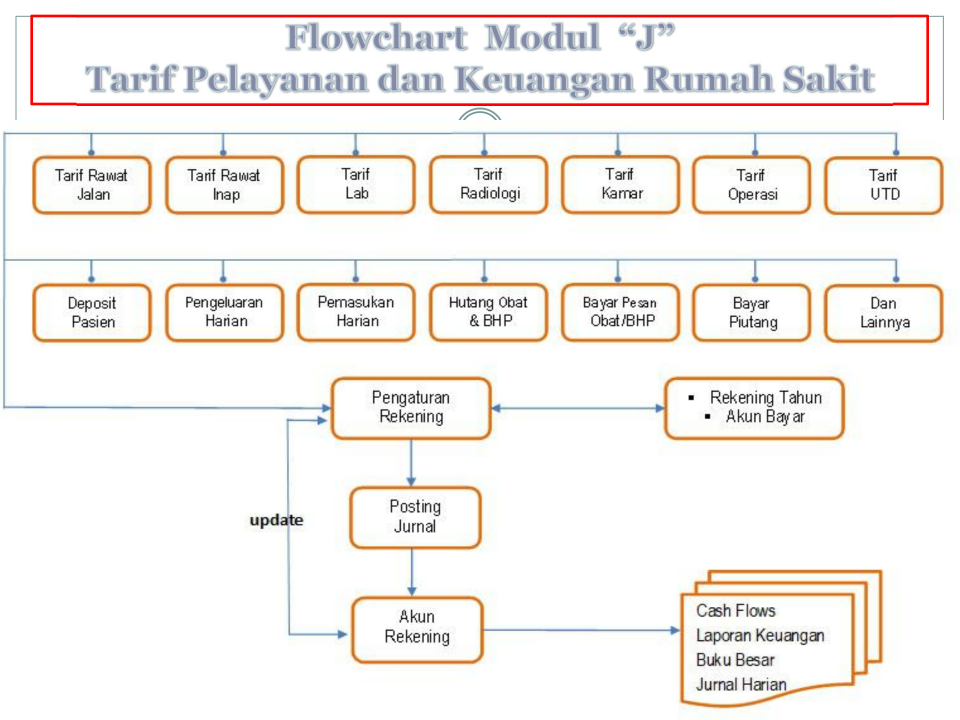
SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) KHANZA





KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 1981/MENKES/SK/XII/2010 T E N T A N G

PEDOMAN AKUNTANSI BADAN LAYANAN UMUM (BLU) RUMAH SAKIT



1. NERACA

- 1.1. AKUNTANSI ASET
 - 1.1.1. Aset Lancar
 - 1.1.2. Aset Tetap
 - 1.1.3. Aset Tidak Berwujud
 - 1.1.4. Aset Lainnya
- 1.2. AKUNTANSI KEWAJIBAN
 - 1.2.1. Kewajiban Jangka Pendek
 - 1.2.2. Kewajiban Jangka Panjang
- 1.3. AKUNTANSI EKUITAS
- 2. LAPORAN AKTIVITAS
 - 2.1.AKUNTANSI PENDAPATAN
 - 2.2. AKUNTANSI BEBAN
- 3. LAPORAN ARUS KAS

Laporan arus kas yang mengklasifikasikan arus kas berdasarkan:

- 3.1. Aktivitas Operasional
- 3.2. Aktivitas Investasi
- 3.3. Aktivitas Pendanaan

KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 1981/MENKES/SK/XII/2010 TENTANG

PEDOMAN AKUNTANSI BADAN LAYANAN UMUM (BLU) RUMAH SAKIT



3. LAPORAN ARUS KAS

Pelaporan arus kas untuk aktivitas operasional BLU rumah sakit dengan menggunakan metode langsung (direct method) dengan metode ini kelompok utama dari penerimaan kas bruto dan pengeluaran kas bruto diungkapkan

4. CATATAN ATAS LAPORAN KEUANGAN

- 4.1. Gambaran Umum BLU Rumah Sakit:
- 4.2. Ikhtisar Kebijakan Akuntansi
- 4.3. Penjelasan atas Pos-pos Laporan Keuangan

5. ANALISIS LAPORAN KEUANGAN

- 5.1. Rasio Likuiditas
- 5.2. Rasio Aktivitas
- 5.3. Rasio Solvabilitas
- 5.4. Rasio Rentabilitas

6. BAGAN PERKIRAAN STANDAR

- 6.1. STRUKTUR LAPORAN KEUANGAN
- 6.2. SISTEMATIKA PENOMORAN KODE
 - 1. Aset
 - 2. Kewajiban
 - 3. Fkuitas
 - 4. Pendapatan
 - 5. Beban

1. Cara Menyusun Daftar Anak Perkiraan (Dara) Chart of Accounts (CoA)



1.1. Ada 3 Tipe Rekening dan 2 Tipe Balance





- 1. Tipe Neraca ada dua yaitu D dan K
 - 1. Aset bertambah maka dicatat sebelah Debet
 - 2. Kewajiban bertambah maka dicatat sebelah Kredit
 - Tipe Perubahan Modal ada dua yaitu D dan K
 - 1. Ekuitas bertambah maka dicatat sebelah Kredit
 - 2. Ekuitas berkurang maka dicatat sebelah Debet
 - Tipe Perubahan Rugi Laba ada dua yaitu D dan K
 - 1. Pendapatan bertambah maka dicatat sebelah Kredit
 - 2. Beban bertambah maka dicatat sebelah Debet

Kelompok Utama Rekening adalah:

- ASET
- 2. KEWAJIBAN
- 3. EKUITAS
- 4. PENDAPATAN
- 5. BEBAN

Kelompok Akun Utama Rekening sebaiknya di tulis dengan huruf Besar

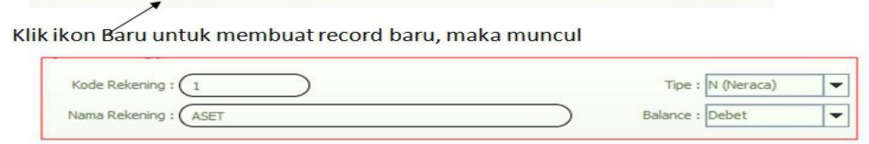
1.2. Cara Menyusun Nomor dan Nama Rekening



Ganti

1. Ikon – ikon yang ada di formulir Akun Rekening adalah

(Hapus



2. Ketikan Kode Rekening: 1

Baru

Simpan

Nama Rekening: ASET

Terus klik Simpan 🙀 Simpan

3. Muncul Daftar Rekening seperti gambar dibawah ini



4. Ketikan Kode Rekening: 2

Nama Rekening: KEWAJIBAN

Tipe : Neraca Balance : Kredit

Cetak

Keluar

Terus klik Simpan



1.2. Cara Menyusun Nomor dan Nama Rekening

8

5. Ketikan Kode Rekening: 3

Nama Rekening: EKUITAS

Tipe: Perubahan Modal

Balance : Kredit

Terus klik Simpan

Simpan

6. Ketikan Kode Rekening: 4

Nama Rekening: PENDAPATAN

Tipe : Rugi Laba

Balance : Kredit

Terus klik Simpan

Simpan

7. Ketikan Kode Rekening: 5

Nama Rekening: BEBAN

Tipe : Rugi Laba

Balance : Debet

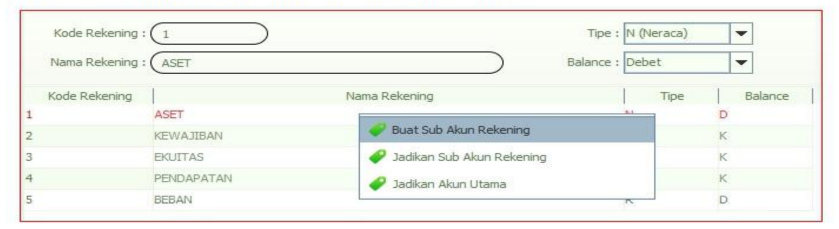
Terus klik Simpan



1.3. Cara Menyusun Sub Akun Rekening

9

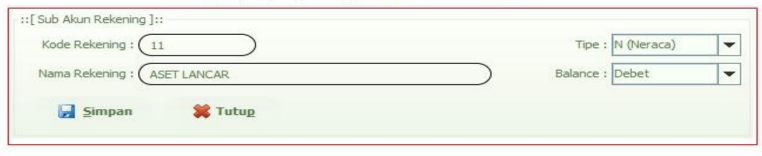
 Sorot nama rekening ASET, seperti gambar dibawah ini, klik mouse kanan, pilih submenu Buat Sub Akun Rekening



2. Terus klik, isikan Kode Rekening : 11

Nama Rekening : ASET LANCAR

Klik Simpan, seperti gambar dibawah ini



2. Cara Menyusun Rekening Tahun



1. Klik Menu



2. Pilih menu Rekening Tahun terus klik



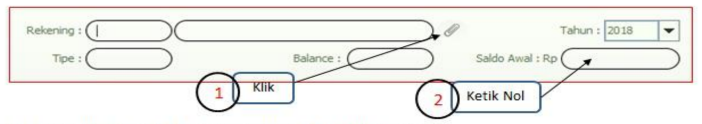
3. Tampilan formulir rekening tahun seperti gambar dibawah ini,



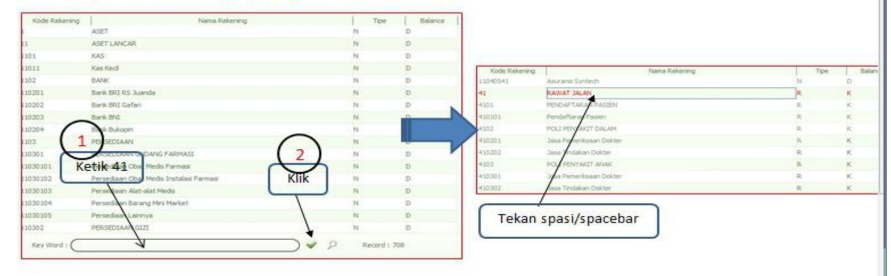
2. Cara Menyusun Rekening Tahun



2. Cari nomor akun: Akun Pendapatan Tindakan pada menu Billing Rawat Jalan: 41



3. Maka tampil daftar rekening seperti gambar dibawah ini :



3. Cara Menyusun Pengaturan Rekening

12

Letak Akun Rekening	Kode Akun	Nama Akun	Tipe Balance
[Kredit] Akun Pendapatan Tindakan pada menu Billing Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban Jasa Medik Dokter Tindakan Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang Jasa Medik Dokter Tindakan Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban Jasa Medik Paramedis Tindakan Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang Jasa Medik Paramedis Tindakan Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban KSO Tindakan Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang KSO Tindakan Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Pendapatan Laborat pada menu Billing Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban Jasa Medik Dokter Laborat Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang Jasa Medik Dokter Laborat Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban Jasa Medik Petugas Laborat Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang Jasa Medik Petugas Laborat Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban KSO Laborat Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang KSO Laborat Rawat Jalan			
[Debet] Akun HPP BHP Laborat Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Persediaan BHP Laborat Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Pendapatan Radiologi pada menu Billing Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban Jasa Medik Dokter Radiologi Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang Jasa Medik Dokter Radiologi Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban Jasa Medik Petugas Radiologi Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang Jasa Medik Petugas Radiologi Rawat Jalan			
[Debet] Akun Beban KSO Radiologi Rawat Jalan			
[Kredit] Akun Utang KSO Radiologi Rawat Jalan			
[Debet] Akun HPP BHP Radiologi Rawat Jalan			

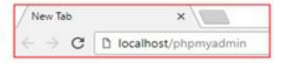


Membuat Databaru melalui phpmyAdmin

1. Klik Google Chrome



2. Ketikan localhost/phpmyadmin di new tab

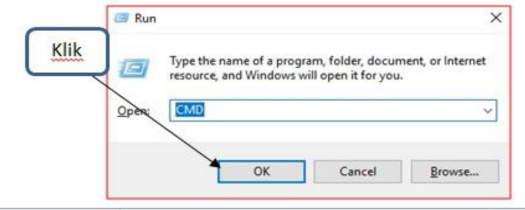


Klik

3. Ketikan di menu create database : datarumahsakit, seperti gambar dibawah ini



4. Tekan tombol window di ikuti tombol R, akan muncul gambar dibawah seperti ini :



Merubah Direktori ke C:\Xampp\mysql\bin

Muncul gambar dibawah ini :

```
C:\Windows\system32\CMD.exe

Microsoft Windows [Version 10.0.16299.309]

(c) 2017 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\windows>
```

6. Tampilan berikutnya, C:\Users\windows>ketikan cd..

Tekan tombol enter

7. Tampilan berikutnya, C:\Users\ketikan cd..
Tekan tombol enter

8. Tampilan berikutnya, C:\ketikan cd xampp\mysql\bin
Tekan tombol enter

Menyusun u-root dari file sik_kosong ke file datarumahsakit



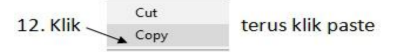
- Tampilan berikutnya, C:\cd xampp\mysql\bin>ketikan my sql –uroot datarumahsakit<sik_kosong.sql
 Tekan tombol enter
- 10. Tampilan gambar yang lengkap

```
C:\Windows\system32\CMD.exe - mysgl -uroot datarumahsakit
Microsoft Windows [Version 10.0.16299.309]
(c) 2017 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\Users\windows>cd..
C:\Users>cd..
C:\>cd xampp\mysql\bin
C:\xampp\mysql\bin>mysql -uroot datarumahsakit<sik kosong</pre>
The system cannot find the file specified.
C:\xampp\mysql\bin>mysql -uroot datarumahsakit<sik kosong</pre>
The system cannot find the file specified.
C:\xampp\mysql\bin>mysql -uroot datarumahsakit<sik kosong.sql</pre>
```

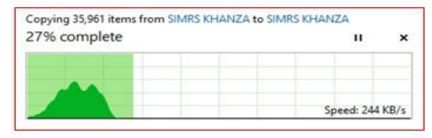
Menyalin Kembali Folder Khanza HMS Windows

11. Copy atau salin kembali folder "Khanza HMS Windows"





13. Proses menyalin data folder "Khanza HMS Windows" sedang berlangsung



14. Maka tampilan folder adalah seperti gambar dibawah ini



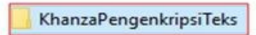
15. Tambahkan keterangan di folder "Khanza HMS Windows - Copy" dengan cara klik rename Rename

Ketikan di folder "Khanza HMS Windows - Copy datarumahsakit"



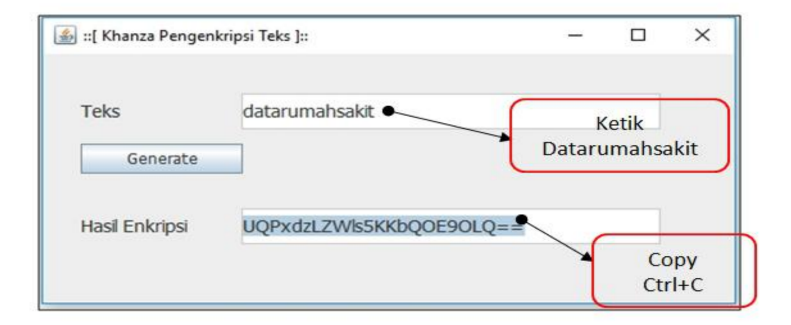
Membuat Enkripsi Teks

- 16. Masuk ke folder "Khanza HMS Windows Copy datarumahsakit"
- 17. Klik "KhanzaPengenkripsiTeks"



18. Klik dist

19. Klik KhanzaPengenkripsiTeks muncul tampilan dibawah ini

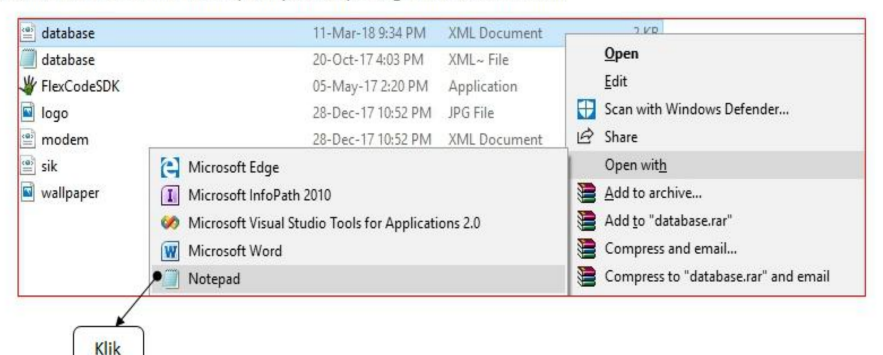


Membuka Notepad untuk Menyalin hasil Enkripsi



21. Double Klik database 11-Mar-18 9:34 PM XML Document

22. Klik mouse sebelah kanan, tampilan seperti gambar dibawah ini

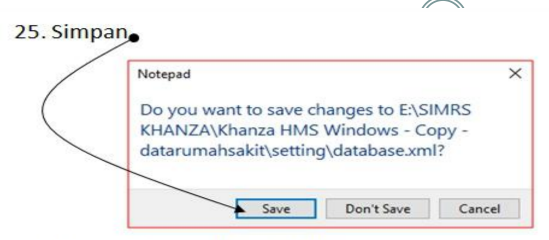


Menyalin hasil Enkripsi

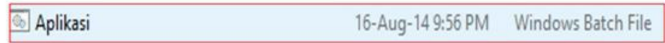
23. Sorot database

24. Tekan Ctrl+V (paste) untuk memindahkan hasil enkripsi teks

Menjalan Aplikasi SIMRS



- 26. Menjalankan aplikasi SIMRS, Masuk ke folder "Khanza HMS Windows – Copy - datarumahsakit"
- 27. Double Klik menu Aplikasi



28. Muncul Tampilan seperti gambar dibawah ini:

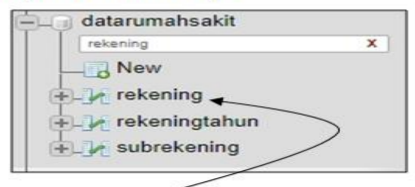


Meng Impor Data

- 1. Masuk ke localhost/phpmyadmin
- 2. Double Klik datarumahsakit



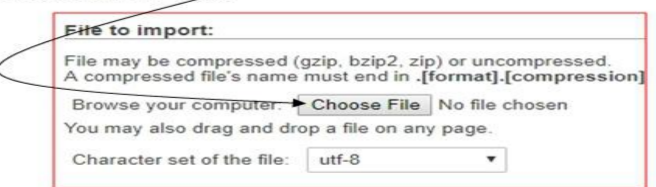
3. Tampilan berikutnya



- 4. Double klik^e
- 5. Pilih menu impor



6. Klik choose files

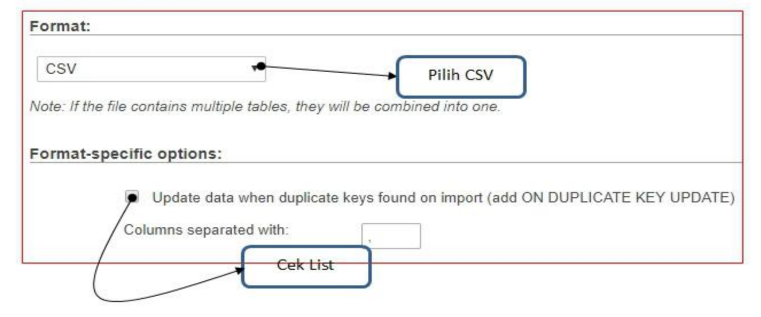


Meng Impor Data

7. Pilih file rekening



9. Tampilan berikutnya



- 10 Klik Go
- 11. Data telah di impor

Import has been successfully finished, 732 queries executed. (rekening.csv)