



KARYA TEKNOLOGI RANCANG BANGUN
PERANGKAT LUNAK E-HEALT UNTUK PENGELOLAAN
ADMINISTRASI KESEHATAN DI PUSKESMAS



Perancang :
Agus Nursikuwagus, MT.,MM
Pradikta P, ST



Progra Studi Manajemen Informatika
Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer
Universitas Komputer Indonesia
Bandung
2017

LEMBAR PENGESAHAN

KARYA TEKNOLOGI RANCANG BANGUN PERANGKAT LUNAK E-HEALT UNTUK PENGELOLAAN ADMINISTRASI KESEHATAN DI PUSKESMAS

Telah disetujui dan disahkan sebagai
karya teknologi perangkat lunak e-healt untuk pengelolaan
administrasi kesehatan di puskesmas

Disahkan : Bandung
Pada Tanggal : Maret 2017

Disiapkan Oleh,
Perancang Aplikasi

Agus Nursikuwagus, MT.,MM
NIP. 4127.70.26.119

Pradikta, ST

Disahkan oleh,
Ketua Program Studi Manajemen Informatika
Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer

Dr. Marlina Budhiningtias Winanti, S.Si.,M.Si
NIP. 4127.70.26.020

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin, allohumasholi 'ala syaidina Muhammad wa'ala ali syaidina Muhammad. Aplikasi ini dibuat untuk membantu proses administrasi di Puskesmas. Aplikasi ini untuk merekam pasien yang tidak memiliki kartu BPJS. Sehingga, pasien bukan peserta BPJS tetap bisa direkam untuk aktivitas perawatan jalan. Aplikasi ini didukung dengan beberapa menu antara lain :

1. Menu login, untuk masuk dalam aplikasi.
2. Halaman Dashboard Admin
3. Halaman Menu Pasien
4. Halaman Menu Dokter, pada halaman ini, berisikan daftar dokter yang ada di puskesmas tersebut, baik yang aktif maupun nonaktif.
5. Halaman Menu Pendaftaran Poliklinik, halaman ini untuk mendaftarkan pasien ke poliklinik yang akan dituju, dengan melakukan pencarian nomor rekam medis dan pasien yang sudah terdaftar di poliklinik akan masuk kedalam antrian berdasarkan poliklinik yang dituju.
6. Halaman Menu Pelayanan Pasien, halaman ini untuk mencari antrian berdasarkan pasien yang sudah didaftarkan di poliklinik. Hasil dari pemeriksaan akan diketik di halaman ini, beserta terapi yang bisa berupa resep obat. Halaman ini juga menampilkan riwayat pasien jika sudah pernah berobat disini.
7. Halaman Menu Pelayanan (Pengambilan Obat), halaman ini digunakan oleh petugas obat untuk menginformasikan bahwa obat sudah diambil oleh pasien.
8. Halaman Menu Antrian, halaman ini digunakan oleh dokter untuk mempermudah pemanggilan antrian pasien.
9. Halaman Menu Laporan, halaman ini untuk pembuatan laporan berdasarkan ketentuan yang sudah dibuat oleh aplikasi ini.
10. Hasil Laporan, berisikan laporan yang dihasilkan oleh aplikasi pelayanan kesehatan. Meliputi jumlah pasien, jumlah laki-laki, jumlah perempuan berdasarkan daftar pasien asuransi JKN perhari.

Demikian aplikasi ini dibuat, dengan harapan bisa dikembangkan lebih lanjut. Semoga hasil ini bisa digunakan dengan baik sehingga proses seleksi penjurusan bisa lebih cepat dan efektif.

Bandung, Maret 2017
Perancang

Agus Nursikuwagus, MT.,MM

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
I. PENGENALAN APLIKASI	1
II. APLIKASI	3
2.1 Antara Muka Aplikasi	3
1. Halaman Login.....	3
2. Halaman Dashboard Admin	3
3. Halaman Menu Pasien	4
4. Halaman Menu Dokter.....	4
5. Halaman Menu Pendaftaran Poliklinik	5
6. Halaman Menu Pelayanan Pasien	6
7. Halaman Menu Pelayanan (Pengambilan Obat).....	6
8. Halaman Menu Antrian.....	7
9. Halaman Menu Laporan	8
10. Hasil Laporan.....	8
2.2 Instalasi Program	9
2.2.1 Instalasi XAMPP Browser.....	9
2.2.2 Menggunakan Aplikasi.....	11

I. PENGENALAN APLIKASI

Puskesmas adalah Unit Pelaksana Teknis Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota yang bertanggung jawab terhadap kesehatan di wilayah kerjanya dan dikenal sebagai tempat pelayanan primer. Puskesmas berperan menyelenggarakan upaya kesehatan untuk meningkatkan kemauan hidup sehat bagi setiap penduduk agar memperoleh derajat kesehatan yang optimal.

Upaya kesehatan yang diselenggarakan di Puskesmas terdiri dari Upaya Kesehatan Wajib dan Upaya Kesehatan Pengembangan. Upaya Kesehatan Wajib memberikan daya ungkit yang sangat besar terhadap keberhasilan pembangunan kesehatan masyarakat melalui peningkatan Indeks Pembangunan Manusia (IPM), serta merupakan kesepakatan global maupun nasional. Upaya Kesehatan Wajib terdiri dari promosi kesehatan ibu anak (KIA), keluarga berencana (KB), kesehatan lingkungan dan lain-lain. Sedangkan, Upaya Kesehatan Pengembangan adalah upaya kesehatan yang telah ditetapkan berdasarkan permasalahan kesehatan masyarakat setempat dan disesuaikan dengan kemampuan puskesmas antara lain upaya kesehatan gigi dan mulut, upaya kesehatan jiwa, upaya kesehatan mata, pembinaan pengobatan tradisional, dan perawatan kesehatan masyarakat.

Untuk menjalankan semua upaya tersebut, puskesmas perlu didukung oleh unit-unit pembantu yang mempunyai tugas spesifik salah satunya unit rekam medis. Unit rekam medis bertanggung jawab untuk mengelola data pasien menjadi informasi terkait dengan kesehatan. Tujuan rekam medis adalah untuk menunjang tercapainya tertib administrasi sehingga pelayanan kesehatan dapat memuaskan. Tanpa didukung oleh sistem pengelolaan rekam medis yang baik dan benar, maka tertib administrasi tidak akan berhasil.

Rekam medis di Puskesmas sudah menggunakan aplikasi yaitu PCare (Primary Care) yang merupakan sistem informasi pelayanan pasien yang ditujukan untuk pasien berstatus BPJS (Badan Penyelenggara Jaminan Sosial) berbasis komputer dan online via internet. Namun, untuk menggunakan aplikasi tersebut hanya pasien yang mempunyai kartu BPJS (Badan Penyelenggara Jaminan Sosial) saja yang bisa dimasukkan data-nya. Puskesmas, kondisi saat ini, masih ditemukan pasien umum yang belum menggunakan kartu BPJS (Badan Penyelenggara Jaminan Sosial),

sehingga pencatatan rekam medis dilakukan menggunakan kertas atau kartu kesehatan. Kertas dan kartu kesehatan terdiri dari 4 kartu warna yang berbeda, dan dibantu dengan aplikasi Excel untuk mencatat nama pasien saja.

Kondisi yang terjadi saat ini, terdapat kendala dalam pengolahan data rekam medis yaitu pada pencarian nama di buku besar. Sebagai contoh, kasus pasien lama yang datang kembali ke puskesmas tersebut untuk berobat. Petugas rekam medis mendapatkan kesulitan mencari data pasien lama tersebut. Terlebih lagi, harus membuka setiap berkas apabila pencarian tersebut tidak menemukan nama yang dicari sehingga membutuhkan waktu lama. Hal ini, menyebabkan harus dilakukan pendaftaran kembali pada Puskesmas Jayamekar. Disisi lain, kasus yang terjadi adalah pencatatan data pasien seperti nama, alamat, penyakit, dan pengobatan masih menggunakan kertas. Kejadian ini bisa berakibat hilangnya berkas rekam medis pasien yang bersangkutan. Kasus yang terjadi, dapat mengakibatkan pelayanan kesehatan kepada pasien terganggu.

Selain dari unit rekam medis, ada juga kendala didalam prosedur pelayanan, ada kasus dimana petugas harus menumpuk beberapa kartu pasien sebelum diserahkan ke poliklinik yang dituju. Hal ini juga menyebabkan tersitanya waktu, pasien yang seharusnya dapat pemeriksaan dengan cepat, terhambat dikarenakan harus menunggu kartu pasien menumpuk terlebih dahulu. Penulisan laporan, petugas masih mencatat dan menghitung data pasien secara manual dalam waktu perhari ataupun perbulan setelah selesainya pelayanan didalam puskesmas. Hal ini rawan sekali terjadinya kesalahan dalam penulisan laporan.

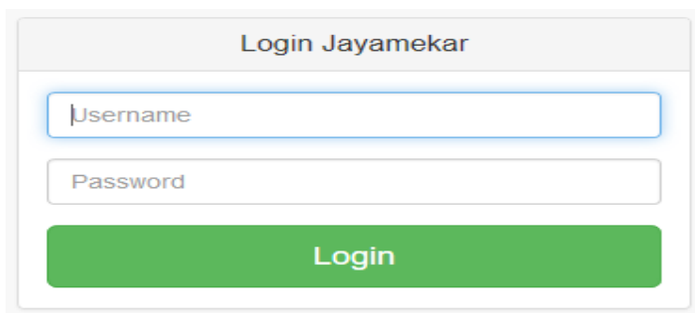
II. APLIKASI

Implementasi antarmuka merupakan kebutuhan pengguna dalam berinteraksi dengan computer. Berikut ini adalah implementasi antarmuka yang dirancang dengan menggunakan bahasa pemrograman html, php, ajax, javascript pada NetBeans IDE 8.2 dan pengolahan basis data menggunakan MySQL (XAMPP Windows Version 3.2.2).

2.1 Antara Muka Aplikasi

1. Halaman Login

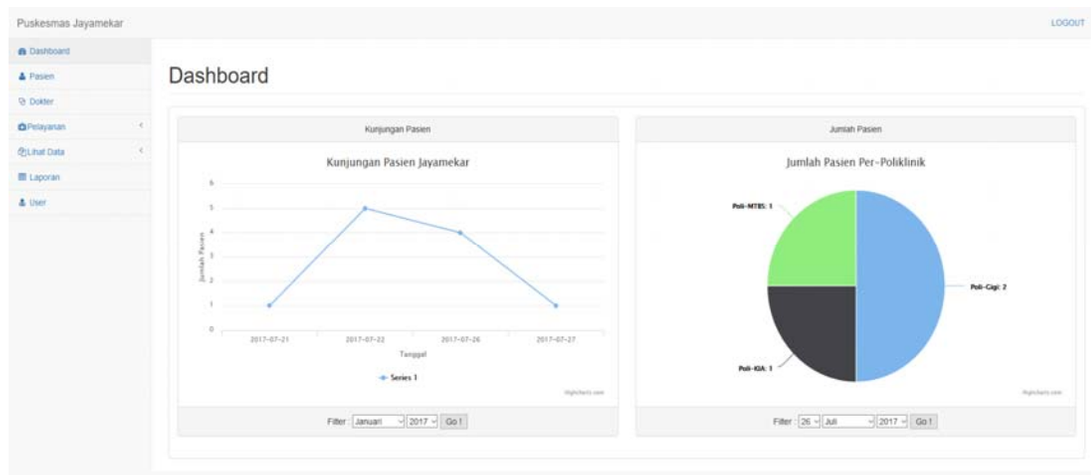
Tampilan pertama aplikasi pelayanan kesehatan, dimana menu login ini mempunyai tiga hak akses yaitu, petugas admin, dokter dan petugas obat.



The screenshot shows a login form titled "Login Jayamekar". It contains two input fields: "Username" and "Password". Below the fields is a prominent green button labeled "Login".

2. Halaman Dashboard Admin

Menu ini merupakan tampilan awal petugas admin, dengan memberikan informasi berupa grafik jumlah pasien.



3. Halaman Menu Pasien

Menu ini merupakan awal proses bisnis pada puskesmas, dimana proses pendaftaran pasien dilakukan. Setiap pasien akan diberikan nomor rekam medis yang berbeda berdasarkan bulan tahun dan nomor urut. Proses pencarian daftar pasien juga dapat dilakukan di menu ini.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

Dashboard
Pasien
Dokter
Pesayanan
Lihat Data
Laporan
User

Daftar Pasien Jayamekar

Tabel Pasien

Show 10 entries Search

No Rekam Medis	Nama	Tanggal Lahir	Jenis Pasien	No Asuransi	Aksi
07170005	Andika Dwi	17-07-1993	Asuransi	111224778006	Edit Daftar HSA
07170002	Helmi Sukandar	12-05-1967	Asuransi	1110004447	Edit Daftar HSA
07170004	Junaedy	05-05-1977	Asuransi	111872623000	Edit Daftar HSA
07170003	Mira Kartika	31-07-1978	Umum		Edit Daftar HSA
07170001	Pradika Andrianto	30-08-1994	Asuransi	11100022245	Edit Daftar HSA

Showing 1 to 5 of 5 entries Previous 1 Next

[Tambah Pasien](#)

4. Halaman Menu Dokter

Pada halaman ini, berisikan daftar dokter yang ada di puskesmas tersebut, baik yang aktif maupun nonaktif.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

Dashboard
Pasien
Dokter
Pesayanan
Lihat Data
Laporan
User

Daftar Dokter Jayamekar

Tabel Dokter

Show 10 entries Search

NIP	Nama Dokter	Jenis Kelamin	Status Pegawai	Aksi
1152646547	Dr. Yuliana WPL M MKes	Perempuan	Aktif	Edit
1564864155	Yeti Widayati Am. Keb	Perempuan	Aktif	Edit
1566887915	Ely Caba Erawati Am. Keb	Perempuan	Aktif	Edit

Showing 1 to 3 of 3 entries Previous 1 Next

[Tambah Dokter](#)

5. Halaman Menu Pendaftaran Poliklinik

Halaman ini untuk mendaftarkan pasien ke poliklinik yang akan dituju, dengan melakukan pencarian nomor rekam medis dan pasien yang sudah terdaftar di poliklinik akan masuk kedalam antrian berdasarkan poliklinik yang dituju

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

- Dashboard
- Pasien
- Dokter
- Pelayanan
- Pendaftaran Poliklinik**
- Pelayanan Pasien
- Pengambilan Obat
- Lihat Data
- Laporan
- User

Pendaftaran Poliklinik

Cari Rekam Medis

Tanggal Pendaftaran	<input type="text" value="30-07-2017"/>
No Rekam Medis	<input type="text"/>
Nama Pasien	<input type="text"/>
Tanggal Lahir	<input type="text"/>
Jenis Kelamin	<input type="text"/>
Asuransi	<input type="text"/>
Jenis Kunjungan	<input checked="" type="radio"/> Kunjungan Sakit <input type="radio"/> Kunjungan Sehat
Poliklinik	<input type="text" value="Poli-Umum"/>
Keluhan	<input type="text"/>

Pasien yang terdaftar

Show entries Search:

No	RM	Nama Pasien	Poliklinik	Asuransi	Status	
No data available in table						

Showing 0 to 0 of 0 entries

6. Halaman Menu Pelayanan Pasien

Halaman ini untuk mencari antrian berdasarkan pasien yang sudah didaftarkan di poliklinik. Hasil dari pemeriksaan akan diketik di halaman ini, beserta terapi yang bisa berupa resep obat. Halaman ini juga menampilkan riwayat pasien jika sudah pernah berobat disini.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

Pelayanan Pasien

Poli-Umum Antrian No Antrian

Tanggal Pelayanan: 30-07-2017

No Rekam Medis

Nama Pasien

Tanggal Lahir

Jenis Kelamin

Asuransi

Poliklinik

Keluhan

Tindakan

Riwayat Pasien

Show 10 entries Search

No Rekam Medis	Poliklinik	Diagnosa
No data available in table		

Showing 0 to 0 of 0 entries Previous Next

7. Halaman Menu Pelayanan (Pengambilan Obat)

Halaman ini digunakan oleh petugas obat untuk menginformasikan bahwa obat sudah diambil oleh pasien.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

- Dashboard
- Pasien
- Dokter
- Pelayanan
 - Pendaftaran Poliklinik
 - Pelayanan Pasien
 - Pengambilan Obat**
 - Lihat Data
 - Laporan
 - User

Pengambilan Obat

Tabel Pengambilan Obat

Show entries Search:

No	No RM	Nama	Terapi	Asuransi	Status Obat	
1	07170002	Helmi Sukandar	Lihat Obat	Ashes	Sudah Diambil	Sudah Diterima

Showing 1 to 1 of 1 entries Previous **1** Next

8. Halaman Menu Antrian

Halaman ini digunakan oleh dokter untuk mempermudah pemanggilan antrian pasien.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

- Dashboard
- Pelayanan
 - Antrian**

Antrian

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="text-align: center; font-size: small;">Antrian Poli- KIA</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">< 1 ></p> <p style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px; margin: 5px auto; width: 80%;">Layani</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="text-align: center; font-size: small;">Antrian Poli- Gigi</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">< 1 ></p> <p style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px; margin: 5px auto; width: 80%;">Layani</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="text-align: center; font-size: small;">Antrian Poli- MTBS</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">< 1 ></p> <p style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px; margin: 5px auto; width: 80%;">Layani</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="text-align: center; font-size: small;">Antrian Poli- Umum</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">< 2 ></p> <p style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px; margin: 5px auto; width: 80%;">Layani</p> </div>

9. Halaman Menu Laporan

Halaman ini untuk pembuatan laporan berdasarkan ketentuan yang sudah dibuat oleh aplikasi ini.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

Dashboard
Pasien
Dokter
Pelayanan
Lihat Data
Laporan
User

Laporan Puskesmas Jayamekar

LAPORAN PASIEN

Pilih berdasarkan yang diinginkan

Kunjungan Sakit Asuransi Askes

Pilih Hari dan Bulan

Hari Bulan

Hari Bulan

Cetak Laporan

10. Hasil Laporan

Berikut laporan yang dihasilkan oleh aplikasi pelayanan kesehatan. Meliputi jumlah pasien, jumlah laki-laki, jumlah perempuan berdasarkan daftar pasien asuransi JKN perhari.

Daftar Pasien Asuransi JKN

Nama Puskesmas : Jayamekar
Tanggal : 14-07-2017
Tahun : 2017

Jumlah Pasien : 2
Laki-laki : 1
Perempuan : 1

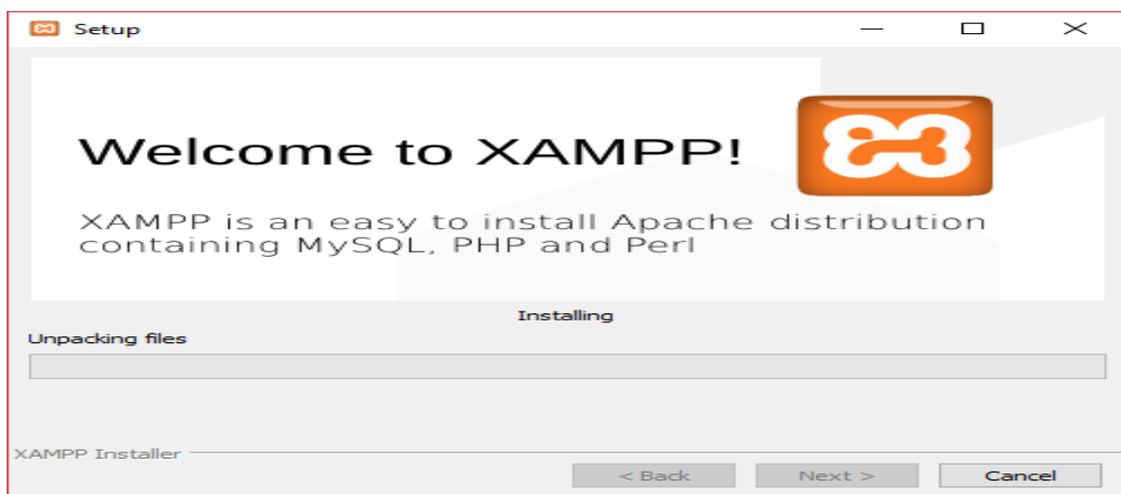
No	No Rekam Medis	Nama Pasien	Umur	Jenis Kelamin	Tanggal Kunjungan	Diagnosa	Poliklinik	No Asuransi
1	RM07170001	herdian	22	Laki-Laki	14-07-2017		KP001	23234324234
2	RM07170002	rudiah	26	Perempuan	14-07-2017		KP001	234234234

2.2. Instalasi Program

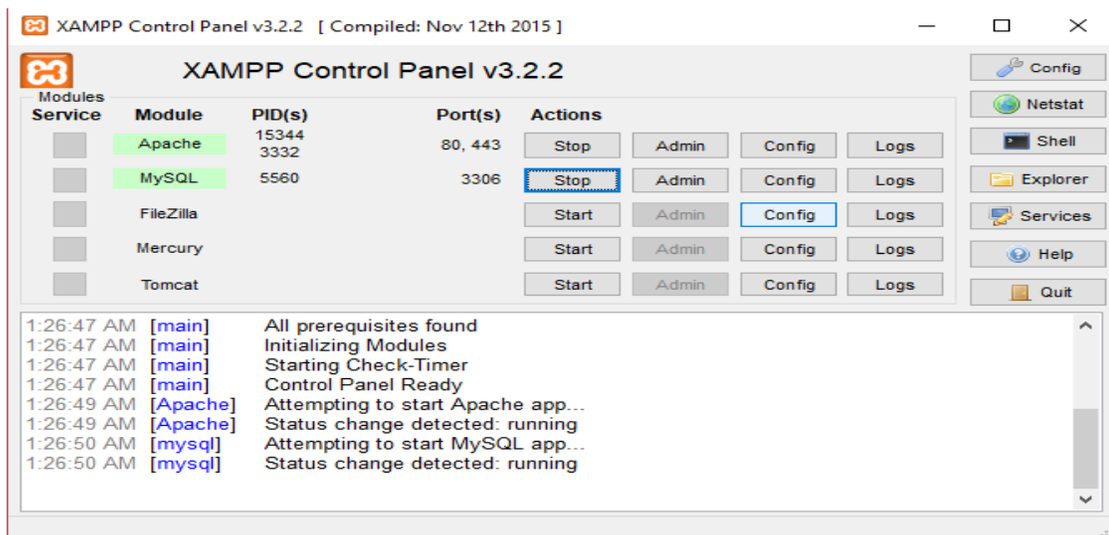
2.2.1 Instalasi XAMPP Browser

Pada bagian ini akan dijelaskan tentang instalasi perangkat lunak yang dibutuhkan untuk memenuhi kebutuhan sistem informasi pelayanan kesehatan.

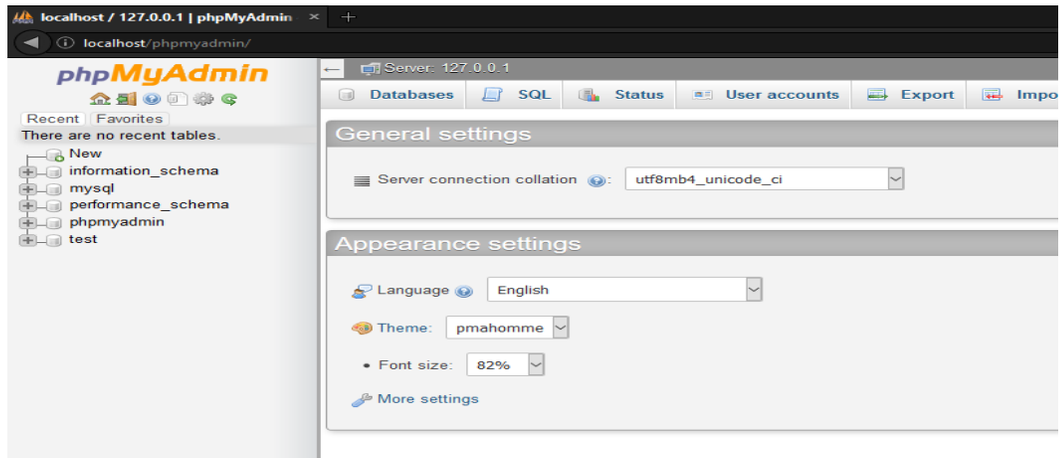
1. Klik dua kali pada program *xampp.exe*, lalu tekan *next*.
2. Jendela berikutnya adalah "*Select Component*". Pada bagian ini kita bisa memilih aplikasi apa saja yang akan di-*install*. Dalam tahap ini saya akan membiarkan semua pilihan untuk mempercepat instalasi. Klik *Next* untuk melanjutkan.
3. Jendela selanjutnya adalah "*Installation Folder*". Dalam bagian ini, kita bisa mengubah lokasi dimana file-file XAMPP akan disimpan. Anda bebas menentukan lokasi ini. Lanjutkan dengan men-klik tombol *Next*.
4. Tampilan berikutnya adalah "*Bitnami for XAMPP*". XAMPP menawarkan Bitnami sebagai cara cepat menginstall CMS seperti wordpress, joomla dan drupal. Tetapi kita akan menginstall wordpress secara *manual*, sehingga hapus pilihan "*learn more about Bitnami for XAMPP*", kemudian klik *Next*.
5. Jendela berikutnya adalah konfirmasi untuk mulai menginstall XAMPP, klik *Next*, dan XAMPP akan memulai proses instalasi beberapa saat.
6. Jika jendela "*Completing the XAMPP Setup Wizard*" telah tampil, maka proses instalasi XAMPP telah selesai. Pada bagian ini kita akan langsung mencoba aplikasi XAMPP, sehingga biarkan pilihan *check list* "*Do you want to start the Control Panel now?*", kemudian klik *Finish*.



7. Jika anda membiarkan pilihan “*Do you want to start the Control Panel now?*” pada jendela terakhir proses instalasi XAMPP, maka akan tampil jendela XAMPP Control Panel.
8. Untuk menguji instalasi XAMPP, silahkan klik tombol *START* pada modul *Apache* dan *MySQL*. Jika tidak ada masalah, akan tampil warna hijau pada bagian modul ini, seperti tampilan dibawah:

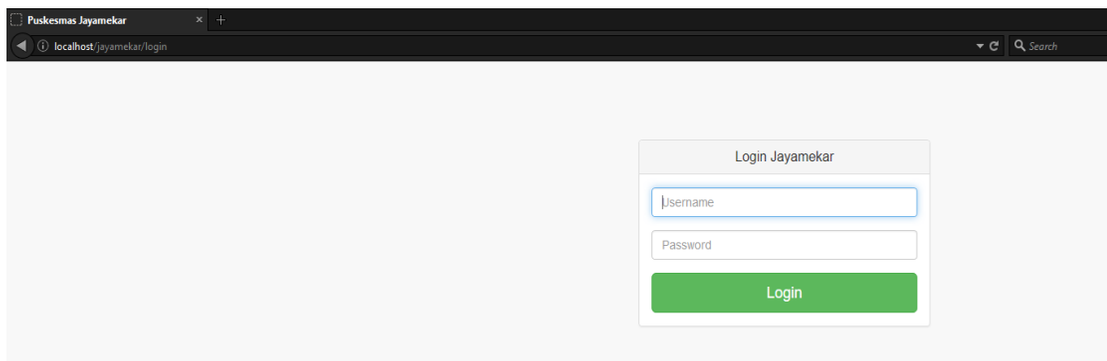


9. Selanjutnya, buka *web browser* dan ketikkan alamat `localhost/phpmyadmin` pada *address bar*, kemudian tekan *enter*. Jika tampil jendela seperti dibawah, maka semuanya telah ter-*install* dengan baik.



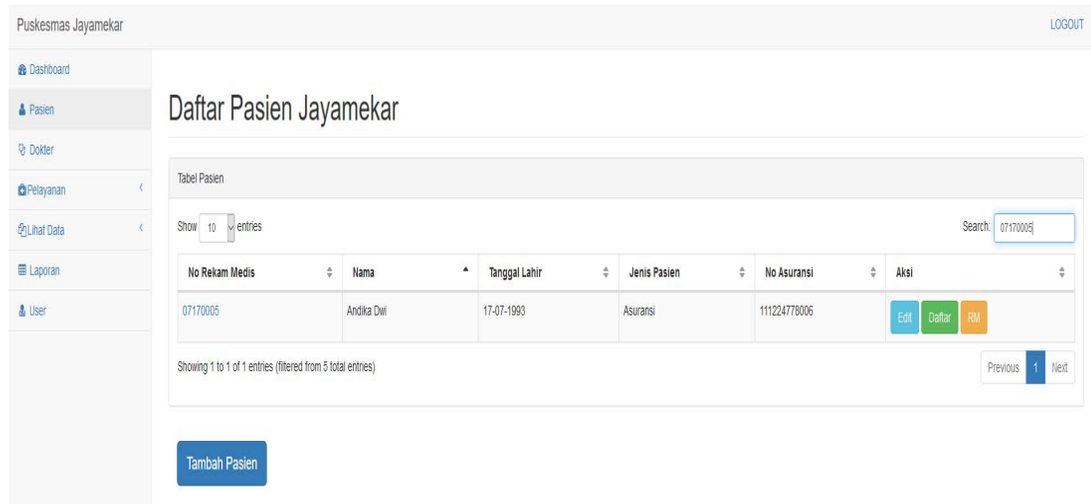
2.2.2 Menggunakan Aplikasi

1. Langkah berikutnya adalah membuat *database*, caranya klik *new* lalu masukan nama *database*-nya *db_jayamekar*, setelah itu tekan *create*.
2. Lalu *import database* dengan cara klik *import* lalu *browse* pilih *file* *db_jayamekar.sql* , lalu klik *open*. Jika sudah berhasil maka anda dapat melihat *database* yang sudah dibuat.
3. Setelah men-*import database*, langkah selanjutnya adalah men-*copy* folder *jayamekar* dan *paste* kedalam *C:\XAMPP\htdocs* (tempat instalasi). Setelah itu, buka *browser* lalu ketikkan *localhost/jayamekar* , maka akan muncul halaman *login*.



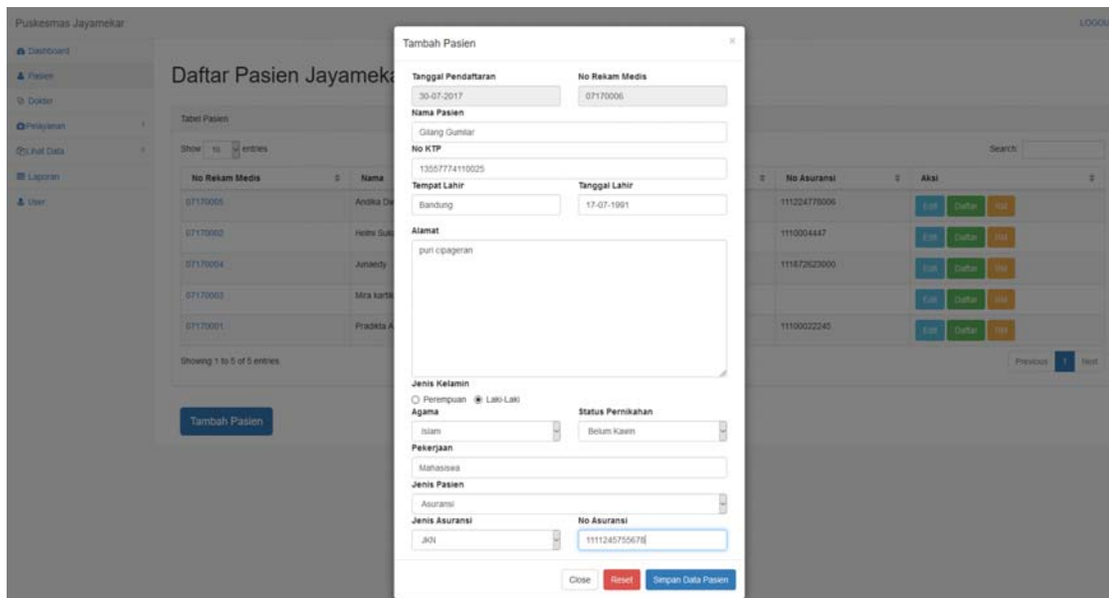
4. Pencarian Pasien

Petugas admin melakukan pencarian pasien berdasarkan nomor rekam medis atau nomor asuransi pasien.



5. Pendaftaran Pasien

Jika pasien belum terdaftar, maka dilakukan pendaftaran dengan menekan tombol tambah pasien. Lalu petugas mengisi identitas pasien.



6. Pendaftaran Poliklinik (Pendaftaran Pelayanan)

Petugas mendaftarkan pasien ke poliklinik yang dituju dengan mencari pasien berdasarkan nomor rekam medis, atau bisa juga dengan menekan tombol daftar pada menu pasien.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

Pendaftaran Poliklinik

Cari Rekam Medis

Tanggal Pendaftaran:

Kode Pasien:

Nama Pasien:

Tanggal Lahir:

Jenis Kelamin:

Asuransi:

Jenis Kunjungan: Kunjungan Sakit Kunjungan Sehat

Poliklinik:

Jenis Pembayaran: Sudah Bayar Belum Bayar

Keluhan:

Pasien yang terdaftar

Show entries Search:

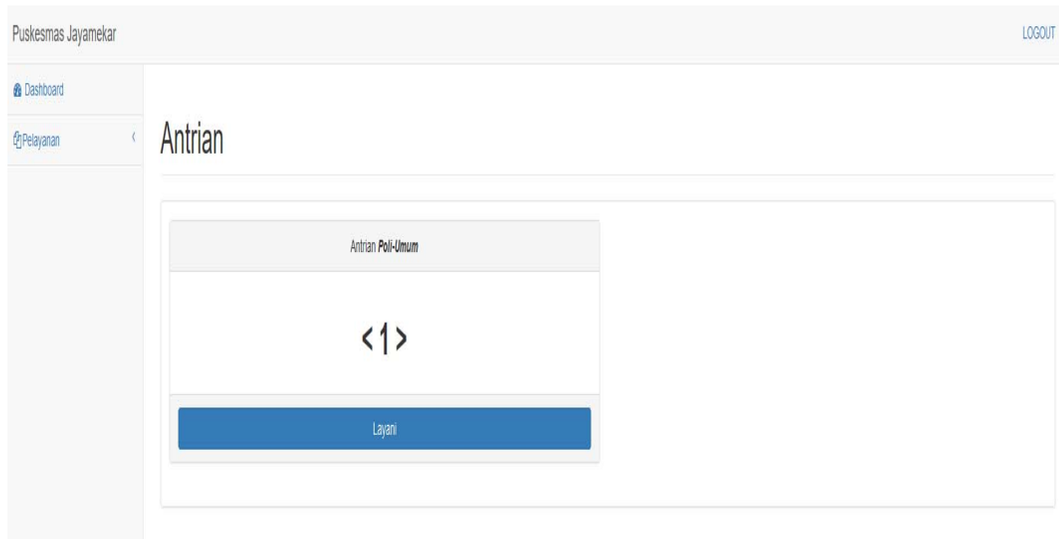
No	RM	Nama Pasien	Poliklinik	Asuransi	Status	
1	07170002	Helmi Sukandar	Pol-Gigi	Askes	Sudah Dilayani	<input type="button" value="Delete"/>

Showing 1 to 1 of 1 entries Previous **1** Next

No Rekam Medis	Nama	Tanggal Lahir	Jenis Pasien	No Asuransi	Aksi
07170006	Gilang Gumilar	17-07-1991	Asuransi	1111245755678	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Daftar"/> <input type="button" value="RM"/>

7. Pencarian Antrian

Dokter menekan tombol layani pada menu antrian untuk melayani pasien, bisa juga dilakukan secara manual dengan memilih poliklinik dan input nomor antrian pada menu pelayanan pasien.



Pelayanan Pasien

Poli-Umum Antrian 1

8. Pelayanan Pasien

Dokter melakukan input hasil pemeriksaan pada form yang sudah disediakan, form terapi merupakan form untuk resep obat.

Puskesmas Jayamekar

Dashboard Pelayanan

Pelayanan Pasien

Poli-Umum Antrian 1

Tanggal Pelayanan: 30-07-2017

No Rekam Medis: 07170006

Nama Pasien: Gilang Gumilar

Tanggal Lahir: 1991-07-17

Jenis Kelamin: Laki-Laki

Asuransi: JKN

Poliklinik: Poli-Umum

Jenis Kunjungan: Kunjungan Sakit

Keluhan: panas dingin

Tindakan: checkup

Riwayat Pasien: 07170006 - Gilang Gumilar

Show 10 entries

Tanggal	Poliklinik	Diagnosa
No data available in table		

Showing 0 to 0 of 0 entries

Terapi	<input type="text" value="Amoxilin"/>
Diagnosa	<input type="text" value="Demam yang tidak diketahui sebabnya"/>
PEMERIKSAAN FISIK	
Kesadaran	<input type="text" value="Compos Mentis (Conscious)"/>
Tinggi Badan	<input type="text" value="160"/> cm
Berat Badan	<input type="text" value="60"/> kg
TEKANAN DARAH	
- Sistole	<input type="text" value="60"/> mmHg
- Diastole	<input type="text" value="60"/> mmHg
Respiratory Rate	<input type="text" value="60"/> per minute
Heart Rate	<input type="text" value="60"/> bpm
Tenaga Medis	<input type="text" value="Yeti Widayati Am. Keb"/>
Status Pulang	<input type="text" value="Berobat Jalan"/>
<input type="button" value="Simpan"/>	

9. Pengambilan Obat

Petugas obat hanya menekan tombol diterima jika pasien sudah diberikan obatnya.

The screenshot shows a web application interface for 'Puskesmas Jayamekar'. The main page is titled 'Pengambilan Obat' and contains a table with columns for 'No', 'No RM', 'Nama Obat', 'Status Obat', and 'Aksi'. A modal window titled 'Detail Obat' is open, displaying a table with columns 'Kode Obat' and 'Nama Obat'. The table contains one entry: 'A231' and 'Amoxilin'. The modal also includes a search bar, a 'Show 10 entries' dropdown, and 'Previous' and 'Next' navigation buttons. The main table has two entries: one with 'No' 2 and 'No RM' 07170006, and another with 'No' 1 and 'No RM' 07170002. The second entry has 'Nama Obat' 'Helmi Sukandar', 'Lihat Obat', 'Askes', and 'Status Obat' 'Sudah Diambil'. The 'Aksi' column for the second entry has a 'Diterima' button (highlighted in blue) and a 'Sudah Diterima' button (highlighted in green).

10. Pembuatan Laporan

Petugas admin memilih ketentuan laporan sesuai yang diinginkan. Lalu menekan tombol cetak laporan.

Puskesmas Jayamekar LOGOUT

Dashboard
Pasien
Dokter
Pelayanan
Lihat Data
Laporan
User

Laporan Puskesmas Jayamekar

LAPORAN PASIEN

Pilih berdasarkan yang diinginkan

Kunjungan Sakit Poliklinik Poli-Umum

Pilih Hari dan Bulan

Hari Bulan

Hari 07

Cetak Laporan

Daftar Pasien Poliklinik Poli-Umum

Puskesmas : Jayamekar
Tanggal : 01-07-2017
Tahun : 2017

Jumlah Pasien : 4
Laki-laki : 4
Perempuan : 0

No	No Rekam Medis	Nama Pasien	Umur	Jenis Kelamin	Tanggal Kunjungan	Diagnosa	Jenis Pasien	Jenis Asuransi	No Asuransi
1	07170002	Helmi Sukandar	29	Laki-Laki	22-07-2017	Demam yang tidak diketahui sebabnya	Asuransi	Askes	1110004447
2	07170001	Pradikta Andrianto	22	Laki-Laki	22-07-2017	Demam yang tidak diketahui sebabnya	Asuransi	JKN	11100022245
3	07170004	Junaedy	40	Laki-Laki	22-07-2017	Penyakit gagal jantung (Decompensatio cordis)	Asuransi	Jamkesmas	111872623000
4	07170006	Gilang Gumilar	26	Laki-Laki	30-07-2017	Demam yang tidak diketahui sebabnya	Asuransi	JKN	1111245755678