

## APLIKASI SISTEM AKUNTANSI PENJUALAN TUNAI DAN CICILAN MENGGUNAKAN METODE PIUTANG KONVENSIONAL PADA TOKO RED CORNER CIREBON

Josephine MDV Pattiasina<sup>1</sup>, Marsani Asfi<sup>2</sup>, Rahimah<sup>3</sup>

Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer CIC Cirebon Jawa Barat Indonesia  
Jl.Kesambi 202, Kota Cirebon, Jawa Barat.Tlp : (0231)220250.

Email : angelistokrasi.maria@gmail.com, marsani.asfi@cic.ac.id, rahimah.rahim@gmail.com

### *Abstrak*

*Penggunaan komputer telah banyak membantu menyelesaikan tugas manusia. Saat ini komputer telah digunakan di berbagai bidang bisnis. Pemanfaatan komputer di bidang akuntansi dapat digunakan untuk membuat Penjualan Tunai dan Cicilan. Dengan penggunaan komputer untuk membuat Laporan Penjualan Tunai dan Cicilan maka diharapkan proses yang dilakukan akan berlangsung lebih cepat dan lebih terkoordinir.*

*Aplikasi sistem akuntansi penjualan tunai dan cicilan menggunakan bahasa pemrograman Microsoft Visual Basic 6.0 dan Database Microsoft Access 2010. Perancangan sistem yang digunakan dalam membuat aplikasi sistem akuntansi penjualan tunai dan cicilan ini menggunakan data flow diagram, entity relationship diagram, rancangan tabel dalam database, struktur aplikasi, rancangan input-output dan implementasi.*

*Dengan pembuatan aplikasi sistem akuntansi penjualan tunai dan cicilan ini, penyusun mengharapkan sistem ini dapat diterapkan dalam Toko Red Corner Cirebon agar proses pencatatan akuntansinya berlangsung dengan lebih cepat dan dihasilkan laporan keuangan yang tepat dan akurat. Dengan demikian dapat mengurangi koreksi yang diajukan Pemilik Toko Red Corner Cirebon karena kesalahan pembuatan laporan keuangan.*

*Kata kunci : Penjualan Tunai dan Cicilan, Toko Red Corner Cirebon.*

### *Abstract*

*The use of computers has helped resolve many human tasks. Nowadays computers have been used in various fields of business. Utilization of computers in the accounting field can be used to make cash and Installment Sales. With the use of computers to make cash and Installment Sales Report, it is expected that the process will be taking place faster and more coordinated.*

*Application of the accounting system and installment cash sales using programming language Microsoft Visual Basic 6.0 and Microsoft Access 2010 Database Designing systems that are used in making cash sales accounting system application and this installment uses data flow diagrams, entity relationship diagrams, design tables in the database, the structure of the application, design and implementation of input-output.*

*By making the application of the accounting system of cash and installment sales, the author expects this system can be applied in the Red Corner Store Cirebon to process ongoing accounting records more quickly and resulting financial statements are appropriate and accurate. Therefore, it can reduce the correction proposed Red Corner Store Owners Cirebon as financial reporting errors.*

*Keywords: Cash and Installment Sales, Shop Red Corner Cirebon.*

## 1. Pendahuluan

Kemajuan yang telah dicapai dalam suatu usaha perdagangan tidak lepas dari SIA (Sistem Informasi Akuntansi). SIA dapat menghasilkan informasi keuangan yang baik dan dapat teroganisir. Dengan sistem informasi yang baik, dapat mengurangi kesalahan yang terjadi dalam transaksi dan dapat menyajikan laporan keuangan yang lebih akurat. Selain itu dengan adanya SIA, transaksi yang sangat sering terjadi dalam sehari-hari dapat ditangani dengan cepat.

Toko Red Corner Cirebon merupakan *counter* handphone yang didirikan oleh Bapak Fanik. Toko Red Corner ini menjual berbagai merk handphone, antara lain seperti: Blackberry, Samsung, Lenovo, Sony, dan lain sebagainya. Toko Red Corner menjalankan strategi penjualan dengan menggunakan sistem penjualan tunai dan cicilan. Jika transaksi penjualan dilakukan secara tunai, customer langsung melunasi pembayaran barang dagangan di toko. Tetapi jika penjualan dilakukan secara cicilan, customer diwajibkan untuk menyimpan uang muka (DP/ *Down Payment*).

Berdasarkan uraian di atas maka penulis mengangkat permasalahan mengenai sistem akuntansi penjualan tunai dan cicilan yang selanjutnya akan disajikan dalam judul : **“Aplikasi Sistem Akuntansi Penjualan Tunai Dan Cicilan Menggunakan Metode Pencatatan Piutang Konvensional Pada Toko Red Corner Cirebon”**.

## 2. KAJIAN PUSTAKA

### 2.1. APLIKASI

Aplikasi pada umumnya merupakan penggunaan dalam suatu komputer, instruksi atau pernyataan yang disusun sedemikian rupa sehingga komputer dapat memproses *input* menjadi *output*.

### 2.2 SISTEM

Setiap toko pasti mempunyai masalah dalam mengelola manajemennya, baik masalah manajemen kerja maupun manajemen keuangan.

Menurut Mulyadi dalam bukunya berjudul **Sistem Akuntansi** mengatakan bahwa: **“Sistem adalah suatu jaringan prosedur yang dibuat menurut pola yang terpadu untuk melaksanakan kegiatan pokok perusahaan/toko.”**

(Mulyadi, 2001 : p5)

### 2.3 AKUNTANSI

Akuntansi adalah seni dalam mengukur, berkomunikasi dan menginterpretasikan aktivitas keuangan. Secara luas, akuntansi juga dikenal sebagai “bahasa bisnis”. Akuntansi bertujuan untuk menyiapkan suatu laporan keuangan yang akurat agar dapat dimanfaatkan oleh pemilik usaha untuk mengambil kebijakan demi pihak berkepentingan seperti pemegang saham, atau pemilik.

### 2.4 PENJUALAN

Penjualan merupakan salah satu sumber pendapatan bagi toko. Semakin tinggi volume penjualan maka semakin tinggi pula pendapatan yang diperoleh toko..

Penjualan Tunai adalah penjualan yang pembayarannya dilakukan secara *cash*/kontan di mana pembeli melakukan penawaran harga terlebih dahulu sebelum barang dibeli. Setelah adanya kesepakatan harga, pembeli melakukan pembayaran harga barang dan perusahaan menyerahkan barang kepada pembeli.

Menurut Hadori Yunus Hartanto dalam buku **Akuntansi Keuangan Lanjutan** mengatakan bahwa: **“Penjualan Cicilan adalah penjualan yang dilakukan dengan perjanjian dimana pembayarannya dilaksanakan secara bertahap yaitu:**

1. Pada saat barang-barang diserahkan kepada pembeli, penjual menerima pembayaran pertama sebagian dari harga penjualan atau biasa disebut DP (*Down Payment*)”.
2. Sisa atau kekurangan pembayaran dibayar dalam beberapa kali angsuran sampai lunas.

(Hadori Yunus. H, 1981:1)

Piutang merupakan aktiva kekayaan toko maupun perusahaan yang timbul sebagai akibat dari dilaksanakannya penjualan cicilan. Penjualan cicilan merupakan hal yang biasa dilakukan di dalam dunia bisnis untuk merangsang minat para pelanggan. Jadi penjualan cicilan ini sengaja dilakukan untuk memperluas pasar dan memperbesar hasil penjualan.

## 2.5 SISTEM PENGENDALIAN INTERN

Pengendalian (Control) adalah proses mempengaruhi atau mengarahkan aktivitas sebuah objek organisasi. Sistem akuntansi yang baik dapat membantu menjalankan tujuan toko dengan merancang sistem pengendalian yang dapat menjamin bahwa sistem tersebut berjalan secara efektif. Tujuan dilakukannya pengendalian adalah mencegah timbulnya kerugian bagi sebuah organisasi.

Pengendalian intern adalah suatu sistem yang dirancang untuk dapat memberikan informasi yang akurat. Pengendalian intern tidak hanya sekedar menguji kebenaran angka-angka dan pencatatan, tetapi mencakup mekanisme dari seluruh kerangka yang digunakan manajemen untuk melaksanakan fungsi pengawasan.

Contoh kasus dari transaksi penjualan tunai dan cicilan pada Red Corner Cirebon adalah sebagai berikut :

Penjualan tunai :

Ny.Desy membeli handphone Samsung Grand Duos (Second) pada tanggal 2 juni 2014 yang dilakukan secara tunai dengan harga Rp. 2.000.000.

Pencatatan jurnal penjualan tunai :

Kas	Rp. 2.000.000	
Penjualan		Rp. 2.000.000

Penjualan Cicilan :

Nn.Rere membeli handphone Samsung Note II dengan harga Rp.5.000.000, namun Nn.Rere melakukan transaksi secara cicilan, dan baru membayar (DP) sebesar Rp.3.000.000.

Pencatatan pada saat penjualan cicilan :

Kas	Rp. 3.000.000	
Piutang	Rp. 2.000.000	
Penjualan		Rp. 5.000.000

Pencatatan pada saat pelunasan piutang dengan metode konvensional:

Kas	Rp. 2.000.000	
Piutang		Rp. 2.000.000

## 2.6. PERANCANGAN SISTEM AKUNTANSI BERBASIS KOMPUTER

Dalam merancang sebuah sistem akuntansi berbasis komputer digunakan beberapa peralatan yang terdiri dari bagan alir dokumen (*flowchart*), *flowmap* diagram konteks, diagram alir data dan diagram relasi entitas. Berikut ini adalah penjelasan mengenai peralatan yang digunakan untuk merancang sistem akuntansi berbasis komputer.

## 2.7. PENGENDALIAN INTERN

Pengendalian (Control) adalah proses mempengaruhi atau mengarahkan aktivitas sebuah objek organisasi. Sistem akuntansi yang baik dapat membantu menjalankan tujuan toko dengan merancang sistem pengendalian yang dapat menjamin bahwa sistem tersebut berjalan secara efektif. Tujuan dilakukannya pengendalian adalah mencegah timbulnya kerugian bagi sebuah organisasi.

Pengendalian intern adalah suatu sistem yang dirancang untuk dapat memberikan informasi yang akurat. Pengendalian intern tidak hanya sekedar menguji kebenaran angka-angka dan pencatatan, tetapi mencakup mekanisme dari seluruh kerangka yang digunakan manajemen untuk melaksanakan fungsi pengawasan.

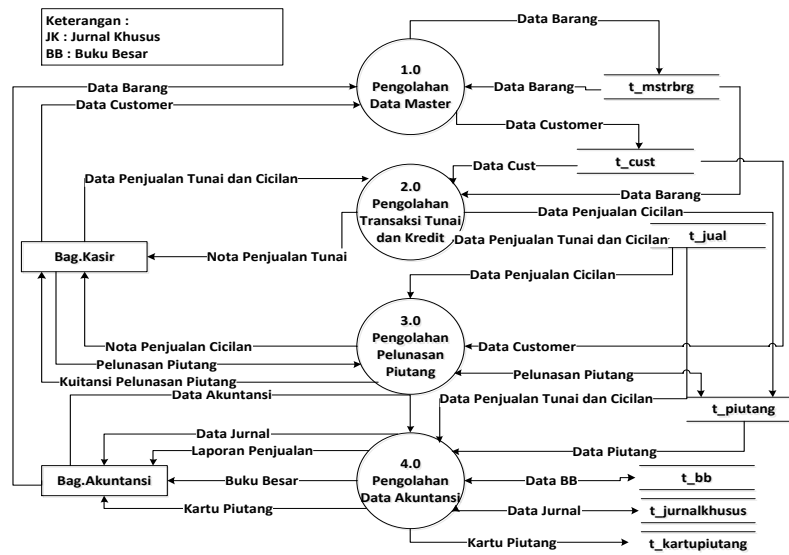
Menurut Mulyadi dalam bukunya Sistem Akuntansi tujuan sistem pengendalian intern adalah :

- Menjaga kekayaan organisasi
- Mengecek ketelitian dan keandalan data akuntansi
- Mendorong efisiensi
- Mendorong dipatuhinya kebijakan manajemen.

( Mulyadi, p163 : 2001)

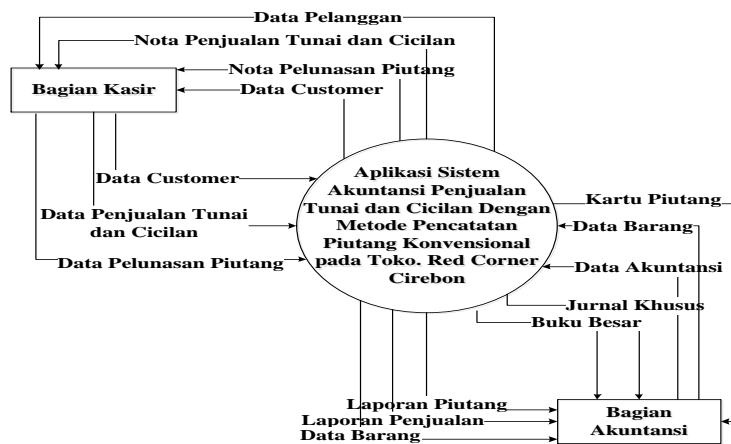
### 3. ANALISA DAN PERANCANGAN

#### 3.1. DFD Level 0 Penjualan Tunai dan Cicilan



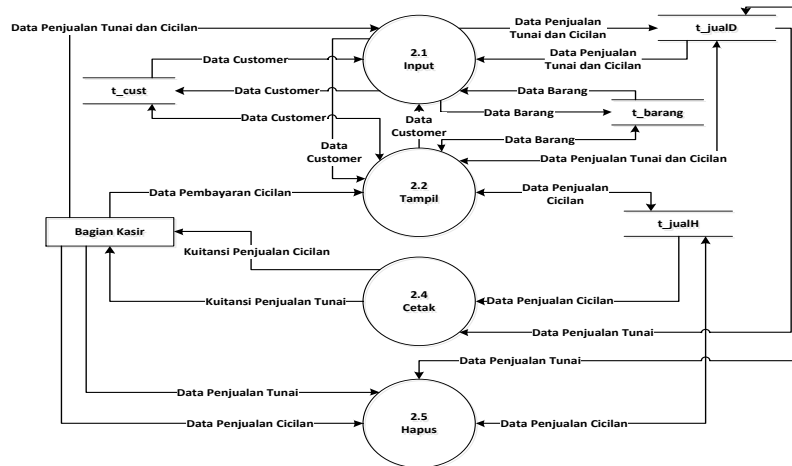
Gambar 1. DFD Level 0 Penjualan Tunai dan Kredit

#### 3.2. Diagram Kontek Penjualan Tunai dan Cicilan



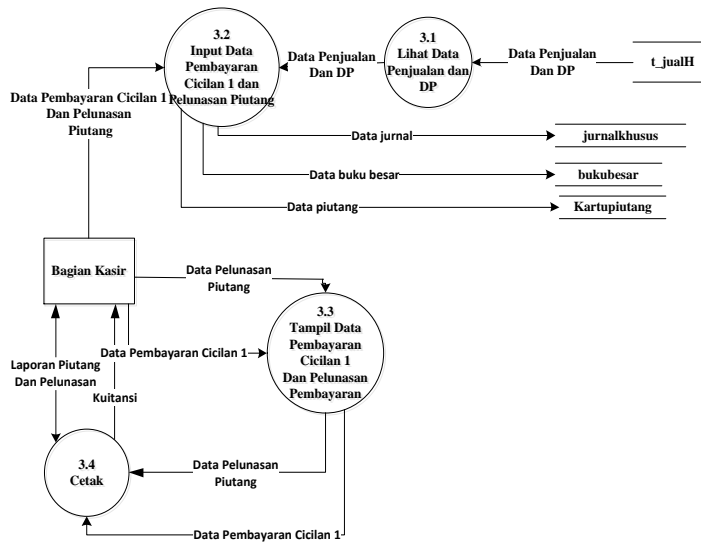
Gambar 2. Diagram Kontek Penjualan Tunai dan Cicilan

**3.3. DFD Level 1 Kelola data Penjualan**



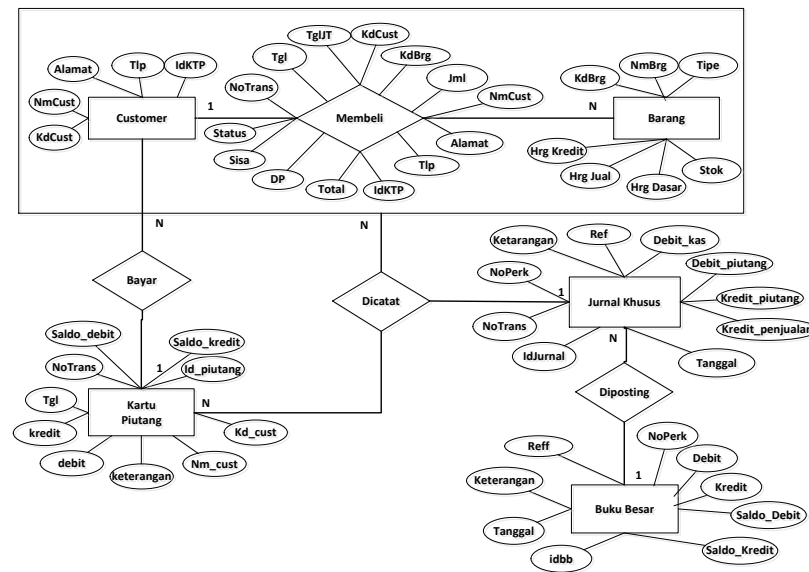
**Gambar 3. Diagram Kontek Penjualan Tunai dan Cicilan**

**3.4. DFD Level 1 Kelola Data Pembayaran Cicilan 1 dan Pelunasan Piutang**



**Gambar 4. DFD Level 1 Kelola Data Pembayaran Cicilan 1 dan Pelunasan Piutang**

### 3.5. ERD Penjualan Tunai dan Cicilan



Gambar 5. ERD Penerimaan Penjualan Tunai dan Cicilan

### 3.6. Rancangan Database

1. Tabel *jualD*

Nama tabel : *jualD*

Primary key : NoTrans, KdBrg

Tabel 1. Tabel *JualD*

Nama	Tipe Data	Panjang
*NoTrans	Text	20
*KdBrg	Text	20
Nm_brg	Text	50
Jml	Number	Double
Hrg_jual	Number	Double

2. Tabel JualH  
 Nama tabel : jualH  
 Primary key : NoTrans

**Tabel 2. Tabel JualH**

<b>Nama</b>	<b>Tipe Data</b>	<b>Panjang</b>	<b>Keterangan</b>
*NoTrans	Text	20	Primary Key
Tgl	Date/Time	Short Date	Tanggal Penjualan
TglJIT	Date/Time	Short Date	Tanggal Jatuh Tempo Pelunasan
KdCust	Text	20	Kode Customer
Total	Number	Double	Total Bayar
DP	Number	Double	DP
Sisa	Number	Double	Sisa Bayar
Status	Number	Double	Status Tunai/Cicilan

3. Tabel Jurnal Khusus  
 Nama tabel : jurnal khusus  
 Primary key : No\_bb

**Tabel 3. Tabel Jurnal Khusus**

<b>Nama</b>	<b>Tipe Data</b>	<b>Panjang</b>	<b>Keterangan</b>
*IdJurnal	Auto Number	Long Integer	Id Jurnal
No_trans	Text	20	Nomor Transaksi
Tgl	Date/Time	Short Date	Tanggal
NoPerk	Text	25	Nomor Perkiraan
Keterangan	Text	50	Keterangan
Reff	Text	25	Referensi
Debit_kas	Number	Double	Debit Kas
Debit_piutang	Number	Double	Debit Piutang
Kredit_kas	Number	Double	Kredit Kas
Kredit_penjualan	Number	Double	Kredit Penjualan

4. Tabel Buku Besar  
 Nama Tabel : tbb  
 Primary key : id\_bb

**Tabel 4. Tabel Buku Besar**

<b>Nama</b>	<b>Tipe Data</b>	<b>Panjang</b>	<b>Keterangan</b>
*id_bb	Auto Number	Long Integer	Primary Key
No_trans	Text	20	Nomor Transaksi
Tgl	Date/Time	Short Date	Tanggal
No_perk	Text	25	Nomor Perkiraan
Ket	Text	50	Keterangan
Reff	Text	25	Referensi
Debit	Number	Double	Debit
Kredit	Number	Double	Kredit
Saldo_Debit	Number	Double	Saldo Debit
Saldo_Kredit	Number	Double	Saldo Kredit

#### 4. HASIL DAN PEMBAHASAN

##### 4.1 Form Master Barang

kd_bra	nm_bra	tipe	stok	hrg_dasar	hr
AP-001	Apple	Iphone 5	6	5000000	56
BL-001	Blackberry	Dakota	5	2000000	24

Gambar 6. Form Master Barang

Form Master Barang adalah form yang digunakan untuk menginput data-data barang. Form ini terdiri dari kode barang, nama barang, harga dasar, stok, harga jual, harga cicilan, tombol baru, tombol simpan, tombol edit, tombol hapus, tombol cetak dan tombol tutup.

##### 4.2 Form Master Customer

kd_cust	nm_cust	alamat	hp
AN-001	Andine	Jl. Kedawung Gg. Simaja	243722
BR-001	Bram	Jln.Pembangunan	236745
CL-001	Claudia	Jl.Salam Raya	236027
FR-001	Frisca	Jl. Kesambi	245671
HA-001	Harin	Jl. Tuparev 5 No.90	224424
IN-001	Intan	Jl.Kanoman	277345
JO-001	Josephine	Jl. Sumber	239066

Gambar 7. Form Master Customer

Form Master Customer adalah form yang digunakan untuk menginput data-data customer. Form master customer terdiri dari kode, nama, alamat, telepon, kota, tombol baru, tombol simpan, tombol edit, tombol hapus, tombol cetak dan tombol tutup.



### 4.3 Form Transaksi Penjualan

The screenshot shows a software window titled "FORM TRANSAKSI PANJUALAN" for "RED CORNER". The header includes the company name and address: "Jln. Kesambi 202 Cirebon (0231) 237388". The form contains several input fields: "No Transaksi" (1410-012), "Tanggal Pembayaran Jatuh Tempo" (11/8/2014), "Tanggal Transaksi" (09 Oct 2014), and radio buttons for "TUNAI" and "CICILAN". There are also fields for "Nama", "No Telepon", "Kode Customer", "Alamat", and "ID KTP". A table with columns "Kode Barang", "Nama Barang", "Tipe", "Harga", "Jumlah", and "Subtotal" is present. At the bottom, there are buttons for "BARU", "SIMPAN", "HAPUS", and "KELUAR", along with summary fields for "Grand Total", "DP", and "Sisa".

Gambar 8. Form Transaksi Penjualan

Form Transaksi Penjualan digunakan untuk menginput data-data penjualan barang yang diminta oleh customer. Form ini terdiri dari no transaksi, tanggal transaksi, tanggal pembayaran jatuh tempo, option tunai, option cicilan, kode customer, nama customer, alamat, telp, id-ktp, kode barang, nama barang, tipe, harga, jumlah, subtotal, grand total, dp, sisa, tombol cari1, tombol cari2, tombol tambah, tombol baru, tombol simpan, tombol hapus dan tombol keluar.

### 4.4 Form Pembayaran Cicilan 1 dan Pelunasan Piutang

The screenshot shows a software window titled "FORM PELUNASAN PIUTANG" for "RED CORNER". The header includes the company name and address: "Jln. Kesambi 202 Cirebon (0231) 237388". The form contains several input fields: "Nomor Kuitansi" (Kuitansi-003), "Nomor Transaksi", "Kode", "Nama", "No Telepon", "Alamat", and "ID KTP". There is a dropdown for "Tanggal Pembayaran Jatuh Tempo" (8/21/2014). At the bottom, there are buttons for "BARU", "SIMPAN", "CETAK", and "KELUAR", along with summary fields for "Total Harus Bayar", "Jumlah Bayar", and "Saldo Piutang".

Gambar 9. Form Pembayaran Cicilan 1 dan Pelunasan Piutang

Form Transaksi Pelunasan Pembayaran digunakan untuk menyimpan dan memproses data pelunasan pembayaran. Form ini terdiri dari no kuitansi, no transaksi, kode customer, nama customer, alamat, telp, id-ktp, tanggal pembayaran jatuh tempo, total, dp, sisa total harus bayar, status lunas/belum, total harus bayar, jumlah bayar, saldo piutang, tombol cari1, tombol baru, tombol simpan, dan tombol keluar.

#### 4.5 Form Jurnal Khusus Penjualan Tunai dan Cicilan

TANGGAL	KETERANGAN	REFF	DEBIT KAS	DEBIT PIUTANG	KREDIT PIUTANG	K/P
10/7/2014	Penjualan Dari Friska	Penerimaan Kas	1,250,000	1,250,000	0	0
10/7/2014	Pelunasan Pembaya	Penerimaan Kas	1,250,000	0	250,000	0
10/7/2014	Penjualan Dari Josep	Penerimaan Kas	3,500,000	3,500,000	0	0

**Gambar 10. Form Jurnal Khusus Penjualan Tunai dan Cicilan**

Form Jurnal Umum Penjualan digunakan untuk mencetak data jurnal selama proses transaksi penjualan berlangsung. Form ini terdiri dari periode, tombol tampil, tombol cetak dan tombol kembali.

#### 4.6 From Buku Besar Penjualan Tunai dan Cicilan

NOMOR TRANSAKSI	TANGGAL	NOMOR PERKIRAAN	KETERANGAN	REFF	DE
1410-001	10/4/2014	1100	Jurnal Umum	KT-1100	

**Gambar 11. Form Buku Besar Penjualan Tunai dan Cicilan**

Form Buku Besar Penjualan digunakan untuk mencetak data transaksi kas yang berasal dari jurnal umum berdasarkan periode yang ditentukan. Form ini terdiri dari combo, option1, option2, periode, tombol tampil, tombol cetak dan tombol kembali.

#### 4.7 Nota Penjualan Tunai

**TOKO RED CORNER**  
Jln. Kesambi 202 Cirebon  
0231-237388

**NOTA PEMBAYARAN**

No Transaksi : 1408-013  
Tanggal : 8/25/2014

Kode Barang	Nama Barang	Jumlah	Harga Jual	Subtotal
SA-017	Samsung Galaxy	1	1550000	1550000

Total : 1550000  
Cirebon, 8/25/2014  
Kasir

Gambar 12. Output Nota Penjualan Tunai

Nota Pembayaran Tunai merupakan *output* yang dikeluarkan oleh bagian kasir sebagai bukti pembayaran dari *form* transaksi penjualan tunai.

#### 4.8 Nota Penjualan Cicilan

**TOKO RED CORNER**  
Jln. Kesambi 202 Cirebon  
0231-237388

**NOTA PEMBAYARAN**

No Transaksi : 1408-011  
Tanggal : 8/24/2014  
Tanggal Jatuh Tempo : 9/23/2014  
Kode Customer : JO-001

Nama Customer : Josephine  
Alamat : Jl. Sumber  
Telepon : 239066  
Id-KTP : 63768436742

Kode Barang	Nama Barang	Jumlah	Harga Jual	Subtotal
SA-008	Samsung Galaxy	1	7750000	7750000

Total : 7750000  
DP : 3875000  
Sisa : 3875000  
Status : Kredit  
Cirebon, 8/24/2014  
Bagian Kasir

Gambar 13. Output Nota Penjualan Cicilan

Nota Pembayaran Cicilan merupakan *output* yang dikeluarkan oleh bagian kasir sebagai bukti pembayaran dari *form* transaksi penjualan cicilan.

#### 4.9 Nota Pembayaran Cicilan 1 dan Pelunasan Piutang

**TOKO RED CORNER**  
 Jln. Kesambi 202 Cirebon  
 0231-237388

**KUITANSI PEMBAYARAN**

---

No Kuitansi : Kuitansi-007  
 Telah terima dari : Josephine  
 Uang Sejumlah : 487500 # Empat Ratus Delapan Puluh Tujuh Ribu Lima Ratus #  
 Untuk Pembayaran :  
 Sisa : 1000000

Cirebon, 9/12/2014  
 Bagian Kasir

Gambar 14. Output Nota Pembayaran Cicilan 1 dan Pelunasan Piutang

Kuitansi Pembayaran Cicilan merupakan *output* yang dikeluarkan oleh bagian kasir sebagai bukti pembayaran cicilan dari form transaksi pelunasan piutang.

Kuitansi Pelunasan Piutang merupakan *output* yang dikeluarkan oleh bagian kasir sebagai bukti pembayaran dari *form* transaksi pelunasan piutang.

#### 4.10 Jurnal Khusus Penjualan Tunai dan Cicilan

**TOKO RED CORNER**  
 Jln. Kesambi 202 Cirebon  
 0231-237388

**JURNAL KHUSUS**

Dari 10/1/2014 Sampai 10/29/2014

JK. Hal- 1

Tanggal	Keterangan	Reff	DEBIT		KREDIT	
			Kas (1100)	Piutang (1200)	Piutang (1200)	Penjualan (4100)
10/7/2014	Penjualan Dari	Penerimaan Kas	1250000	1250000	0	2500000
10/7/2014	Pelunasan	Penerimaan Kas	1250000	0	250000	0
10/7/2014	Penjualan Dari	Penerimaan Kas	3500000	3500000	0	7000000

Cirebon, 10/9/2014  
 Kasir

Gambar 15. Jurnal Khusus Penjualan Tunai dan Cicilan

Jurnal Khusus merupakan rangkuman dari *form* transaksi penjualan dan transaksi pelunasan piutang berdasarkan periode tertentu.

Buku Besar Kas Penjualan Cicilan adalah alat yang digunakan untuk mencatat perubahan-perubahan yang terjadi pada akun kas penjualan cicilan yang berasal dari *form* jurnal khusus.

#### 4 KESIMPULAN DAN SARAN

Dari hasil analisis dan perancangan sistem yang telah penulis lakukan, maka penulis dapat membuat kesimpulan dan saran sebagai berikut:

1. Dari sistem penjualan tunai dan cicilan dengan menggunakan komputerisasi ini akan menghasilkan dokumen-dokumen sebagai berikut: Laporan Penjualan Tunai dan Cicilan, Kartu Piutang, Jurnal Khusus, dan Buku Besar.
2. User yang dapat menggunakan aplikasi ini terdapat 2 bagian, yaitu:
  - a. Bagian Kasir, dapat melakukan pengelolaan ubah password, tambah *user data customer*, transaksi penjualan tunai dan cicilan, transaksi pembayaran cicilan 1 dan pelunasan piutang, mencetak laporan penjualan dan kartu piutang.
  - b. Bagian Akuntansi, dapat melakukan pengelolaan data barang, data jurnal khusus dan buku besar.
3. Sistem Pengendalian Internal yang diterapkan dalam Sistem Akuntansi Penjualan Tunai dan Cicilan pada Toko Red Corner Cirebon dapat dilihat dari pembagian hak akses *user*. Bagian Kasir tidak dapat melakukan pekerjaan bagian akuntansi dan begitupun sebaliknya.
4. Penerimaan uang muka pembayaran (DP) atas penjualan cicilan yang masuk ke dalam kas ditentukan oleh toko sebesar 50% dari grand total penjualan.
5. Transaksi Pelunasan Piutang pada Toko Red Corner Cirebon berasal dari sisa pembayaran yang dapat dicicil sebagai berikut :
  - a. Cicilan 1 dapat dibayarkan sesuai dengan kemampuan *customer*.
  - b. Pelunasan Piutang harus dibayarkan sesuai dengan sisa piutang pada tanggal jatuh tempo pembayaran yang telah ditentukan.
6. Proses input data, pencarian data dan pembuatan laporan-laporan dapat dilakukan dengan lebih cepat, praktis, akurat, dan lebih efisien.
7. Proses pengarsipan data lebih terkontrol dan lebih aman dibandingkan dengan tidak menggunakan komputer dalam menjalani sistem yang sudah ada.
8. Dengan dibuatnya sistem penjualan tunai dan cicilan yang berbasis komputer maka akan lebih meningkatkan efektifitas kerja dari sistem yang sudah ada sebelumnya.

Saran yang dapat penyusun berikan untuk para pengembangan lebih lanjut program aplikasi ini adalah dalam perkembangannya diharapkan nantinya akan ada penambahan *form-form* atau laporan-laporan yang akan membuat program ini menjadi lebih baik lagi, serta menambah kelengkapan dari program ini. Misalnya dengan pengembangan prosedur penjualan cicilan menggunakan metode (2/10 n/30), pembayaran melalui kartu Debit dan Kredit, serta metode-metode yang baku dan bersifat membantu jalannya pencatatan laporan.

#### DAFTAR PUSTAKA

- [1] Al-Haryono Yusuf, *Dasar-Dasar Akuntansi*, Universitas Gajah Mada, Penerbit STIE (Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi) Jakarta 1994.
- [2] Budi Wasito, *Praktis Berolah Database dengan Microsoft Office Access Tanpa Membuat Program*, Mitra Wacana Media, 2009.
- [3] Chairul Maroom, *Sistem Akuntansi Perusahaan Dagang*. Jakarta : Grasindo 2000.
- [4] Charles T Horngren, *Akuntansi Di Indonesia*, Jakarta : Salemba Empat 1998.
- [5] Hartanto Yunus Hadori. *Akuntansi Keuangan Lanjutan*. Edisi 2, Yogyakarta, 1978.
- [6] Lani Sidharta, *Sistem Informasi Bisnis dan Pengantar Informasi Bisnis*, Jakarta : Elex Media Komputindo. 1995.
- [7] Midjan, La. *Sistem Informasi Akuntansi*, Lembaga Informatika Akuntansi, 2000.
- [8] Mulyadi, *Sistem Akuntansi, Edisi ke-3*, Jakarta-Salemba Empat, 2001.
- [9] Soemarso S.R, *Akuntansi Suatu Pengantar*, Buku I Edisi Revisi, Jakarta : Salemba Empat 2004.
- [10] W. Mardi, *Sistem Informasi Akuntansi*, Bogor : Ghalia Indonesia, 2004.
- [11] Wijiharjo, *Sistem Akuntansi dan Pengendalian Internal*, Jakarta : Salemba Empat, 2007.
- [12] Zaki Ridwan, *Intermediate Accounting*, Yogyakarta, 2004.



