* . Jurnal Sistem Informasi, Semarang.
- [8] Koher, Eric L.A. 2006. *Produksi dan Bahan Baku* : Jakarta. Diunduh dari Kompasiana.com.
- [9] Meilani, Difana, Dkk. 2017. *Pengendalian Persediaan Bahan Baku Vulkanisir Ban (Studi Kasus. Pt. Gunung Pulo Sari)*. Fakultas Teknik, Universitas Andalas, Padang.
- [10] Mulya. (2002). *Sistem Akutansi* : Jakarta. Diunduh dari Sir.Stikom.Edu.
- [11] Keiso. (2002). *Akutansi Intermediate* : Jakarta. Diunduh dari Sir.Stikom.Edu.
- [12] Baridwan, Zaki (2004), *Intermediate Accounting “Pengantar Akutansi”*, Buku 2, Edisi 21, Salemba empat. Jakarta.
- [13] Nurindah Sari , Eka. 2018. *Penerapan Metode FIFO (first in first out) dalam Menjaga Efektifitas Persediaan Perspektif Ekonomi Islam*, Skripsi, Institut Agama Islam Negeri Metro, Lampung.
- [14] Assauri, sofian. 2016. *Manajemen Operasi Produksi Pencapaian Organisasi Berkesinambungan*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- [15] Abdul Manap. 2016. *Revolusi Manajemen*. Edisi Pertama, Mitra Wacana Media,Jakarta.
- [16] Rahmawati. *Sistem Informasi Inventory Stok Barang Pada Cv. Arta Palembang, Skripsi*, Universitas Islam Nergri Raden Fatah Palembang, Palembang : 2017.
- [17] Maria W.H Barri, Arie.S. M. Lumenta, Anneke Wowor. 2015. *Perancangan Aplikasi Sms Gateaway Untuk Pembuatan Kartu Perpustakaan di Fakultas Teknik Unsrat*. Jurnal Teknik Elektro dan Komputer, ISSN : 2301-8402, Manado.
- [18] V. Palit, Randi. 2015. *Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang*. E-journal Teknik Elektro dan Komputer, Vol. 4 No. 7(2013), ISSN: 2301-8402.
- [19] A.S Rosa & Shalahuddin. M. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Penerbit Informatika Bandung.