



Volume 01, Nomor 01  
April 2012  
P-ISSN: [2252-9853](#)  
E-ISSN:

DOI :

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PEMBELIAN BAHAN BAKU  
(Studi Kasus : PT. DCM (DADALI CITRA MANDIRI) BANDUNG)**

**Apriani Puti Purfini<sup>1)</sup>, Teguh Prasetyo<sup>2)</sup>, Supriyati<sup>3)</sup>**

Program Studi Komputerisasi Akuntansi

Fakultas Teknik Dan Ilmu Komputer

Universitas Komputer Indonesia

puti.purfini@yahoo.com<sup>1)</sup>, ughet.p9988@yahoo.co.id<sup>2)</sup>, yati\_20@yahoo.com<sup>3)</sup>

**ABSTRACT**

*PT DCM (Dadali Citra Mandiri) is manufacturing business which is active in service of telecommunications and construction. Research done at Staff Purchasing, concerning Information System of Accountancy of Raw Material Purchasing. System which walk in company not yet computerized full, and informsai yielded by not yet as according to accountancy standard going into effect in Indonesia. Writer take the title " Design Information System of Accountancy Purchasing Raw Material At PT. Dadali Citra Mandiri Bandung".*

*Desain Research which writer use is descriptive desain research and also desain research with the data of primary and sekunder, research type used is academic research, data type used is data qualitative and quantitative data, research method used is descriptive research method, and research method with an eye to evaluatif, technique of data collecting used is field study and book study, method of system development used is methodologies orienting at output, process and data. Structure of system development used by is Waterfall. System development of Information used is context diagram, data flow diagram, and flowchart.*

*Design Information System of Accountancy Purchasing Raw Material done for make system better, yielded information as according to accounting standard like Receivable card, aging receivable, and receivable report, and especial report like income statement and balance sheet.*

*Keyword : Design Information System of Accountancy Purchasing Raw Material, Microsoft Visual Basic 6.0 and SQL Server 2000*

## 1. PENDAHULUAN

Sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku dalam pencatatan akuntansi pembelian bahan baku pada PT. Dadali Citra Mandiri Bandung telah mengikuti standar akuntansi di Indonesia yaitu dengan metode pencatatan akuntansi *Acrual Basic* tetapi masih banyak terjadi kesalahan dan kekurangan dalam pencatatannya. Sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku pada PT. Dadali Citra Mandiri Bandung masih menggunakan Microsoft Office Excel dimana tiap kertas kerja telah di *link*-kan antar *sheet*.

Melihat cukup banyaknya pekerjaan yang dikerjakan pada bagian pembelian, maka diperlukan sebuah aplikasi dan sistem yang terkomputerisasi sebagai sarana untuk mempermudah dan mempercepat pekerjaan yang dilakukan oleh bagian pembelian. Upaya untuk memenuhi tujuan tersebut penulis mencoba untuk merancang sistem informasi akuntansi di staff pembelian pada PT. Dadali Citra Mandiri Bandung dengan menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 dan Microsoft SQL server 2000.

Penulis hanya membatasi pembahasan pada struktur organisasi yang berhubungan dengan sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku dan pada sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku yangt berjalan secara kredit pada PT Dadali Citra Mandiri Bandung dengan menggunakan metode pencatatan akuntansi *Acrual Basic*, metode pencatatan persediaan yang digunakan adalah metode pencatatan perpetual dan periodik, dan untuk metode penilaian persediaan yang digunakan adalah FIFO.

Perancangan sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku mulai dari *input*-an yang berupa pembuatan dokumen, sampai *output* yang berupa pembuatan laporan keuangan dengan menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 dan Microsoft SQL Server 2000 sebagai *database*-nya.

## 2. KERANGKA TEORITIS

Definisi perancangan menurut Azhar Susanto dalam bukunya yang berjudul *Sistem Informasi Manajemen Konsep dan Pengembangannya* adalah sebagai berikut: “perancangan adalah spesifikasi umum dan terinci dari pemecahan masalah berbasis komputer yang telah dipilih selama tahap analisis”(2004:332).

Definisi sistem informasi menurut Robert A. Leitch dan K. Roscoe Davis yang diterjemahkan oleh Jogiyanto HM dalam bukunya yang berjudul *Analisis dan Desain Sistem Informasi* adalah sebagai berikut:

“Sistem informasi adalah suatu sistem di dalam suatu organisasi yang mempertemukan kebutuhan pengolahan transaksi harian, mendukung operasi, bersifat manajerial, dan kegiatan strategi dari suatu organisasi dan menyediakan pihak luar tertentu dengan laporan-laporan yang diperlukan.”(2005:11)

Definisi akuntansi menurut Azhar Susanto dalam bukunya yang berjudul *Sistem Informasi Akuntansi* menerangkan bahwa: “Akuntansi sebagai sistem informasi yang menghasilkan informasi atau laporan untuk berbagai kepentingan baik individu atau kelompok tentang aktivitas/operasi/peristiwa ekonomi atau keuangan suatu organisasi.”(2002:74)

Definisi sistem informasi akuntansi menurut Stephen A. Moscove dan Mark G. Simkin yang diterjemahkan oleh Jogiyanto HM dalam bukunya yang berjudul *Analisis dan Desain Sistem Informasi* adalah sebagai berikut:

“Sistem Informasi Akuntansi adalah suatu komponen organisasi yang mengumpulkan, mengklasifikan, memproses, menganalisis, mengkomunikasikan informasi pengambilan keputusan dengan orientasi financial yang relevan bagi pihak-pihak luar dan pihak-pihak dalam perusahaan (secara prinsip adalah manajemen).”(2005:17)

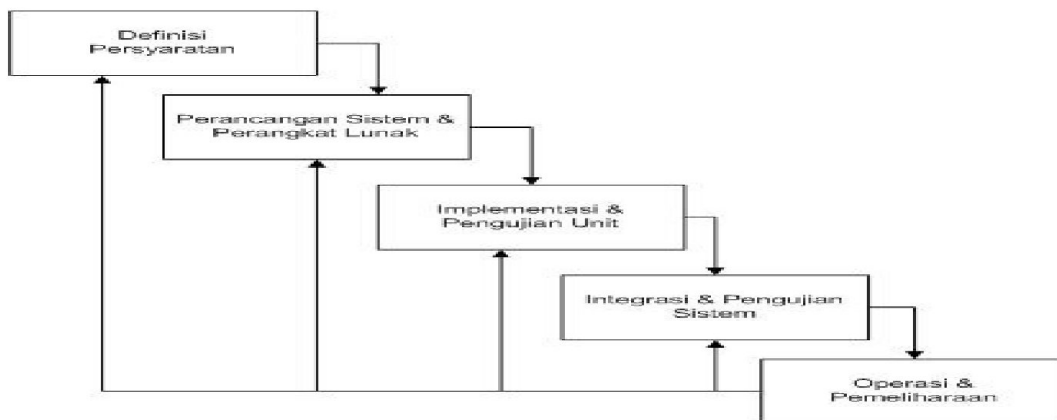
Definisi pembelian menurut Ardiyos dalam bukunya yang berjudul *Kamus Besar Akuntansi* adalah sebagai berikut: “pembelian adalah prosedur perkiraan yang digunakan dalam sistem persediaan berkala, untuk mencatat biaya semua barang yang dibeli untuk dijual kembali”(2006:729). Definisi Bahan Baku menurut Mulyadi dalam bukunya yang berjudul *Akuntansi Biaya* menjelaskan bahwa: “bahan baku merupakan bahan yang membentuk bagian menyeluruh produk jadi”(2000:295).

### 3. METODE RISET

Struktur pengembangan sistem yang penulis gunakan adalah struktur pengembangan sistem model air terjun (*waterfall*)

Tahap-tahap utama dari model ini memetakan kegiatan-kegiatan pengembangan dasar, yaitu:

- A. Analisis dan definisi persyaratan. Pelayanan, batasan, dan tujuan sistem ditentukan melalui konsultasi dengan *user* sistem.
  - B. Perancangan sistem dan perangkat lunak. Proses perancangan sistem membagi persyaratan dalam sistem perangkat keras atau perangkat lunak. Kegiatan ini menentukan arsitektur sistem secara keseluruhan. Perancangan perangkat lunak melibatkan identifikasi dan deskripsi abstraksi sistem perangkat lunak yang mendasar dan hubungan-hubungannya.
  - C. Implementasi dan pengujian unit. Pada tahap ini, perancangan perangkat lunak direalisasikan sebagai serangkaian program atau unit program. Pengujian unit melibatkan verifikasi bahwa setiap unit telah memenuhi spesifikasinya.
  - D. Integrasi dan pengujian sistem. Unit program/program individual diintegrasikan dan diuji sebagai sistem yang lengkap untuk menjamin bahwa persyaratan sistem telah dipenuhi.
  - E. Operasi dan pemeliharaan. Biasanya (walaupun tidak seharusnya), ini merupakan fase siklus hidup yang paling lama. Sistem di-*install* dan dipakai. Pemeliharaan mencakup koreksi dari berbagai *error* yang tidak ditemukan pada tahap-tahap terdahulu, perbaikan atas implementasi unit sistem dan pengembangan pelayanan sistem, sementara persyaratan-persyaratan baru ditambahkan.
- Berikut ini adalah gambar dari model pengembangan sistem *waterfall*:

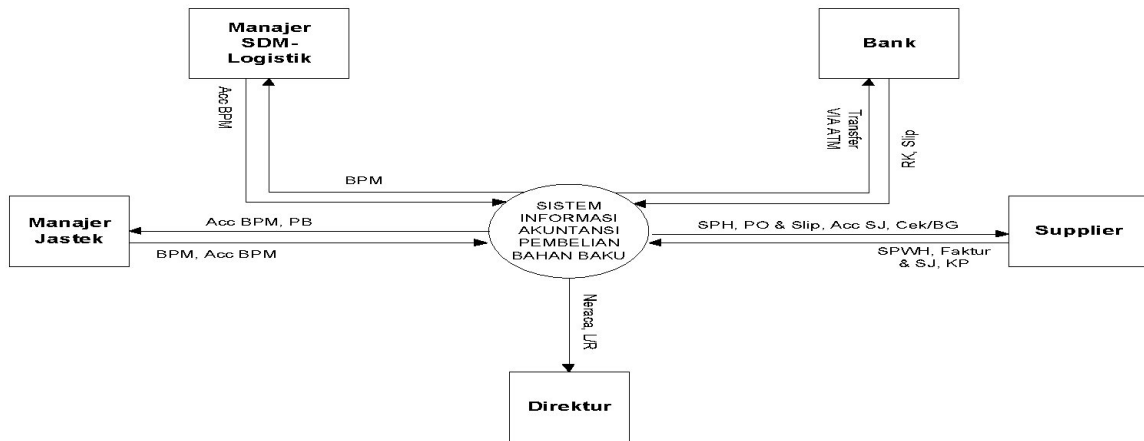


Gambar 1. *Waterfall*

4. ANALISIS DATA

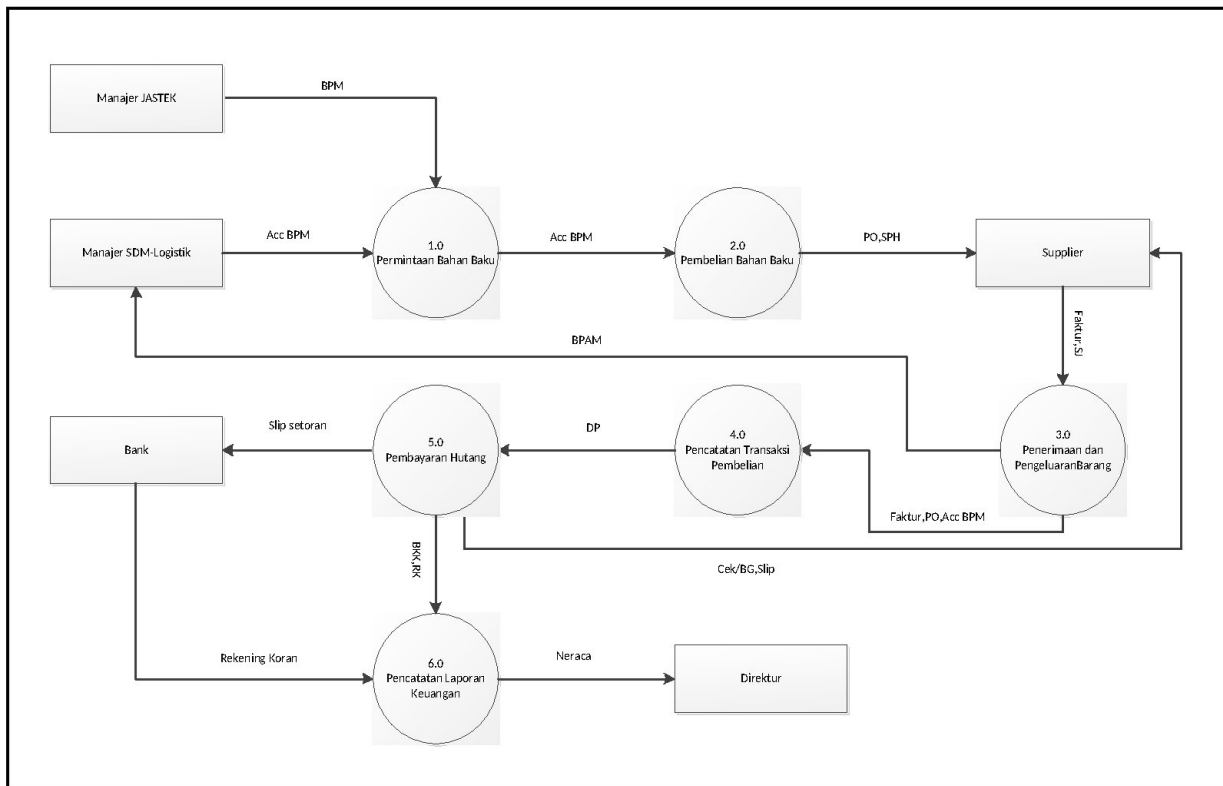
Berikut ini adalah model sistem yang menggambarkan sistem yang berjalan di perusahaan.

A. Diagram Konteks



Gambar 2. Diagram Konteks

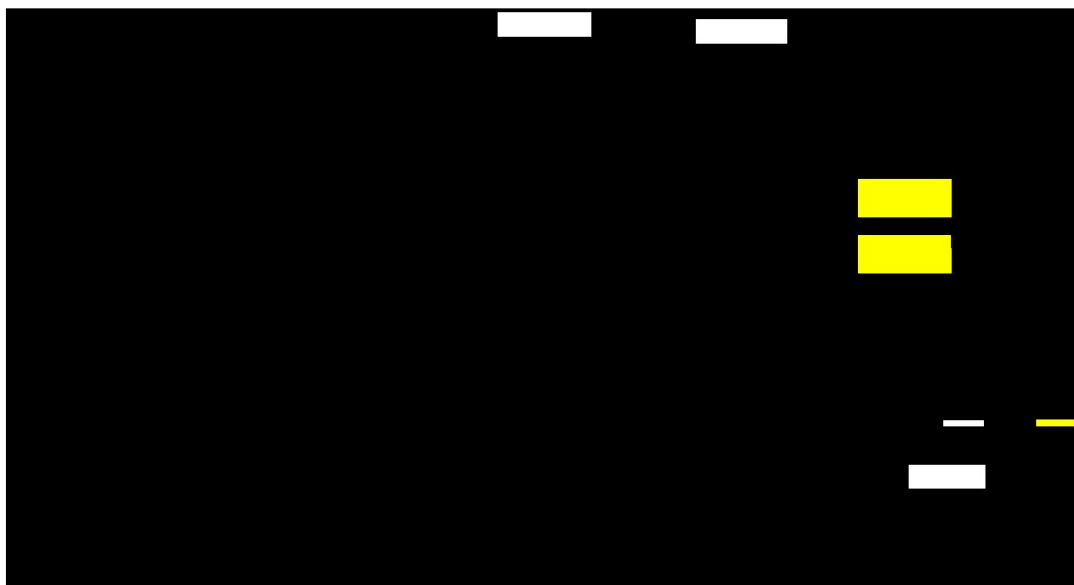
B. Data Flow Diagram (Diagram Alur Data) Level 0 Yang Berjalan



Gambar 3. Data Flow Diagram (Diagram Alur Data) Level 0 Yang Berjalan

## 5. PEMBAHASAN

### PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PEMBELIAN BAHAN BAKU Struktur Organisasi Yang Diusulkan



Gambar 4. Struktur Organisasi Yang Diusulkan

#### Deskripsi Jabatan Yang Diusulkan

Deskripsi jabatan yang penulis usulkan adalah:

- Fungsi Penyimpanan bertugas sebagai pengolah keluar masuknya barang.
- Fungsi Pembelian bertugas sebagai pembuat order pembelian kepada *supplier* dan sebagai penerima barang dari *supplier*.

Tabel 1. *Account* Dan Kode *Account* Yang Diusulkan

Nama <i>Account</i>	Kode <i>Account</i>
Kas	111
Persediaan Bahan Baku	131
Utang Dagang	210
Ikhtisar Harga Pokok Produksi	510
Pembelian Bahan Baku	513
Retur Pembelian	515

Normalisasi Yang Diusulkan

Tabel BPSM (Bon Pengembalian Sisa Material)

Unnormalize

No. BPSM	Tanggal BPSM	Kode Brg	Nama Brg	Satuan	Jumlah	Sisa dari Proyek
BPSM001	25 April 2008	MT001	Kabel Tanah Kap. 10"x2x0,6	Meter	18	Pemasangan pesawat telepon
		MT002	Kabel Udara Kap. 10"x2x0,6	Meter	500	
		AC001	Alat Sambung UC 3-5	Buah	20	
		AC012	Alat Sambung FO 12 core	Buah	20	

1NF

No. BPSM	Tanggal BPSM	Kode Brg	Nama Brg	Satuan	Jumlah	Sisa dari Proyek
BPSM001	25 April 2008	MT001	Kabel Tanah Kap. 10"x2x0,6	Meter	18	Pemasangan pesawat telepon
BPSM001	25 April 2008	MT002	Kabel Udara Kap. 10"x2x0,6	Meter	500	Pemasangan pesawat telepon
BPSM001	25 April 2008	AC001	Alat Sambung UC 3-5	Buah	20	Pemasangan pesawat telepon
BPSM001	25 April 2008	AC012	Alat Sambung FO 12 core	Buah	20	Pemasangan pesawat telepon

2NF

No. BPSM	Tanggal BPSM	Kode Brg	Jumlah	Sisa dari Proyek
BPSM001	25 April 2008	MT001	18	Pemasangan pesawat telepon
BPSM001	25 April 2008	MT002	500	Pemasangan pesawat telepon
BPSM001	25 April 2008	AC001	20	Pemasangan pesawat telepon
BPSM001	25 April 2008	AC012	20	Pemasangan pesawat telepon

3NF

T. BPSM

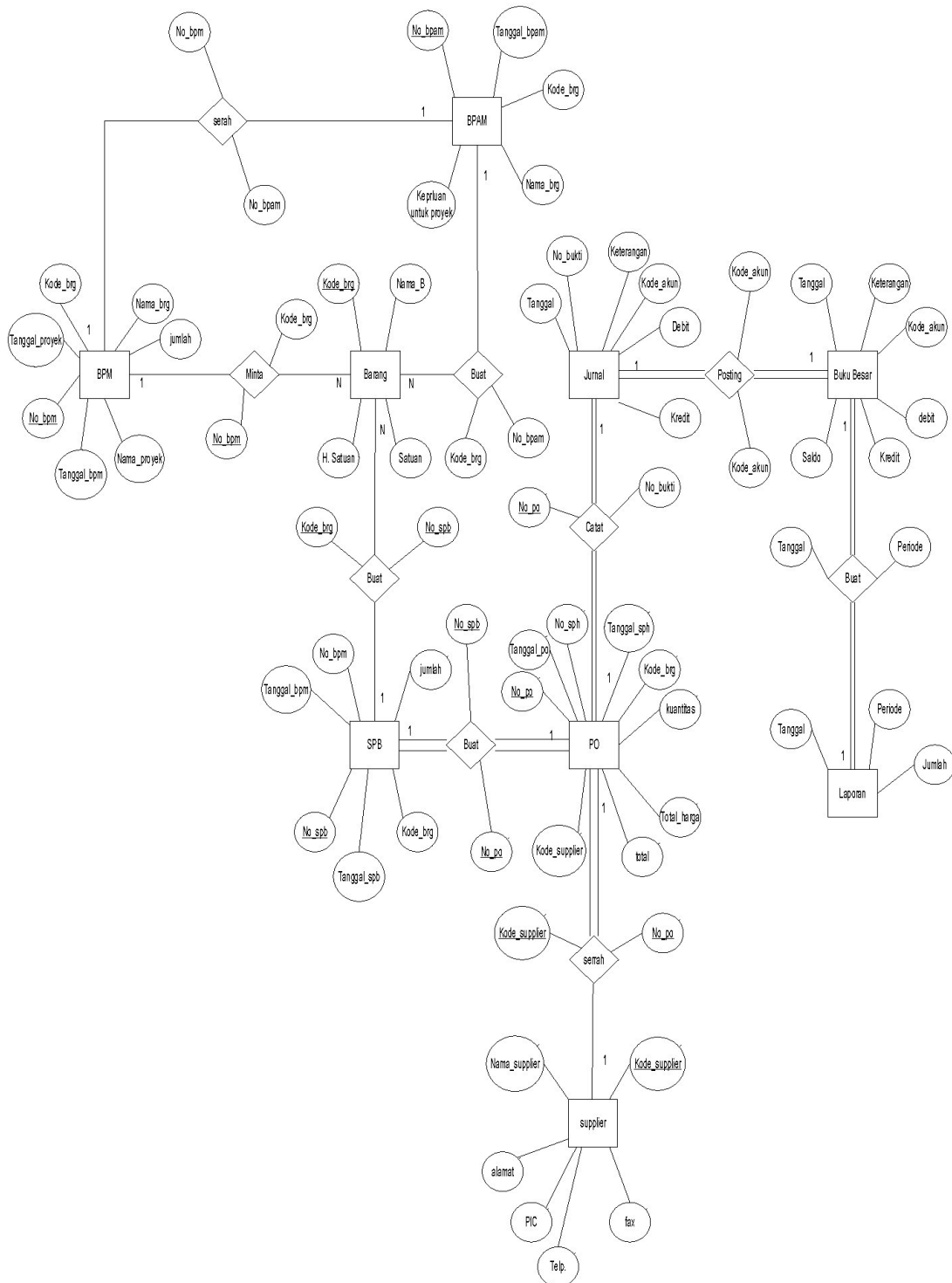
No. BPSM	Tanggal BPSM	Sisa dari Proyek
BPSM001	25 April 2008	Pemasangan pesawat telepon

T. BPSM Detail

No. BPSM	Kode Brg	Jumlah
BPSM001	MT001	18
BPSM001	MT002	500
BPSM001	AC001	20
BPSM001	AC012	20

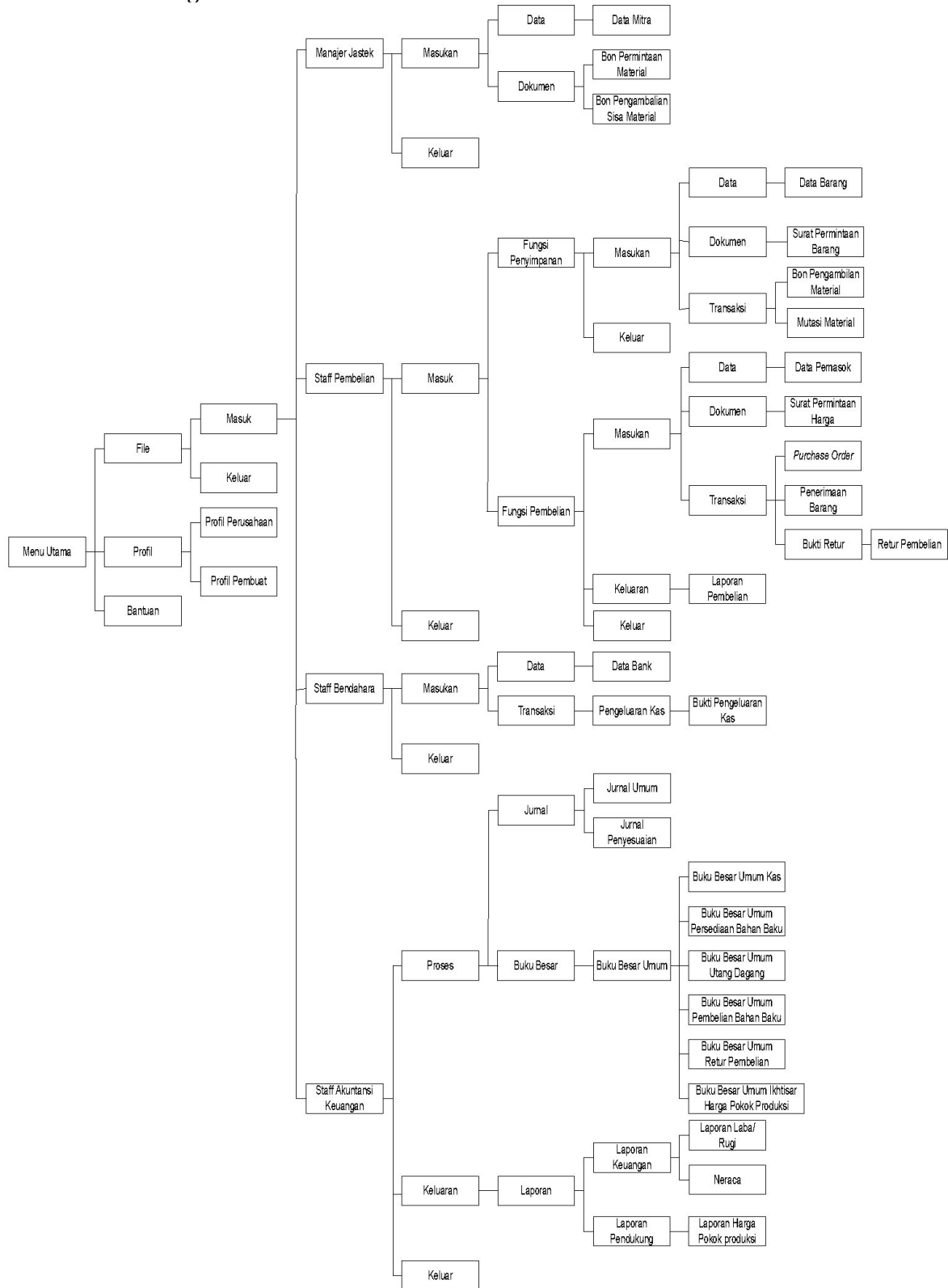
Gambar 5. Normalisasi BPM

**Entity Relationship Diagram (ERD) Yang Diusulkan**



Gambar 6. Entity Relationship Diagram (ERD) Yang Diusulkan

Struktur Menu Program



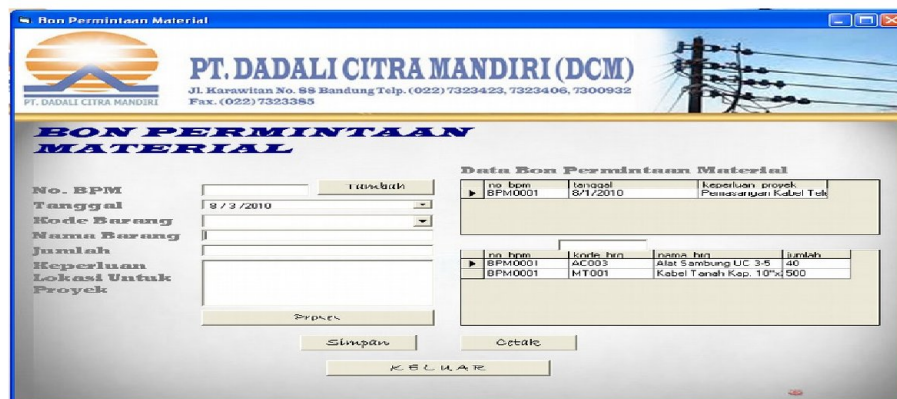
Gambar 7. Struktur Menu Progr



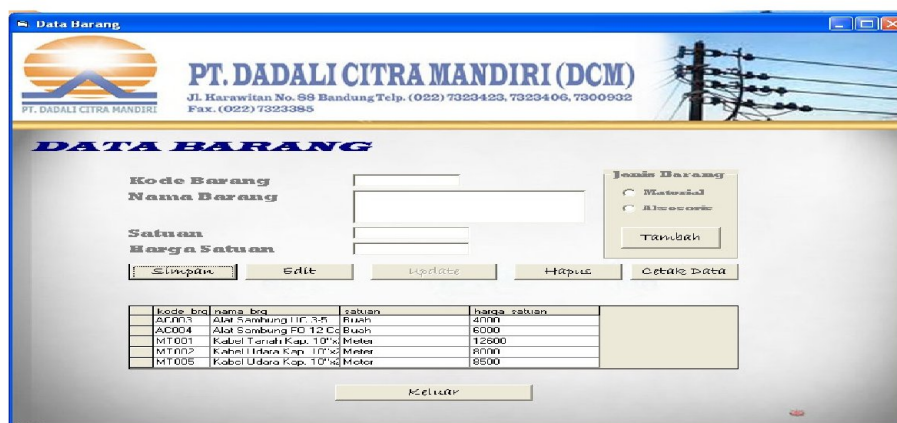
Tampilan Program



Gambar 8. Tampilan Menu Utama



Gambar 9. Tampilan Bon Permintaan Material



Gambar 10. Tampilan Data Barang



**PT. DADALI CITRA MANDIRI (DCM)**  
 Jl. Karawitan No. 86 Bandung Telp. (022) 7323423, 7323406, 7300932  
 Fax. (022) 7323385



**JURNAL UMUM**  
 Periode, 07-Aug-2010

Tanggal	No. Bukti	Keterangan	Ref.	Debit	Kredit
07-Aug-2010	PO001	Persediaan Bahan Baku	131	6.300.000	0
07-Aug-2010	PO001	Pembelian Bahan Baku	511	200.000	0
07-Aug-2010	PO001	Utang Dagang	210	0	6.500.000
07-Aug-2010	BR001	Utang Dagang	210	20.000	0
07-Aug-2010	BR001	Retur Pembelian	515	0	20.000
07-Aug-2010	EKK001	Utang Dagang	210	6.480.000	0
07-Aug-2010	BKK001	Kas	111	0	6.480.000
<b>Jumlah</b>				<b>13.000.000,00</b>	<b>13.000.000,00</b>

Gambar 11. Jurnal Umum

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :



**PT. DADALI CITRA MANDIRI (DCM)**  
 Jl. Karawitan No. 86 Bandung Telp. (022) 7323423, 7323406, 7300932  
 Fax. (022) 7323385



**JURNAL PENYESUAIAN**  
 Periode, Aug-2010

Tanggal	No. Bukti	Keterangan	Ref.	Debit	Kredit
31-Aug-10	MM001	Iktisar Harga Pokok Produksi	511	Rp2.500.000,00	Rp0,00
31-Aug-10	MM001	Perencanaan Bahan Baku	141	Rp0,00	Rp2.500.000,00
7-Aug-10	FK001	Iktisar Harga Pokok Produksi	151	Rp200.000,00	Rp0,00
7-Aug-10	FK001	Pembelian Bahan Baku	513	Rp0,00	Rp200.000,00
7-Aug-10	BR001	Retur Pembelian	515	Rp20.000,00	Rp0,00
7-Aug-10	BR001	Iktisar Harga Pokok Produksi	511	Rp0,00	Rp20.000,00
<b>Jumlah</b>				<b>Rp2.720.000,00</b>	<b>Rp2.720.000,00</b>

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :

Gambar 12. Jurnal Penyesuaian



**PT. DADALI CITRA MANDIRI (DCM)**  
 Jl. Karawitan No. 86 Bandung Telp. (022) 7323423, 7323406, 7300932  
 Fax. (022) 7323385



**BUKU BESAR UMUM**  
 PERIODE Aug-2010

Nama Akun: Kas		Nomor Akun: 111				
Tanggal	Keterangan	Ref.	Debit	Kredit	Saldo	
					Debit	Kredit
31-Jul-10	Saldo	V	10.000,000	0	10.000,000	0
7-Aug-10	Utang Dagang	210	0	6.480,000	3.520,000	6.480,000

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :

Gambar 13. Buku Besar Umum Kas



**BUKU BESAR UMUM**  
 PERIODE: Aug-2010

Nama Akun: **Utang Dagang** Nomor Akun: 210

Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo	
					Debit	Kredit
7-Aug-10	Persediaan Bahan Baku	131	0	6,300,000	0	6,300,000
7-Aug-10	Pembelian Bahan Baku	513	0	200,000	0	6,300,000
7-Aug-10	Retur Pembelian	515	20,000	0	0	6,480,000
7-Aug-10	Kas	111	6,480,000	0	0	0

Di Buat Oleh,  
**Staff Akuntansi Keuangan**

NIK : \_\_\_\_\_

Gambar 14. Buku Besar Umum Utang Dagang



**BUKU BESAR UMUM**  
 PERIODE: 8/31/2010 12:00:00AM

Nama Akun: **Persediaan Bahan Baku** Nomor Akun: 131

Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo	
					Debit	Kredit
7/31/2010 1	Saldo	√	2,500,000	0	2,500,000	0
7/31/2010 1	Ikhtisar Harga Pokok Produksi	511	0	2,500,000	0	0
8/7/2010 12	Utang Dagang	210	6,300,000	0	6,300,000	0

Di Buat Oleh,  
**Staff Akuntansi Keuangan**

NIK : \_\_\_\_\_

Gambar 15. Buku Besar Umum Persediaan Bahan Baku



**BUKU BESAR UMUM**  
 PERIODE: Aug-2010

Nama Akun: **Pembelian Bahan Baku** Nomor Akun: 513

Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo	
					Debit	Kredit
7-Aug-10	Utang Dagang	210	200,000	0	200,000	0
7-Aug-10	Ikhtisar Harga Pokok Produksi	511	0	200,000	0	0

Di Buat Oleh,  
**Staff Akuntansi Keuangan**

NIK : \_\_\_\_\_

Gambar 16. Buku Besar Umum Pembelian Bahan Baku



**BUKU BESAR UMUM**  
 PERIODE, Aug-2010

Nama Akun: **Retur Pembelian**

Nomor Akun: **515**

Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo	
					Debit	Kredit
7-Aug-10	Utang Dagang	210	0	20,000		20,000
7-Aug-10	Ikhtisar Harga Pokok Produksi	511	20,000	0	0	0

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :

Gambar 17. Buku Besar Umum Retur Pembelian



**BUKU BESAR UMUM**  
 PERIODE, 30/12/2010 12:00:00AM

Nama Akun: **Ikhtisar Harga Pokok Produksi**

Nomor Akun: **511**

Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo	
					Debit	Kredit
1/31/2010 12:00	Perediaan Bahan Baku	431	2,500,000	0	2,500,000	0
3/7/2010 12:00	Pembelian Bahan Baku	512	200,000	0	2,700,000	0
3/7/2010 12:00	Retur Pembelian	512	0	20,000	2,680,000	0
3/7/2010 12:00	Pembelian Bahan Baku	512	200,000	0	2,880,000	0

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :

Gambar 18. Buku Besar Umum Ikhtisar Harga Pokok Produksi



**Laporan Harga Pokok Produksi**  
 Periode, August 2010


Perediaan Bahan Baku			2,500,000.00
Pembelian Bahan Baku 31 Juli 2010			
Retur Pembelian		200,000.00	
Total Pembelian Bahan Baku		2,300,000.00	
Perediaan Bahan Baku tersedia untuk Dipakai			2,300,000.00
Total Perediaan Bahan Baku			2,300,000.00
Biaya Buruh Langsung			
Biaya Pak Rikasa :			
Biaya Bahan Pembantu			
Biaya Sewa Listrik Langsung			
Biaya Pengangkutan - Pak Rik			
Biaya Pemeliharaan dan Perbaikan - Pak Rik			
Biaya GAK - Pak Rik			
Biaya Tanah Air Takpa - Pak Rik			
Biaya Peralengkapan - Pak Rik			
Biaya Pemeliharaan - Pak Rik			
Biaya Pak Rikasi Lainnya			
Total Biaya Pak Rik			228,150.000.00
Perediaan Pak Rik 31 Juli 10			
Total Biaya Produk			2,528,150.000.00
Perediaan Biaya Produk 31 Juli 10			
Harga Pokok Produk			2,528,150.000.00

Di Terima Oleh,  
 Direktur

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :

Gambar 19. Laporan Harga Pokok Produksi



**PT. DCM**  
**Laporan Laba Rugi**  
 Periode Agustus 2010


Penjualan Neto		
<b>Marga Pokok Penjualan</b>		
Persediaan Barang Jadi, awal bulan		
Harga Pokok Produksi	\$2,680,000.00	
Persediaan Barang Jadi Tersedia Dijual		
Persediaan Barang Jadi akhir bulan		
Harga Pokok Penjualan		\$2,680,000.00
Laba Bruto		\$2,680,000.00
<b>Beban Usaha</b>		
<b>Beban Penjualan</b>		
Beban Iklan & Promosi		
Beban gaji & Upah - Penjualan		
Beban Pengiriman		
Beban Perengkapan - Penjualan		
Beban Listrik, Air, Telepon - Penjualan		
Beban Pemeliharaan & Perbaikan - Penjualan		
Beban Penyusutan Penjualan		
Beban Amortisasi Penjualan		
Beban Penjualan Lain-Lain		
Total Beban Penjualan		
<b>Beban Administrasi dan umum</b>		
Beban gaji dan upah - adm. & umum		
Beban listrik, air, dan telepon - adm. & umum		
Beban pemeliharaan & perbaikan - adm. & umum		
Beban Penyusutan - adm. & umum		
Beban Perengkapan - adm. & umum		
Total Beban Administrasi dan Umum		
Laba Usaha		\$2,680,000.00
Beban lain-lain (bunga)		
Laba Bersih		\$2,680,000.00

Di Terima Oleh,  
 Direktur

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :

Gambar 20. Laporan Laba Rugi



**PT. DCM**  
**Neraca**  
 Periode Agustus 2010

Aktiva			Kewajiban		
<b>Aktiva Lancar</b>			Utang		
Kas		Rp3520000	Utang Bank		
Persediaan :			Utang Jangka Panjang		
Barang Jadi					
Barang Dalam Proses					
Bahan Baku	Rp6300000				
Total Persediaan		Rp6300000			
Aktiva Lancar					
Total Aktiva Lancar		Rp9820000	<b>Total Kewajiban</b>		
<b>Aktiva Tetap</b>			Modal		Rp12500000
Tanah			Rugi Bersih		Rp2680000
Gedung					
Peralatan					
Total Aktiva Tetap			<b>Total Modal</b>		Rp2680000
Total Aktiva		Rp9820000	<b>Kewajiban &amp; Mod</b>		Rp9820000

Di Terima Oleh,  
 Direktur

Di Buat Oleh,  
 Staff Akuntansi Keuangan

NIK :

Gambar 21. Laporan Neraca

## 6. SIMPULAN DAN SARAN

### Simpulan

- A. Sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku yang berjalan pada PT. Dadali Citra Mandiri Bandung dalam metode pencatatan akuntansinya telah sesuai dengan standar akuntansi di Indonesia, metode pencatatan akuntansi yang digunakan yaitu metode *Accrual Basic*, Metode pencatatan persediaan menggunakan metode pencatatan perpetual, dan metode penilaian persediaan menggunakan metode penilaian FIFO (*First In First Out*).
- B. Penulis merancang sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku dengan menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 dan Microsoft SQL Server 2000, sehingga dengan rancangan yang dibuat ini dapat menghasilkan informasi mengenai pembelian bahan baku yang terjadi di perusahaan berupa pemesanan barang, laporan pembelian, jurnal, buku besar, laporan harga pokok produksi, laporan laba rugi, dan laporan neraca dengan cepat, tepat, dan akurat.

### Saran

- A. Sistem informasi akuntansi yang dirancang oleh penulis telah disesuaikan dengan standar akuntansi yang berlaku di Indonesia dan dapat menghasilkan informasi yang cepat, akurat dan tepat waktu. Oleh karena itu, penulis menyarankan agar pihak perusahaan menggunakan sistem yang telah penulis rancang agar dapat menghasilkan informasi yang cepat, akurat, dan tepat waktu.
- B. Penulis merancang sistem informasi akuntansi pembelian bahan baku dengan menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 dan Microsoft SQL Server 2000, maka pihak perusahaan diharuskan memilih *user*/pengguna yang tepat, *user* yang penulis anjurkan adalah *user* yang minimal berpendidikan D1.

## DAFTAR REFERENSI

- Ardiyos. 2006. *Kamus Besar Akuntansi*. Jakarta: Citra Harta Prima.
- Asnawi, Said Kelana dan Chandara. 2006. *Metodologi Penelitian Keuangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- bin Ladjamudin, Al-Bahra. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Bodnar, George H. dan Hopwood, William S. 2006. *Sistem Informasi Akuntansi Edisi 9*. Yogyakarta: Andi.
- Fess, Warren Reeve. 2005. *Accounting Pengantar Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hall, James A. 2004. *Accounting Information System*. Jakarta: Salemba Empat.
- Harahap, Sofyan Syafri. 2002. *Teori Akuntansi*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Ismaya, Sujana. 2006. *Kamus Akuntansi*. Bandung: Pustaka Grafika
- Jogiyanto, 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Jusuf, Al-Haryono. 2000. *Dasar-dasar Akuntansi*. Yogyakarta : STIE YKPN.
- Krismiaji, 2005. *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Penerbit Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Kurniadi, Adi. 2000. *Pemrograman Visual Basic 6.0*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Madcom. 2003. *Visual Basic 6.0 dengan Crystal Report*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Moh. Nazir. 2005. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Mulyadi. 2005. *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Murdick, Robert G. dkk. 2004. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, terj. Jogiyanto. Yogyakarta: Andi Offset.
- Romney, Marshall B. dan Steinbart, Paul John. 2005. *Sistem Informasi Akuntansi Buku 1*. Jakarta: Salemba Empat.
- Romney, Marshall B. dan Steinbart, Paul John. 2006. *Sistem Informasi Akuntansi Buku 2*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sekaran, Uma. 2006. *Metodologi Penelitian Untuk Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat
- Soemarso. 2005. *Akuntansi Suatu Pengantar*. Jakarta: Salemba Empat.
- Suharli, Michell. 2006. *Akuntansi untuk Bisnis Dagang dan Jasa*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Suhayati, Elly dan Anggadini, Sri Dewi. 2009. *Akuntansi Keuangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sunyoto, Andi. 2007. *Pemrograman dengan Visual Basic dan Microsoft SQL*. Yogyakarta : ANDI.
- Sugiyono. 2001. *Metodologi Bisnis data kuantitatif dan data kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, Azhar. 2004. *Sistem Informasi Manajemen Konsep dan pengembangannya*. Bandung: Lingga Jaya.
- Sutabri, Tata. 2004. *Analisa Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi
- Tjahjono, Achmad Dan Sulastiningsih. 2003. *Akuntansi Pengantar Pendekatan Terpadu*. Yogyakarta: UPP AMP YKPN..
- Umar, Husein. 2000. *Metode Penelitian Untuk Skripsi Dan Tesis Bisnis*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Weygandt, Jerry dkk. 2007. *Accounting Principles Pengantar Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.

**PROFIL PENULIS**

**PENULIS 1**

Nama Lengkap : Apriani Puti Purfini  
Alamat : Jl. Kiputih dalam No. 27 RT04 RW05  
Kel. Ciumbuleuit Bandung  
No. HP : 085624422256  
E-mail : [puti.purfini@yahoo.com](mailto:puti.purfini@yahoo.com)



**PENULIS 2**

Nama Lengkap : Teguh Prasetyo  
Alamat : Kp. Nagrog II RT 05/08 NO.198  
Pasisir Jati, Ujungberung,  
Bandung 40616  
No. HP : 08987023217  
E-mail : [ughet.p9988@yahoo.co.id](mailto:ughet.p9988@yahoo.co.id)



**PENULIS 3**

Nama Lengkap : Supriyati  
Alamat : Puri Jatihandap Residence,  
JL. Jatihandap No.8 RT04/RW16  
Bandung 40193  
No Telp : 081322161020/022-61008900  
Email : [yati\\_20@yahoo.com](mailto:yati_20@yahoo.com)

