
**SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PADA MAJELIS DZIKIR
PENGOBATAN ROHANI DAN JASMANI AR-RAHMAN**

Oleh :

Ir. Afrizal. ME, dan Hidayatul Qotni

STMIK Nurdin Hamzah Jambi

e-mail : af_rizal14@yahoo.co.id

ABSTRAKSI

Penulisan Penelitian ini menjelaskan mengenai sistem adminitrasi majelis dzikir AR-RAHMAN, dengan tujuan untuk mempermudah pencarian data adminitrasi serta mengurangi resiko kesalahan pada pencatatan karya ilmiah dan mempermudah dalam

pembuatan karya ilmiah. Pembuatan Aplikasi Ini Menggunakan Visual Basic 6.0 sebagai tampilan (interface) dan membahas cara-cara pembuatan suatu aplikasi pengolahan data dengan menggunakan fasilitas-fasilitas yang terdapat pada VisualBasic 6.0, Microsoft Access untuk mengelola data dan sebagai database, serta untuk membuat karya ilmiah menggunakan Crystal Report 8.0. Data atau informasi berkaitan dengan penelitian ini didapat melalui studi lapangan dan studi pustaka. Kesimpulan yang didapat oleh penulis dalam pembuatan sistem adminitrasi majelis dzikir AR-RAHMAN dapat dilakukan secara terkomputerisasi, mengurangi resiko kesalahan pada proses perhitungan serta membantu dalam pembuatan karya ilmiah yang cepat dan akurat.

Kata Kunci : Sistem, Administrasi, Visual Basic 6.0, Crystal Report 8.0

I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Penelitian

Ketertarikan penulis terhadap majelis dzikir ini dari cara pengobatannya yaitu melalui dzikir untuk mengobati pikiran yang lagi banyak masalah dan hati yang kotor, ramuan dari mereka juga bisa menyembuhkan penyakit kanker, rematik, ambeyen dan penyakit lain yang belum bisa penulis sebutkan.

Berdasarkan hal tersebut penulis mengambil judul tentang sistem administrasi majelis dzikir AR-RAHMAN, penulis mengambil judul ini karna ingin membantu dan memperkenalkan ke masyarakat agar majelis ini lebih dikenal oleh masyarakat jambi, dan dari cara pengobatannya maupun ada ramuan dari majelis itu sendiri.

1.2 Perumusan Masalah

Bagaimana membangun serta mengembangkan sistem informasi administrasi yang dapat memberikan karya ilmiah keuangan secara akurat?.

1.3 Tujuan Penelitian

1. Membangun aplikasi informasi yang akan menggantikan sistem sekarang ini.
2. Merancang suatu sistem informasi yang terkomputerisasi dan memudahkan bagian admin dalam penginputan data, pencarian data, mengolah data hingga menganalisa karya ilmiah keuangan.
3. Membuat karya ilmiah yang akan di lakukan tiap bulan oleh pihak majelis dzikir AR-RAHMAN.

1.4 Manfaat Penelitian

1. Bagi penulis
 - a. Penulis dapat mengembangkan ilmu mata kuliah tentang sistem informasi.
 - b. Menganalisa terlebih dahulu kekurangan sebuah sistem untuk dilakukan pengembangan lebih lanjut.
 - c. Dapat mempelajari tentang cara menganalisa sebuah sistem yang sedang berjalan atau telah diimplementasikan pada sebuah perusahaan dan merancang kebutuhan yang diperlukan oleh sebuah sistem.
2. Bagi majelis
 - a. Memudahkan bagian admin untuk menginput data dan memproses karya ilmiah.
 - b. Informasi yang dihasilkan lebih cepat dan akurat.

1.5 Batasan Masalah

1. Sistem yang dibahas adalah sistem informasi administrasi pada majelis dzikir Ar-Rahman.
2. Penelitian dilakukan untuk mendapatkan data dan hasil yang cepat dan akurat.
3. Informasi yang di hasilkan berupa karya ilmiah administrasi dan karya ilmiah pengeluaran.
4. Merancang program menggunakan *Microsoft Visual Basic 6.0*.
5. Merancang Database menggunakan *Microsoft Office Access 2007*.

II. TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Pengertian Sistem Informasi

Sistem informasi adalah seperangkat komponen yang saling berhubungan yang berfungsi mengumpulkan, memproses, menyimpan dan mendistribusikan informasi untuk mendukung pembuatan keputusan dan pengawasan dalam organisasi.

Menurut Jerry FitzGerald sistem informasi adalah Sebuah sistem terintegrasi atau sistem manusia-mesin, untuk menyediakan informasi untuk mendukung operasi, manajemen dalam suatu organisasi .

2.2 Administrasi

Administrasi pada intinya melingkupi seluruh kegiatan dari pengaturan hingga pengurusan sekelompok orang yang memiliki diferensiasi pekerjaan untuk mencapai suatu tujuan bersama. Administrasi dapat berjalan dengan sua atau banyak orang terlibat di

dalamnya. Sebagian besar literatur menggunakan istilah administrasi perkantoran dan manajemen perkantoran untuk menyebut administrasi.

2.3 Majelis Dzikir

Majelis dzikir yang dipahami oleh salafus shaleh ini adalah **majelis ilmu** dan mempelajari Sunnah Nabi shallallahu 'alaihi wa 'ala alihi wa sallam atau yang sejenisnya.

Abu Hazzan 'Atha' pernah ditanya: "Apakah Majelis Dzikir itu?" Beliau menjawab: "Yaitu **majelis tentang halal dan haram**. Majelis yang mengajari bagaimana kamu shalat, puasa, menikah, talak, dan bagaimana kamu berjual-beli." (Al Hilyah 3/313).

Imam Al Qurthubi mengatakan: "**Majelis dzikir adalah majelis ilmu dan nasehat (peringatan)**. Yaitu majelis yang diuraikan padanya firman-firman Allah, Sunnah Rasul-Nya dan keterangan para salafus shaleh serta imam-imam ahli zuhud yang terdahulu, jauh dari kepalsuan dan kebid'ahan yang penuh dengan tujuan-tujuan yang rendah dan ketamakan." (Fikih Sunnah 2/87).

Al Manawi mengatakan: "Hujjatul Islam (Al Ghazali –ed) mengatakan: "Yang dimaksud dengan **majelis dzikir adalah, tadabbur Al Quran, mempelajari agama, dan menghitung-hitung ni'mat yang telah Allah berikan kepada kita.**" (Faidlul Qadir 5/519).

2.4 Pengobatan Rohani dan Jasmani Dengan Dzikir

Dzikir Pengobatan Qolbu (DPQ) adalah metoda terapi dzikir dan do'a bersama untuk menenangkan hati, membangkitkan kecerdasan spiritual, dan meningkatkan kualitas hidup. Adapun tujuan DPQ adalah :

1. Mengajak umat Islam khususnya dan masyarakat pada umumnya untuk melakukan dzikir bersama menuju ketenangan hati (qolbu).
2. Ingin membuktikan bahwa dengan berdzikir kepada Alloh akan memberikan ketenangan dan kesehatan jasmani dan rohani.
3. Mengajak umat Islam untuk menggunakan dan membiasakan dzikir untuk pengobatan dengan memakai ajaran islam.
4. Mengajak umat Islam untuk menggunakan dzikir sebagai cara pengobatan yang utama, bukan sebagai pengobatan alternatif.

III. ANALISIS KEBUTUHAN

3.1 Kebutuhan Masukan

3. Data Pasien Majelis Dzikir Ar-Rahman
4. Data Pembayaran
5. Data Tim9
6. Data Bahan
7. Data Pengeluaran
8. Data Penyakit

3.2 Kebutuhan Proses

1. Simpan, Tambah, Edit, Hapus, Keluar
2. Transaksi Administrasi
3. Transaksi Pengeluaran
4. Pembayaran Pengobatan
5. Pembuatan Karya ilmiah

3.3 Kebutuhan Keluaran

1. Karya ilmiah Data Pasien Yang Berobat.
2. Karya ilmiah Data Keuangan.
3. Karya ilmiah Data Menyeluruh

3.4 Kinerja Yang Diharapkan

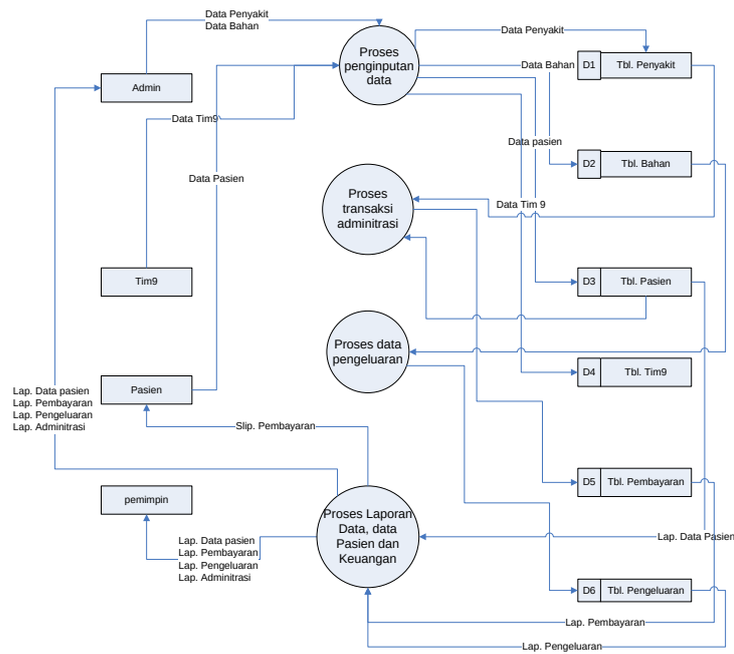
Dengan adanya Sistem Informasi Administrasi *Majelis Dzikir Ar-Rahman*.

maka penulis mengharapkan adanya sarana untuk menjalankan aplikasi serta dapat menghemat waktu dalam memberikan informasi.

IV. PERANCANGAN

4.1 Data Flow Diagram (DFD) Sistem

Perancangan digambarkan menjadi bentuk yang lebih detail atau dalam bentuk Diagram Arus Data (Data Flow Diagram).



Gambar 4.1 DFD Level 0 Sistem

4.2 Perancangan Basis Data

2.2. Tabel Data Pasien

Tabel 4.1 Rancangan Tabel Data Pasien

Field	Type	Size	Keterangan
kode_pasien	Text	5	Primary Key
nama_pasien	Text	30	Pasien
Jenis_kelamin	Text	5	jk

Status	Text	10	status
Penyakit	Text	25	Penyakit
Alamat	Text	30	alamat

23. Tabel Data Pembayaran

Tabel 4.2 Rancangan Tabel Data Pembayaran

Field	Type	Size	Keterangan
No_transaksi	Text	5	Primary Key
Tanggal	Date/Time	10	Tanggal
Kode_pasien	Text	5	Kode pasien
Nama_pasien	Text	30	namapasien
Kode_tim9	Text	5	Kode tim9
Nama_tim9	Text	20	Nama tim9
Jumlah_bayar	Currency	Currency	Jmlh bayar

24. Tabel Data Tim9

Tabel 4.3 Rancangan Tabel Data Tim9

Field	Type	Size	Keterangan
-------	------	------	------------

Kode_tim9	Text	5	Kode tim9
Nama_tim9	Text	20	Nama tim9
Jenis_kelamin	Text	5	Jk

25. Tabel Data Pengeluaran

Tabel 4.4 Rancangan Tabel Data Pengeluaran

Field	Type	Size	Keterangan
Tanggal_pengeluaran	Date/Time	10	Primary Key
Nama_barang	Text	20	Nama Barang
Jumlah_pengeluaran	Currency	Currency	Jumlah pengeluaran

6. Tabel Data Penyakit

Tabel 4.4 Rancangan Tabel Data Penyakit

Field	Type	Size	Keterangan
Kode_penyakit	Text	5	Kode penyakit
Nama_penyakit	Text	20	Nama penyakit

V. HASIL IMPLEMENTASI

Implementasi perangkat lunak dibangun dengan menggunakan Visual Basic 6,0, yaitu Bahasa Pemrograman berbasis Grafis guna mendukung tampilan yang *user friendly*.

5.1 Tampilan Menu Utama



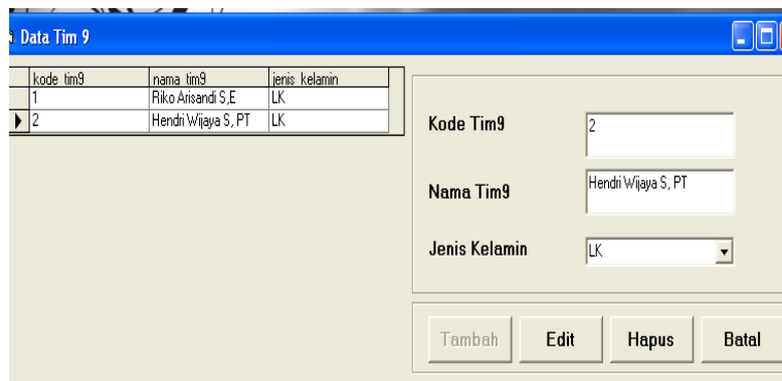
Gambar 5.1 Tampilan Menu Utama

5.2 Tampilan Menu Data Pasien



Gambar 5.2 Tampilan Menu Data Pasien

5.3 Tampilan Menu Data Tim9



Gambar 5.3 Tampilan Menu Data Tim9

5.4 Tampilan Input Data Penyakit



Data Penyakit

Kode Penyakit: p01

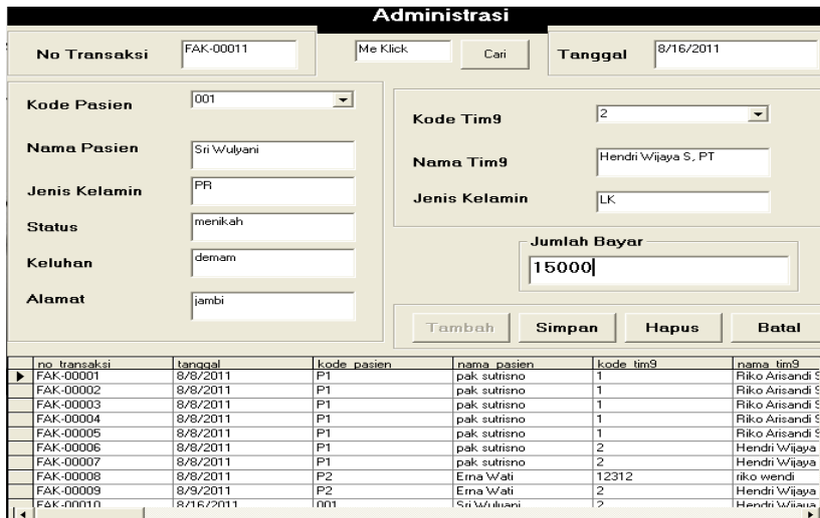
Nama Penyakit: Demam

Tambah Edit Hapus Batal

kode penyakit	nama penyakit
p01	Demam

Gambar 5.4 Tampilan Input Data Penyakit

5.5 Tampilan Menu Data Transaksi



Administrasi

No Transaksi: FAK-00011 Me Klik Cari Tanggal: 8/16/2011

Kode Pasien: 001

Nama Pasien: Sri Wuliyani

Jenis Kelamin: PR

Status: menikah

Keluhan: demam

Alamat: jambi

Kode Tim9: 2

Nama Tim9: Hendri Wijaya S. PT

Jenis Kelamin: LK

Jumlah Bayar: 15000

Tambah Simpan Hapus Batal

no transaksi	tanggal	kode pasien	nama pasien	kode tim9	nama tim9
FAK-00001	8/8/2011	P1	pak sutrisno	1	Riko Arisandi
FAK-00002	8/8/2011	P1	pak sutrisno	1	Riko Arisandi
FAK-00003	8/8/2011	P1	pak sutrisno	1	Riko Arisandi
FAK-00004	8/8/2011	P1	pak sutrisno	1	Riko Arisandi
FAK-00005	8/8/2011	P1	pak sutrisno	1	Riko Arisandi
FAK-00006	8/8/2011	P1	pak sutrisno	2	Hendri Wijaya
FAK-00007	8/8/2011	P1	pak sutrisno	2	Hendri Wijaya
FAK-00008	8/8/2011	P2	Erna Wati	12312	riko wendi
FAK-00009	8/8/2011	P2	Erna Wati	2	Hendri Wijaya
FAK-00010	8/16/2011	nm	Sri Wuliyani	?	Hendri Wijaya

Gambar 5.5 Tampilan Menu Data Transaksi

5.6 Tampilan Input Data Pengeluaran

Pengeluaran

No Faktur: FAK-00007 Tambah Item

Tangga Pengeluaran: 7/14/2011

Nama Barang: jahe

harga: 12000

jumlah beli: 12000

Total Harga: 144000000

no faktur	tanggal pengeluaran	nama barang	jumlah pengeluaran	id
FAK-00001	7/14/2011	asd	2312312	21
FAK-00002	7/1/2010	rempah-remaph	12312	0
FAK-00003	7/14/2011	jahe	2311231	9
FAK-00004	7/14/2011	jahe	2311231	11
FAK-00004	7/14/2011	akar lalang	312312	9
FAK-00005	7/14/2011	jahe	2311231	11
FAK-00005	7/14/2011	jahe	2311231	21
FAK-00005	7/14/2011	jahe	2311231	11
FAK-00006	7/14/2011	jahe	2311231	3
▶ FAK-00007	7/14/2011	jahe	12000	1
FAK-00008	7/14/2011	jahe	12000	2
FAK-00008	7/14/2011	jahe	12000	2

Gambar 5.6 Tampilan Input Data Pengeluaran

5.7 Tampilan Output Karya ilmiah Data Administrasi

Laporan Administrasi Majelis Dzikir Ar-Rahunan

No Transaksi	Tgl	Kode Pasien	Nama Pasien	Kode Tim9	Jumlah Bayar
FAK-00001	08/08/2011	P1	pak sutrisno	1	\$ 9,000.00
FAK-00006	08/08/2011	P1	pak sutrisno	2	\$ 80,000.00
FAK-00007	08/08/2011	P1	pak sutrisno	2	\$ 7,000.00
FAK-00008	08/08/2011	P2	Erna Wati	12312	\$ 8,888.00
FAK-00009	08/09/2011	P2	Erna Wati	2	\$ 20,000.00
FAK-00010	08/16/2011	001	Sri Wulyani	2	\$ 10,000.00

Jambi, 21-Aug-2011

(K.H. Ruslan Hadi)

Gambar 5.7 Tampilan Output Karya ilmiah Data Administrasi

5.8 Tampilan Output Karya ilmiah Data Pengeluarane

Laporan Pengeluaran Majelis Dzikir Ar-Rahunan

Tgl Keluar 14-Jul-2011

No Faktur	Barang	Jml Brg Keluar	Jml bek	Tot. harga
FAK-00001	asd	\$ 2,312,312.00	20	\$ 46,246,240.00
FAK-00002	rempah-rempah	\$ 12,312.00	0	\$ 0.00
FAK-00003	jahe	\$ 2,311,231.00	9,000	\$ 20,801,079,000.
FAK-00004	jahe	\$ 2,311,231.00	10	\$ 23,112,310.00
FAK-00004	akar lalang	\$ 312,312.00	9	\$ 2,810,808.00
FAK-00005	jahe	\$ 2,311,231.00	10	\$ 23,112,310.00
FAK-00005	jahe	\$ 2,311,231.00	20	\$ 46,224,620.00
FAK-00005	jahe	\$ 2,311,231.00	10	\$ 23,112,310.00
FAK-00006	jahe	\$ 2,311,231.00	34	\$ 78,581,854.00
FAK-00007	jahe	\$ 12,000.00	12,000	\$ 144,000,000.00
FAK-00008	jahe	\$ 12,000.00	21	\$ 252,000.00
FAK-00008	jahe	\$ 12,000.00	21	\$ 252,000.00

Jambi, 21-Aug-2011

(KH. Ruelan Hadi)

Gambar 5.8 Tampilan Output Karya ilmiah Data Pengeluaran

5.9 Tampilan Output Slip Pembayaran Pasien

Slip Pembayaran pasien Majelis Dzikir Ar-Rahunan

Tgl Keluar 13-Oct-2011

No Faktur	Nama Pasien	Tgl	Jumlah Bayar
FAK-00001	Ermawati	09/27/2011	30,000

Jambi, 13-Oct-2011

(KH. Ruelan Hadi)

Gambar 5.9 Tampilan Karya ilmiah Data Kunjungan

5.10 Tampilan Output Karya ilmiah Data Perpasien

Laporan Perpasien Majelis Dzikir Ar-Rahman					
Tgl 13-Oct-2011					
Kode pasien	Nama pasien	jk	status	penyakit	alamat
01	Erma wati	PR	menikah	Pusing susah makan	Perum ratu dahan indah
Jambi, 13-Oct-2011					
(KH. Ruslan Hadi)					

Gambar 5.10 Tampilan Output Karya ilmiah Data Perpasien

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil implementasi perangkat lunak, maka disimpulkan sebagai berikut :

1. Dengan adanya sistem Administrasi di Majelis Dzikir Ar-Rahman yang telah dibuat diharapkan dapat membantu meringankan bagian bendahara majelis dzikir ar-rahman dalam malakukan proses penginputan data.
2. Sistem dapat barmanfaat bagi kinerja majelis dzikir ar-rahman untuk proses penginputan data untuk mencapai tujuan yang lebih baik.

6.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka penulis dapat memberikan saran- saran sebagai berikut:

1. Mensosialisasikan pemakaian sistem kepada semua pihak yang terkait atau melakukan pelatihan kepada pihak majelis dzikir yang berhubungan langsung dengan sistem yang dibuat oleh penulis.
2. Pengguna aplikasi ini diperlukan short training agar dapat mengoperasikan aplikasi secara baik dan benar.
3. Kepada para pembaca dan para mahasiswa lainnya yang telah membaca karya ilmiah ini sebagai panduan hendaknya dapat dijadikan sebagai pedoman untuk pembuatan karya ilmiah dan dapat meluruskan dan menyempurnakan kekurangan-kekurangan yang terdapat dalam karya ilmiah ini.
4. Perlu adanya peningkatan dan pengembangan lebih lanjut terhadap sistem.

DAFTAR PUSTAKA

1. Indah Indriyanna, Bunafit Nugroho. 2008. **Panduan penelitian Menggunakan *Visual Basic 6.0***. Jakarta : Alif Media
2. James A. Hall,2001. **Sistem sekelompok komponen-komponen yang saling berkaitan.**
3. Mulyadi, 2001. **Sistem dan Prosedur**
4. Reny Wahyuning Astuti, M.Kom. 2008. ***Modul Pratikum Pemrograman I (Visual Basic)***
5. Raymond Mc.Leod Jr.,2004. **Sistem sekelompok elemen-elemen yang terintegrasi.**
6. Tjandra Kurniawan. 2007. ***Konsep dan Implementasi Visual Basic 6.0***. Jakarta : Elex Media Komputindo.