

## Sistem Akuntansi Penjualan pada Namex Cell Delanggu

Hartiwi Alfiati<sup>1</sup>, M. Nur Juniadi<sup>2</sup>, Afnan Rosyidi<sup>3</sup>

<sup>1,2,3</sup>AMIK Cipta Darma Surakarta

Jalan Veteran Notosuman Singopuran Kartasura Sukoharjo

halfiati@gmail.com<sup>1</sup>, nurjuniadi@gmail.com<sup>2</sup>, afnanrosyidi@gmail.com<sup>2</sup>

### *Abstract*

*Problems of inaccuracies and timeliness of reporting disrupt the smoothness of the company. This study tries to solve the problems in Namex Cell with the application of Sales Accounting System. The result of the sales program application at Namex Cell - Delanggu can be used as a tool for sale of goods transactions at Namex Cell - Delanggu and produce accurate and timely sales reports so as to help smooth the flow of information in Namex Cell.*

**Keywords:** *accurate, sales program application, sales accounting system, timely*

### *Abstrak*

*Masalah ketidakakuratan dan ketidaktepatan waktu pelaporan mengganggu kelancaran perusahaan. Studi ini mencoba mengatasi permasalahan di Namex Cell dengan aplikasi Sistem Akuntansi Penjualan. Hasilnya aplikasi program penjualan di Namex Cell- Delanggu dapat digunakan sebagai alat bantu transaksi penjualan barang pada Namex Cell- Delanggu dan menghasilkan laporan-laporan penjualan yang akurat dan tepat waktu sehingga dapat membantu kelancaran arus informasi di Namex Cell.*

**Kata Kunci:** *akurat, aplikasi program penjualan, sistem akuntansi penjualan, tepat waktu*

## 1. PENDAHULUAN

Akibat sedikit dan sulitnya pekerjaan di negara ini, banyak masyarakat yang memilih menjadi wiraswasta. Mereka menciptakan usaha sendiri agar mampu memenuhi kebutuhan ekonomi keluarga. Dengan kemajuan perangkat canggih yang

pesat, para wiraswasta harus pintar memilih bisnis apa yang mampu bersaing dan bertahan di industri ini.

Hampir seluruh masyarakat memiliki handphone dan bisnis konter yang menyediakan pulsa, kartu perdana dan aksesoris mempunyai peluang besar dan menjanjikan. Karena setiap harinya pasti ada masyarakat yang membutuhkan pulsa sedangkan banyaknya para kawula muda yang sering berganti nomor hp sangat menguntungkan bagi pemilik konter.

Hal tersebut memberikan peluang bisnis seluler. Namex Cell adalah salah satu yang memanfaatkan peluang tersebut. Namex Cell melayani penjualan pulsa semua operator, kartu perdana dan berbagai aksesoris handphone. Berawal dari konter biasa, saat ini Namex Cell merupakan Distributor Kartu Perdana untuk konter-konter kecil di Delanggu dan sekitarnya. Di tahun ini Namex Cell menempati tempat baru yang lebih besar serta jumlah stok barang yang bertambah banyak.

Dalam pelayanannya, Namex cell belum menggunakan komputerisasi melainkan masih mencatat transaksi penjualan dengan kertas kerja dan Nota yang masih ditulis tangan. Pencatatan stok, harga barang dan data para supplier masih menggunakan buku rekap. Banyaknya jenis barang yang ada, banyaknya jumlah barang, maupun harga satuan barang dan tingkat keramaian pembeli mengakibatkan banyak pelanggan harus mengantri cukup lama. Selain itu sering terjadi kesalahan pencatataan stok dengan perhitungan pendapatan yang masuk. Kondisi seperti itu berdampak buruk bagi penjual karena bisnis yang digeluti akan sulit mengalami kemajuan.

Sedangkan untuk bertahan di zaman modern ini, Namex Cell memerlukan sistem yang mampu mengurangi dan mengatasi masalah-masalah yang menghambat kemajuan bisnisnya. Sehingga dapat tetap bertahan dan bersaing di industri ini.

## **2. METODE PENELITIAN**

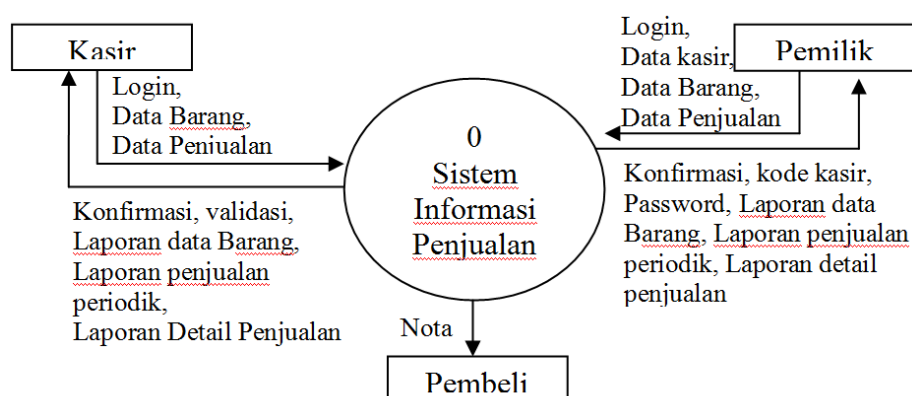
Metode penelitian merupakan bagian terpenting dalam studi ini. Penelitian ini dalam pengumpulan datanya menggunakan metode observasi, wawancara, dan studi kepustakaan. Observasi dilakukan di Namex Cell Delanggu dan wawancara dilakukan kepada pemilik dan karyawannya. Sedangkan studi Pustaka dilakukan dengan mencari sumber pustaka yang berhubungan dengan sistem akuntansi penjualan maupun pengembangan sistem informasi.

Metode pengembangan sistem yang dipakai dalam studi ini yaitu *system development life cycle* (SDLC) diperlukan dalam rangka menghasilkan sistem yang sesuai kebutuhan pengguna. Tahapan utamanya dapat terdiri dari tahapan perencanaan sistem (*systems planning*), analisis sistem (*systems analysis*), desain sistem (*system design*), seleksi sistem (*system selection*), implementasi sistem (*systems implementation*) dan perawatan sistem (*systems maintenance*) (Hartono, 2005). Tahapan-tahapan tersebut dilakukan secara berurutan.

### 3. HASIL DAN PEMBAHASAN

#### Diagram Konteks

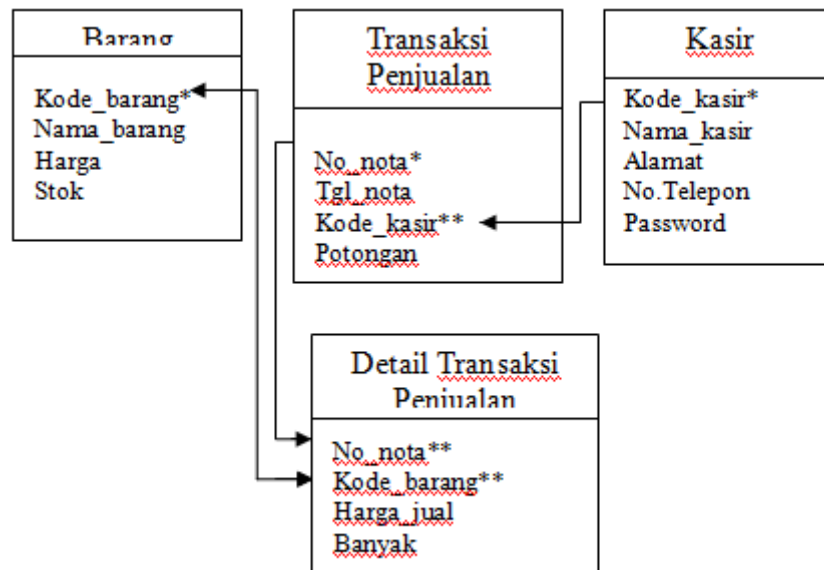
Diagram konteks digunakan untuk menggambarkan sistem secara keseluruhan, siapa aja yang terlibat dalam sistem, dan aliran data dari sistem ke pengguna ataupun sebaliknya.



**Gambar 1. Diagram Konteks**

#### Perancangan Basis Data

Basis Data merupakan salah satu komponen penting sistem informasi. Perancangan basis data Sistem Akuntansi Penjualan Namex Cell disusun berdasarkan hasil observasi dan wawancara sesuai kebutuhan pengguna dalam hal ini pihak pemilik maupun karyawan dan hasil rancangannya dapat dilihat pada gambar 2 berikut:



Gambar 2. Relasi Tabel dalam Basis Data

Disain Antar Muka

Menu Utama

Jendela menu utama (Gambar 3) akan muncul apabila kasir berhasil memasukkan kode kasir dan password dengan benar pada form login. Tampilan menu utama ini berfungsi untuk melakukan pilihan-pilihan dalam rangka menjalankan proses pengolahan data dengan program aplikasi. Pilihan-pilihan itu sebagai berikut:

1. Menu Master

Didalam menu master ini menampilkan item menu diantaranya :

1. Data Barang
2. Data Kasir

2. Menu Transaksi

1. Transaksi Penjualan

3. Menu Laporan

1. Laporan barang
2. Laporan detail penjualan
3. Laporan penjualan

4. Menu Utilities

1. Backup data

2. Restore data
5. Menu Tutup Aplikasi
  1. Keluar



Gambar 3. Tampilan Menu Utama

#### Menu Master

##### Input Data Barang

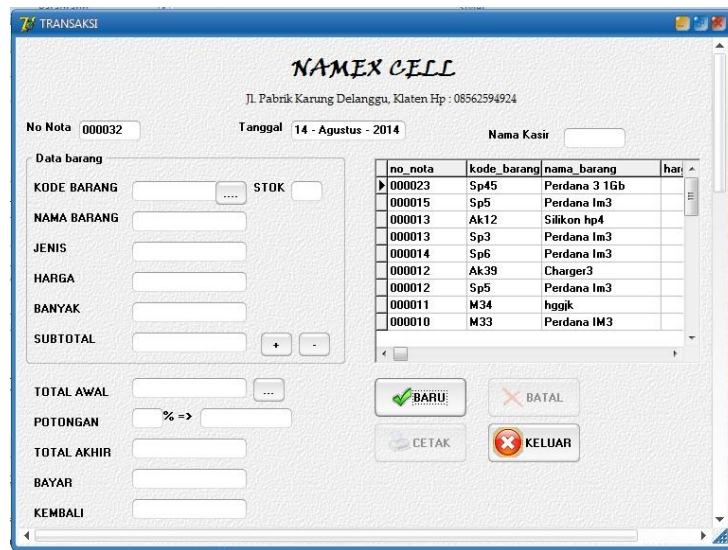
Menu ini digunakan untuk menginputkan data-data barang, seperti kode barang, nama barang, jenis, banyak dan harga. Menu ini dilengkapi dengan tombol edit, tambah, batal, hapus, simpan, refresh, cari dan keluar.

##### Input Data Kasir

Form input data kasir hanya bisa di buka oleh pemilik saja. Sehingga jika pemilik ingin menginputkan data kasir harus login terlebih dahulu.

##### Menu Transaksi

Menu ini digunakan untuk meginputkan data-data penjualan dalam transaksi penjualan. Dalam transaksi penjualan dilengkapi dengan tombol baru,batal dan cetak.



Gambar 3.9 Tampilan Transaksi Penjualan

#### Menu Laporan

Tampilan Laporan dalam Komputerisasi Penjualan kartu perdana dan aksesoris pada Namex cell Delanggu antara lain: Laporan Barang, Laporan Barang Perkode, Laporan Penjualan, Laporan Penjualan Per Bulan, Laporan Detil Penjualan

#### Menu Utilities

##### Backup Data

Untuk melakukan backup data caranya pilih menu utilities lalu pilih backup kemudian klik tombol Backup, tentukan lokasi penyimpanan, dan database akan terbackup otomatis.

##### Restore Data

Untuk melakukan restore data caranya pilih menu utilities – klik tombol Pilih untuk mencari letak database yang akan direstore – kemudian klik tombol Restore maka data yang diinginkan akan terrestore otomatis.

## 4. KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan pembahasan sebelumnya dapat ditarik simpulan bahwa aplikasi program penjualan di Namex Cell- Delanggu dapat digunakan sebagai alat bantu transaksi penjualan barang pada Namex Cell- Delanggu dan menghasilkan laporan-laporan penjualan yang akurat dan tepat waktu sehingga dapat membantu kelancaran

arus informasi di Namex Cell. Saran untuk pengembangan ke depan adalah perlunya ditambah laporan arus kas.

#### **DAFTAR PUSTAKA**

Hartono, Jogiyanto.2005. *Analisis & Desain*. Yogyakarta : Andi.

Kadir, Abdul .2005. *Pemrograman Database dengan Delphi7 menggunakan Access dan ADO*. Yogyakarta : Andi

Kadir, Abdul .2010. *Mudah Mempelajari database MySQL*. Yogyakarta : Andi.

Marlinda, Linda.2004. *Sistem Basis Data* . Yogyakarta :Andi.