

ANALISIS DAN PERANCANGAN WEB MEDONLAB

Laporan ini dibuat untuk memenuhi tugas besar

Mata kuliah pemrograman web



Universitas Telkom

Disusun oleh:

- | | |
|--------------------------|------------|
| 1. Muhammad Afif Raihan | 1301184220 |
| 2. Rizal Muhammad Fauzan | 1301180150 |
| 3. Mohammad Daffa Haris | 1301180355 |
| 4. Rayhan Rahmanda | 1301184233 |
| 5. Muhamad Farell Ambiar | 1301184262 |

**S1 INFORMATIKA
FAKULTAS INFORMATIKA
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2020**

DAFTAR ISI

ANALISIS DAN PERANCANGAN WEB MEDONLAB	1
DAFTAR ISI	1
DAFTAR GAMBAR	2
DAFTAR TABEL	3
BAB I Pendahuluan	1
1.1 Tentang Web	1
1.2 Batasan Pengerjaan	1
1.3 Deskripsi Pekerjaan	2
BAB II Analisis dan Perancangan	4
2.1. Proses Bisnis	4
2.2. Perancangan <i>Entity Relationship Diagram</i>	4
2.3. <i>Usecase Diagram</i> dan <i>Usecase Scenario</i>	5
2.3.1. <i>Usecase Diagram</i>	5
2.3.2. <i>Usecase Scenario</i>	6
BAB III Hasil Implementasi	16

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. ERD.....	4
Gambar 2. Class Diagram.....	5
Gambar 3. Registrasi.....	16
Gambar 4. Login.....	16
Gambar 5. Home.....	17
Gambar 6. Home-Logged in.....	17
Gambar 7. Alur Medical.....	18
Gambar 8. Info Kesehatan.....	18
Gambar 9. Daftar Lab 1.....	19
Gambar 10. Daftar Lab 2.....	19
Gambar 11. Daftar Lab 3.....	19
Gambar 12. Daftar Lab 4.....	20
Gambar 13. My Profile.....	20
Gambar 14. History Pemeriksaan.....	21
Gambar 15. Ubah Data.....	21
Gambar 16. Ubah Password.....	22
Gambar 17. Home Admin.....	22
Gambar 18. Daftar Akun.....	23
Gambar 19. Daftar Pasien.....	23
Gambar 20. Profile Admin.....	24
Gambar 21. Add Akun.....	24
Gambar 22. Add Medical.....	25
Gambar 23. Edit Data Akun.....	25
Gambar 24. Ganti Password User.....	26
Gambar 25. Edit Medical.....	26

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Job Desk.....	3
Tabel 2. Login.....	6
Tabel 3. Register	7
Tabel 4. View All Data Akun	7
Tabel 5. View All Data Medcheck	8
Tabel 6. Insert Data Akun.....	8
Tabel 7. Insert Data Medcheck	9
Tabel 8. Delete Data Akun.....	9
Tabel 9. Delete Data Medcheck.....	10
Tabel 10. Update Data Akun	11
Tabel 11. Update Data Medcek	11
Tabel 12. View Profile.....	12
Tabel 13. Update Profile	12
Tabel 14. View Info Kesehatan	13
Tabel 15. Daftar Lab	13
Tabel 16. View Hasil Lab	14
Tabel 17. View History	14
Tabel 18. Update Password.....	15
Tabel 19. Change Foto Profile	15

BAB I

Pendahuluan

1.1 Tentang Web

Website MedOnLab merupakan aplikasi berbasis *website* yang digunakan untuk menjalankan beberapa fungsi yang ada di sebuah laboratorium klinik yang meliputi:

1. Registrasi *User*
2. Pendaftaran cek laboratorium
3. Pembayaran
4. Menampilkan rekap hasil cek laboratorium
5. dan beberapa fungsi pendukung lainnya.

Dalam menentukan *website* yang akan kami bangun, kami memilih *website* yang membantu proses transaksi di laboratorium klinik. Berdasarkan pengamatan kami di lapangan proses pendaftaran laboratorium klinik secara *offline* sangat panjang. Dimulai dari pasien datang ke laboratorium untuk melakukan pendaftaran, lalu kembali ke rumah untuk melakukan puasa, dilanjutkan dengan kembali ke laboratorium untuk pengambilan sampel. Lalu pasien harus menunggu 1 sampai 2 hari untuk mendapatkan hasil, sehingga minimal pasien datang ke laboratorium sebanyak 3 kali. Dengan adanya *Website* MedOnLab proses cek Laboratorium yang berbelit-belit dapat diminimalisir.

1.2 Batasan Pengerjaan

Dalam pengembangan *website* MedOnLab kami membangun beberapa halaman yang nantinya dapat diakses oleh *member* ataupun admin dari MedOnLab. Beberapa dari halaman yang akan dibuat diantaranya adalah:

1. Halaman Registrasi User
2. Halaman View User
3. Halaman Update User
4. Halaman Login
5. Halaman Beranda
6. Halaman Pendaftaran Medical Check Up
7. Halaman Upload Bukti Pembayaran
8. Halaman Info Kesehatan
9. Halaman View Data Medical Check Up
10. Halaman Tambah Data Medical Check Up
11. Halaman Update Data Medical Check Up
12. Halaman View Data Akun User
13. Halaman Tambah Data Akun User
14. Halaman Update Data Akun User

1.3 Deskripsi Pekerjaan

No	Nama	NIM	Deskripsi Pekerjaan
1	M. Afif Raihan	1301184220	<ol style="list-style-type: none"> 1. Page home 2. Info kesehatan (JSON) 3. Ganti photo profil 4. Lihat hasil lab (PDF bukan Page) 5. Edit medcek (Member) 6. Cek status 7. Edit medcek (Member) 8. Ubah <i>password</i> [menyempurnakan hasil Daffa Haris] 9. Upload bukti bayar 10. Upload hasil lab pdf 11. Logout 12. Navbar dan Footer 13. Ganti password (Admin) [menyempurnakan hasilnya Rayhan R] 14. Pembatalan pemeriksaan 15. Fitur bukti transfer 16. Connect database di awal, 17. Integrasiin <i>frontend</i> user ke CI 18. Edit data medcek di admin [menyempurnakan hasil Rayhan R] 19. <i>Backend</i> login 20. <i>Backend</i> registrasi
2	Rizal M. Fauzan	1301180150	
3	M. Daffa Haris	1301180355	
4	Rayhan Rahmanda	1301184233	<ol style="list-style-type: none"> 1. Page Daftar Akun 2. Page Daftar Medcheck 3. Integrasi <i>frontend</i> Admin ke CI 4. Navbar (Admin) 5. Add Akun (Admin) 6. Page Add Akun (Admin) 7. Delete Akun (Admin) 8. Edit Akun (Admin) 9. Page edit Akun (Admin) 10. Add Medcheck (Admin) 11. Page Add Medcheck (Admin) 12. Edit Medcheck (Admin) 13. Page edit Medcheck (Admin) 14. Delete Medcheck (Admin)

			15. Datatable untuk keperluan CRUD Akun dan Medcheck 16. Laporan bagian 2.1 17. Laporan bagian 2.3.2 (Tabel 2-Tabel 11) .
5	M. Farell Ambiar	1301184262	

Tabel 1. Job Desk

BAB II

Analisis dan Perancangan

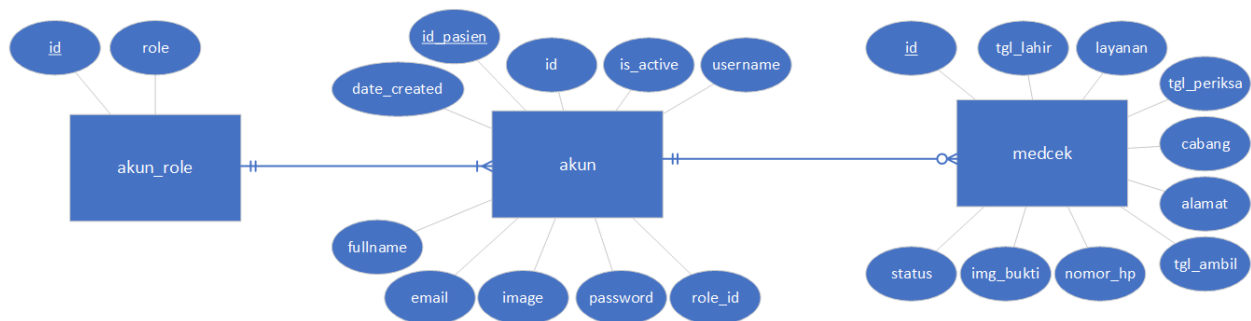
2.1. Proses Bisnis

Tahap pertama dalam proses bisnis *Medical Check Up Online* milik kami yaitu pengunjung mengakses *website* MedOnLab, lalu melakukan *Register* Akun sehingga terdaftar di *website* kami sebagai *Member*. Setelah mendaftarkan akun nya dan melakukan *login*, *Member* tidak akan kesulitan dalam mendaftar diri untuk *Medical Check Up* karena informasi mengenai pendaftaran sudah tersedia di halaman utama.

Setelah *member* melakukan proses pendaftaran *Medical Check Up*, dan melakukan pembayaran, langkah selanjutnya adalah Admin *website* akan memverifikasi informasi transaksi yang dikirim oleh *member* yang dalam hal ini menjadi pasien kami karena telah mendaftar untuk *Medical Check Up*. Proses verifikasi ini penting yang berguna untuk mengetahui kebenaran transaksi yang telah dilakukan oleh pasien ini.

Tahap berikutnya setelah proses verifikasi adalah pasien mendatangi cabang MedOnLab yang dipilih saat pendaftaran untuk melakukan *Check Up* di laboratorium kami. Setelah itu hasil lab akan di *Upload* ke akun Pasien yang terdaftar, dan Pasien dapat melihatnya di halaman *website* kami.

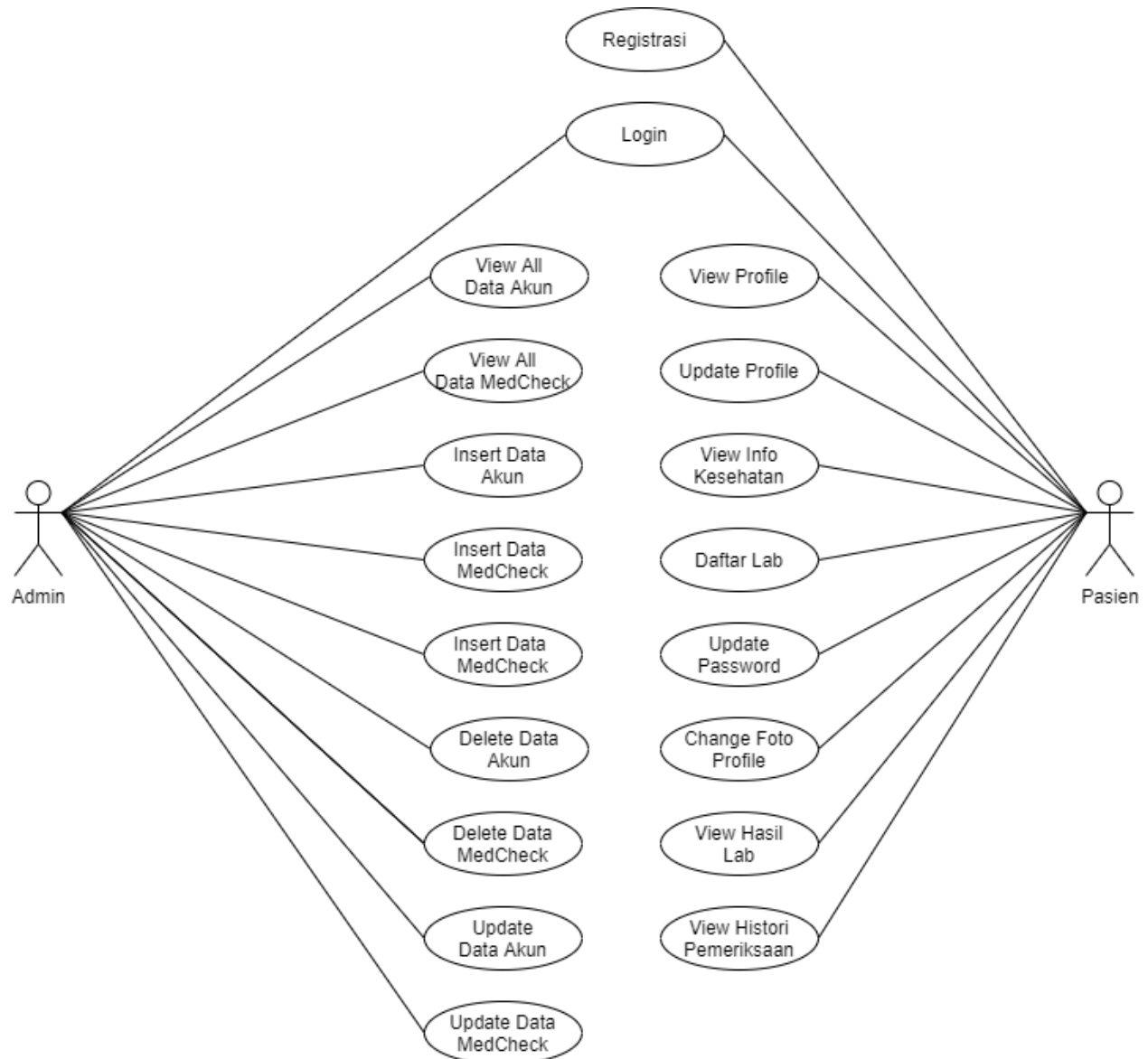
2.2. Perancangan *Entity Relationship Diagram*



Gambar 1. ERD

2.3. Usecase Diagram dan Usecase Scenario

2.3.1. Usecase Diagram



Gambar 2. Class Diagram

2.3.2. Usecase Scenario

Nama *Usecase* : *Login*

Aktor : *Member / Admin*

Pre-Condition : Pengguna telah mengakses Website MedOnLab dan menekan tombol login

Post-Condition : Pengguna telah *login* dan dapat mengakses fitur yang ada sesuai dengan *role* nya.

Deskripsi : Untuk *Login* / Masuk kedalam Website agar dapat menggunakan fitur yang ada sesuai dengan *role* nya masing-masing.

Aktor	Sistem
1. Membuka Website	
	2. Menampilkan halaman Home Website
3. Menekan tombol <i>Login</i>	
	4. Menampilkan <i>Form Login</i>
5. Memasukkann <i>E-Mail</i> dan juga <i>Password</i>	
6. Menekan tombol <i>Login</i>	
	7. Memeriksa ketersediaan dan kesesuaian Akun di dalam <i>database</i>
	8. Jika tersedia di <i>database</i> dan juga sesuai, maka akan menampilkan halaman website sesuai dengan <i>role</i> masing-masing. Jika tidak tersedia maka akan muncul pemberitahuan gagal login.

Tabel 2. *Login*

Nama *Usecase* : *Register*

Aktor : *User*

Pre-Condition : Pengguna telah mengakses Website MedOnLab dan menekan tombol Register

Post-Condition : Pengguna telah mendaftarkan diri dan dapat menggunakan Akun baru nya untuk *Login*.

Deskripsi : Untuk *Register* / Mendaftarkan akun baru untuk dapat mengakses Website.

Aktor	Sistem
1. Membuka Website	
	2. Menampilkan halaman <i>Website</i>
3. Menekan tombol <i>Register</i>	
	4. Menampilkan <i>Form Register</i> yang wajib untuk diisi.
5. Mengisi semua <i>Form</i> sesuai dengan ketentuan.	
6. Menekan tombol <i>submit</i>	
	7. Semua data yang dimasukkan oleh <i>User</i> akan secara otomatis tersimpan kedalam <i>Database</i>
	8. Jika berhasil maka akan menampilkan pemberitahuan <i>Register Akun</i> telah berhasil, dan dapat digunakan untuk <i>login</i> .

Tabel 3. Register

Nama *Usecase* : View All Data Akun

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin dan memilih menu Data Akun.

Post-Condition : Pengguna dapat melihat semua Data Akun yang terdaftar di *website* MedOnLab

Deskripsi : Admin dapat melihat seluruh Akun yang terdaftar, dan tersimpan di dalam *database*

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> dan memilih menu Data Akun.	
	2. Menampilkan seluruh Data Akun yang tersimpan di dalam <i>database</i> .
	3. Jika tidak ada Data Akun maka hanya menampilkan Tabel yang kosong.

Tabel 4. View All Data Akun

Nama *Usecase* : View All Data Medcheck

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin dan memilih menu Data Medcheck

Post-Condition : Pengguna dapat melihat semua Data Akun yang terdaftar di *website MedOnLab*

Deskripsi : Untuk melihat seluruh daftar Medical Check yang terdaftar didalam *database*.

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> dan memilih menu Data Medcheck.	
	2. Menampilkan seluruh Data Medical Check yang tersimpan di dalam <i>database</i> .
	3. Jika tidak ada Data Medcheck maka hanya menampilkan Tabel yang kosong.

Tabel 5. View All Data Medcheck

Nama *Usecase* : *Insert Data Akun*

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin lalu memilih menu Data Akun dan menekan tombol Add Data.

Post-Condition : Admin telah mendaftarkan Akun baru.

Deskripsi : Untuk mendaftarkan Akun baru bagi pasien.

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> , membuka menu Data Akun.	
2. Menekan tombol <i>Add Data</i>	
	3. Akan ditampilkan <i>Form Register</i> yang harus diisi semuanya.
4. Memasukkan Data yang diperlukan untuk membuat Akun Baru.	
	5. Jika berhasil maka akan menampilkan pemberitahuan Akun telah berhasil ditambah

Tabel 6. Insert Data Akun

Nama *Usecase* : *Insert Data Medcheck*

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin lalu memilih menu Data Medcheck dan menekan tombol Add Data.

Post-Condition : Admin telah mendaftarkan Medical Check baru.

Deskripsi : Untuk mendaftarkan Medical Check baru bagi pasien.

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> , membuka menu Data Medcheck.	
2. Menekan tombol <i>Add Data</i>	
	3. Akan ditampilkan <i>Form Register</i> yang harus diisi semuanya.
4. Memasukkan Data yang diperlukan untuk membuat Medical Check Baru.	
	5. Jika berhasil maka akan menampilkan pemberitahuan Medical Check telah berhasil ditambah

Tabel 7. Insert Data Medcheck

Nama Usecase : *Delete Data Akun*

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin lalu memilih menu Data Akun dan menekan tombol *Delete*.

Post-Condition : Admin telah menghapus Akun.

Deskripsi : Untuk menghapus Akun pasien.

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> , membuka menu Data Akun.	
2. Mencari nama/id pasien yang ingin dihapus	
	3. Menampilkan Data Akun pasien dengan nama/id tersebut
4. Menekan tombol <i>Delete</i>	
	5. Sistem akan melakukan penghapusan di dalam <i>database</i> berdasarkan ID Pasien yang ingin dihapus
	6. Jika berhasil maka akan menampilkan pemberitahuan Data Akun berhasil dihapus, jika tidak berhasil maka akan menampilkan Data Akun gagal dihapus.

Tabel 8. Delete Data Akun

Nama *Usecase* : *Delete Data Medcheck*

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin lalu memilih menu Data Medcheck dan menekan tombol *Delete*.

Post-Condition : Admin telah menghapus Data Medcheck.

Deskripsi : Untuk menghapus Medical Check pasien.

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> , membuka menu Data Medcheck.	
2. Mencari nama/id pasien yang ingin dihapus	
	3. Menampilkan Data Medcheck pasien dengan nama/id tersebut
4. Menekan tombol <i>Delete</i>	
	5. Sistem akan melakukan penghapusan di dalam <i>database</i> berdasarkan ID Pasien yang ingin dihapus
	6. Jika berhasil maka akan menampilkan pemberitahuan Data Medcheck berhasil dihapus, jika tidak berhasil maka akan menampilkan Data Medcheck gagal dihapus.

Tabel 9. Delete Data Medcheck

Nama *Usecase* : *Update Data Akun*

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin lalu memilih menu Data Akun dan menekan tombol *Edit*.

Post-Condition : Admin telah mengubah Data Akun.

Deskripsi : Untuk mengubah Data Akun pasien.

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> , membuka menu Data Akun.	
2. Mencari nama/id pasien yang ingin diubah	
	3. Menampilkan Data Akun pasien dengan nama/id tersebut
4. Menekan tombol <i>Edit</i>	

	5. Sistem akan melakukan perubahan di dalam <i>database</i> berdasarkan ID Pasien yang ingin diubah
	6. Jika berhasil maka akan menampilkan pemberitahuan Data Akun berhasil diubah, jika tidak berhasil maka akan menampilkan Data Akun gagal diubah.

Tabel 10. Update Data Akun

Nama *Usecase* : Update Data Medcheck

Aktor : Admin

Pre-Condition : Pengguna telah login sebagai Admin lalu memilih menu Data Medcheck dan menekan tombol *Edit*.

Post-Condition : Admin telah mengubah Data Medcheck.

Deskripsi : Untuk mengubah Data Medcheck pasien.

Aktor	Sistem
1. Admin sudah <i>Logged In</i> , membuka menu Data Medcheck.	
2. Mencari nama/id pasien yang ingin diubah	
	3. Menampilkan Data Medcheck pasien dengan nama/id tersebut
4. Menekan tombol <i>Edit</i>	
	5. Sistem akan melakukan perubahan di dalam <i>database</i> berdasarkan ID Pasien yang ingin diubah
	6. Jika berhasil maka akan menampilkan pemberitahuan Data Medcheck berhasil diubah, jika tidak berhasil maka akan menampilkan Data Medcheck gagal diubah.

Tabel 11. Update Data Medcek

Nama *Usecase* : View Profile

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna telah login lalu memilih menu Profile.

Post-Condition : Pengguna dapat melihat data profile.

Deskripsi : Untuk menampilkan data profile dari member terkait.

Aktor	Sistem
1. Member sudah login kemudian memilih menu profile.	
	2. Menampilkan data profile dari member.

Tabel 12. View Profile

Nama *Usecase* : Update Profile

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna akan melakukan pembaharuan data profile.

Post-Condition : Data profile dari member telah diperbaharui.

Deskripsi : Untuk melakukan perubahan/update pada data profile.

Aktor	Sistem
1. Member telah login.	
2. Member memilih menu Edit Profile.	
	3. Menampilkan form pengisian data baru.
4. Memasukkan data profile yang baru.	
5. Menekan tombol Update.	
	6. Jika berhasil maka akan menyimpan perubahan data ke database dan menampilkan pemberitahuan data profile berhasil diperbaharui.

Tabel 13. Update Profile

Nama *Usecase* : view info kesehatan

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna akan melakukan pembaharuan data profile.

Post-Condition : Data profile dari member telah diperbaharui.

Deskripsi : Untuk melakukan perubahan/update pada data profile.

Aktor	Sistem
1. Member telah login.	
2. Member memilih menu Info Kesehatan.	
	3. Menampilkan menu Info Kesehatan.

Tabel 14. View Info Kesehatan

Nama *Usecase* : Daftar Lab

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna ingin melakukan pendaftaran untuk uji laboratorium.

Post-Condition : Data member telah terdaftar dalam lab untuk melakukan uji lab.

Deskripsi : Untuk melakukan pendaftaran member untuk tes ke lab.

Aktor	Sistem
1. Member telah melakukan login.	
2. Member memilih menu Pendaftaran.	
	3. Menampilkan form pengisian data untuk mendaftar ke lab.
4. Memasukkan data untuk pendaftaran lab.	
5. Melakukan pembayaran biaya pendaftaran.	
6. Membuka Page Bukti Transfer.	
	7. Menampilkan halaman upload bukti transfer.
8. Melakukan Upload bukti transfer.	
9. Menekan tombol Submit pendaftaran.	
	10. Menyimpan data pendaftaran ke dalam database.

Tabel 15. Daftar Lab

Nama *Usecase* : View Hasil Lab

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna ingin melihat hasil uji lab.

Post-Condition : Pengguna telah melihat data hasil uji lab.

Deskripsi : Untuk menampilkan data hasil uji lab.

Aktor	Sistem
1. Member telah login.	
2. Member memilih menu Lihat Hasil Lab.	

	3. Menampilkan data hasil lab berupa foto.
	4. Jika data hasil lab tidak ditemukan pada database, maka hanya menampilkan tabel kosong.

Tabel 16. View Hasil Lab

Nama *Usecase* : View Histori Pemeriksaan/ Status

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna ingin melihat riwayat pemeriksaan beserta status.

Post-Condition : Pengguna telah melihat riwayat pemeriksaan.

Deskripsi : Untuk menampilkan riwayat pemeriksaan beserta status.

Aktor	Sistem
1. Member telah login.	
2. Member memilih menu Lihat Riwayat Periksa.	
	3. Menampilkan data riwayat pemeriksaan member beserta status.
	4. Jika tidak ada riwayat pemeriksaan, maka menampilkan tabel kosong.

Tabel 17. View History

Nama *Usecase* : Update Password

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna akan melakukan pembaharuan password.

Post-Condition : Password pengguna telah diperbaharui.

Deskripsi : Untuk mengganti password lama dengan password yang baru.

Aktor	Sistem
1. Member telah login.	
2. Member memilih menu Ubah Password.	
	3. Menampilkan form perubahan password.
4. Memasukkan Password lama dan Password baru.	
5. Menekan tombol Update	

	6. Jika berhasil maka akan menyimpan perubahan password ke database dan menampilkan pemberitahuan Password berhasil diperbaharui.
--	---

Tabel 18. Update Password

Nama *Usecase* : Change Foto Profile

Aktor : Member

Pre-Condition : Pengguna akan melakukan melakukan perubahan foto profile.

Post-Condition : Foto profile member telah diperbaharui.

Deskripsi : Untuk melakukan perubahan foto profile.

Aktor	Sistem
1. Member telah login dan memilih menu Edit Profile.	
2. Menekan tombol Change Photo.	
	3. Menampilkan halaman update foto profile.
4. Melakukan <i>upload</i> foto yang baru.	
5. Menekan tombol Update	
	6. Jika berhasil maka akan menyimpan perubahan data ke database dan menampilkan pemberitahuan foto profile berhasil diperbaharui.

Tabel 19. Change Foto Profile

BAB III

Hasil Implementasi

1. Halaman Registrasi

Registration Page x New Tab x +

localhost/medonlab/auth/registration

MEDONLAB Home Pendaftaran Info Kesehatan Login Register

Form Registrasi

Full Name
Masukkan Nama Lengkap

Username
Masukkan Username

Email
Masukkan Email

Password
Masukkan Password

Confirm Password
Konfirmasi Password Anda

SUBMIT

2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat

Gambar 3. Registrasi

2. Halaman Login

Login Page x New Tab x +

localhost/medonlab/auth

MEDONLAB Home Pendaftaran Info Kesehatan Login Register

MEDONLAB

Login

Email

Password

Login

Don't have an account? [Register Here](#)

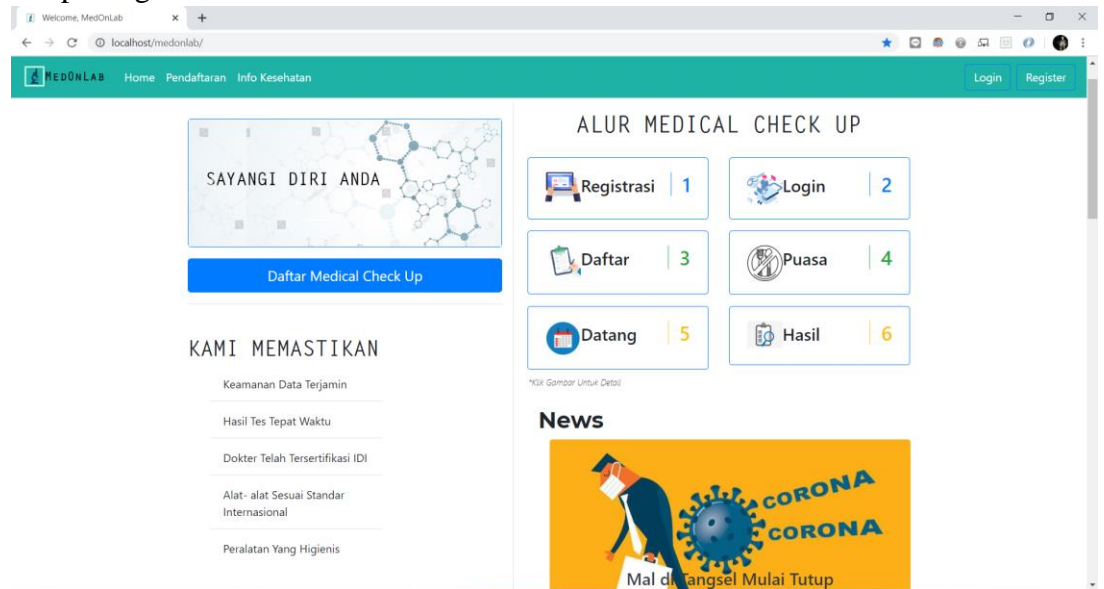
2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat

Gambar 4. Login

3. Halaman User

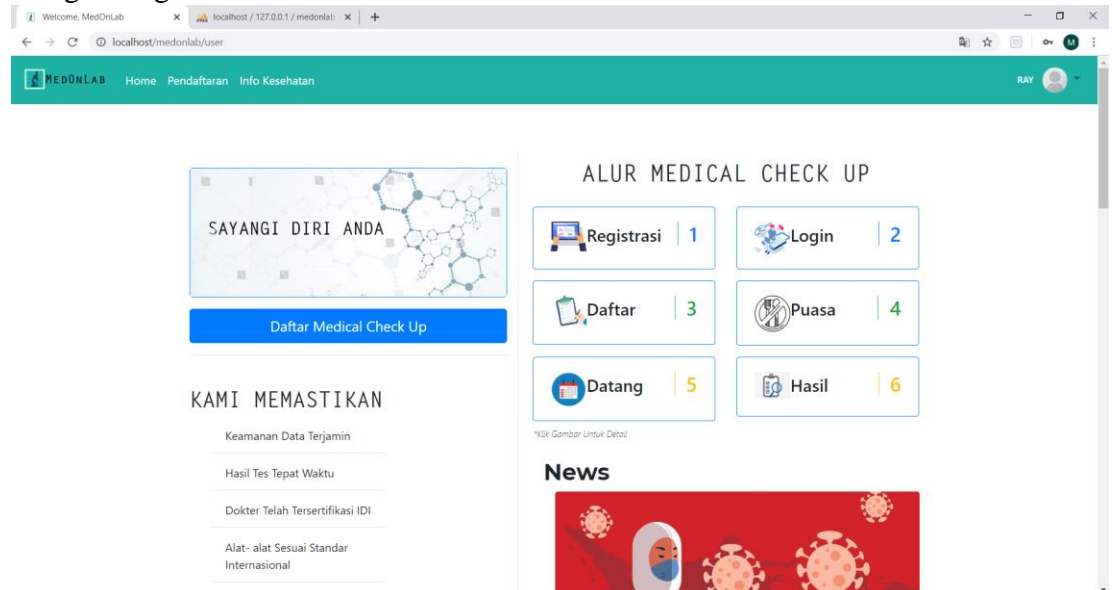
a. Tampilan Home

i. Tanpa Login



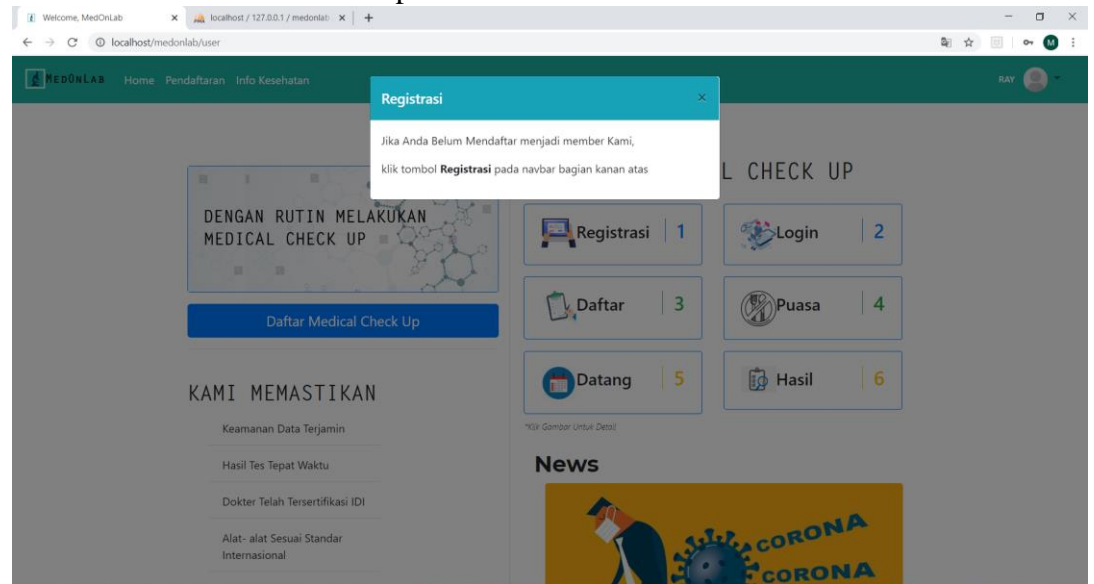
Gambar 5. Home

ii. Dengan Login



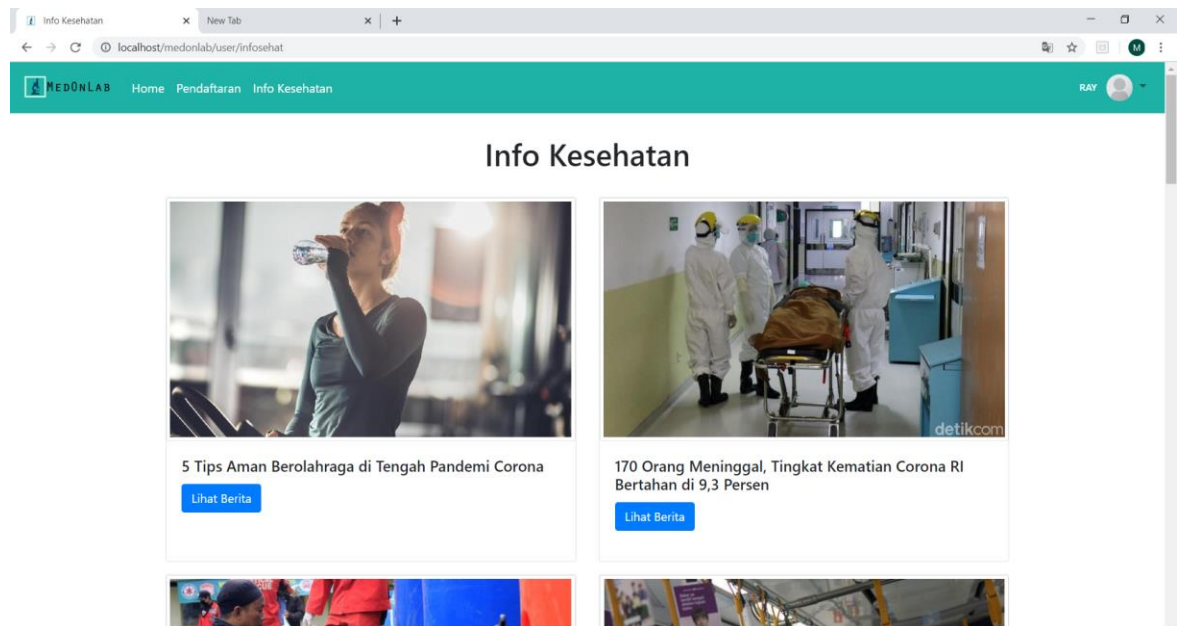
Gambar 6. Home-Logged in

iii. Modal Alur Medical Check Up



Gambar 7. Alur Medical

b. Halaman Info Kesehatan



Gambar 8. Info Kesehatan

c. Halaman Daftar Lab / daftar medical check up

Pendaftaran Uji Laboratorium

1 2 3 4

Isi data diri Layanan Lab Alamat dan Nomor HP Submit

Data diri Step 1 - 4

ID Pasien: *

MC-2

Nama Pasien: *

Rayhan Aja

tanggal Lahir: *

22/03/2022

Next

Gambar 9. Daftar Lab 1

Pendaftaran Uji Laboratorium

1 2 3 4

Isi data diri Layanan Lab Alamat dan Nomor HP Submit

Layanan Lab Step 2 - 4

Jenis Layanan: *

Pilih --Pilih Layanan--

Lokasi Laboratorium: *

Cabang --Pilih Cabang--

Previous Next

2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Ketrampilan Nekat

Gambar 10. Daftar Lab 2

Pendaftaran Uji Laboratorium

1 2 3 4

Isi data diri Layanan Lab Alamat dan Nomor HP Submit

Alamat dan Nomor HP Step 3 - 4

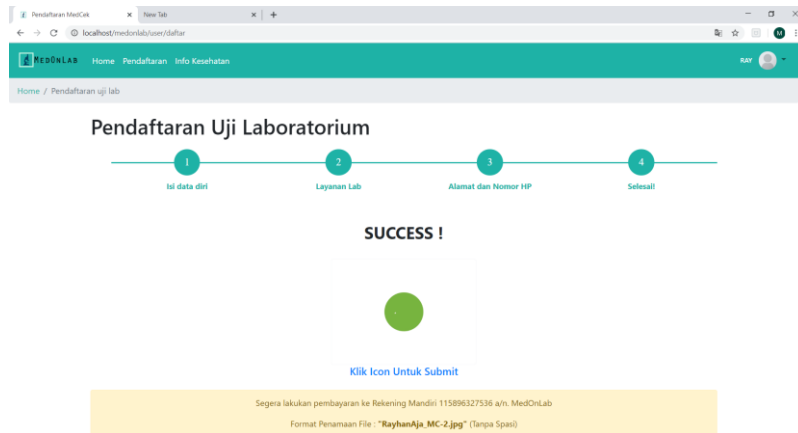
Alamat Lengkap: *

Nomor Aktif Yang Dapat Dihubungi: *

Previous Apply

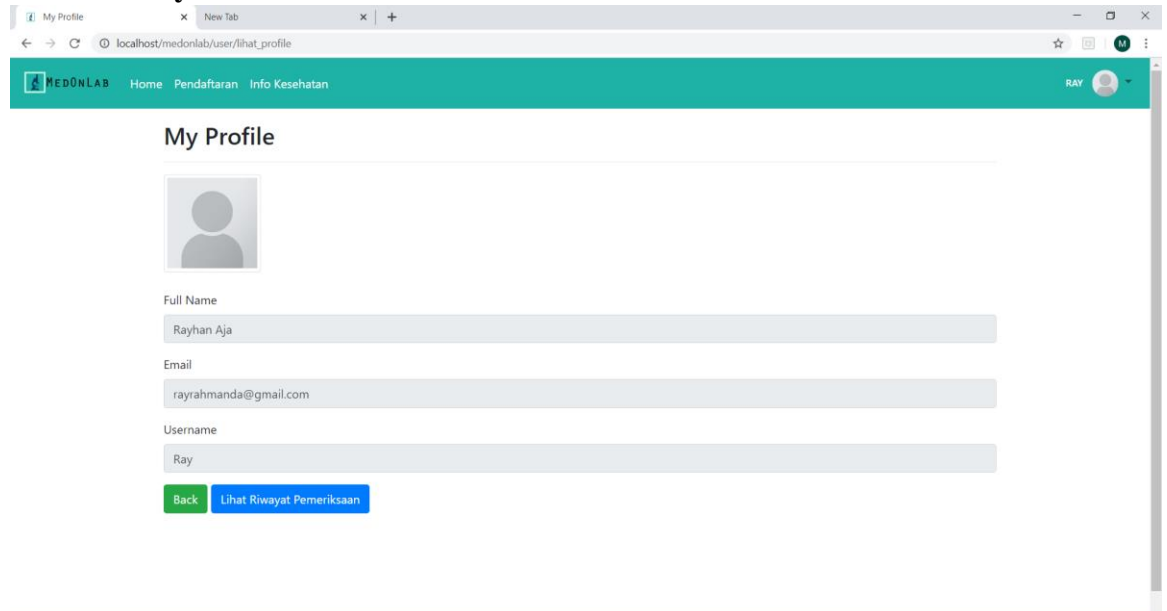
2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Ketrampilan Nekat

Gambar 11. Daftar Lab 3



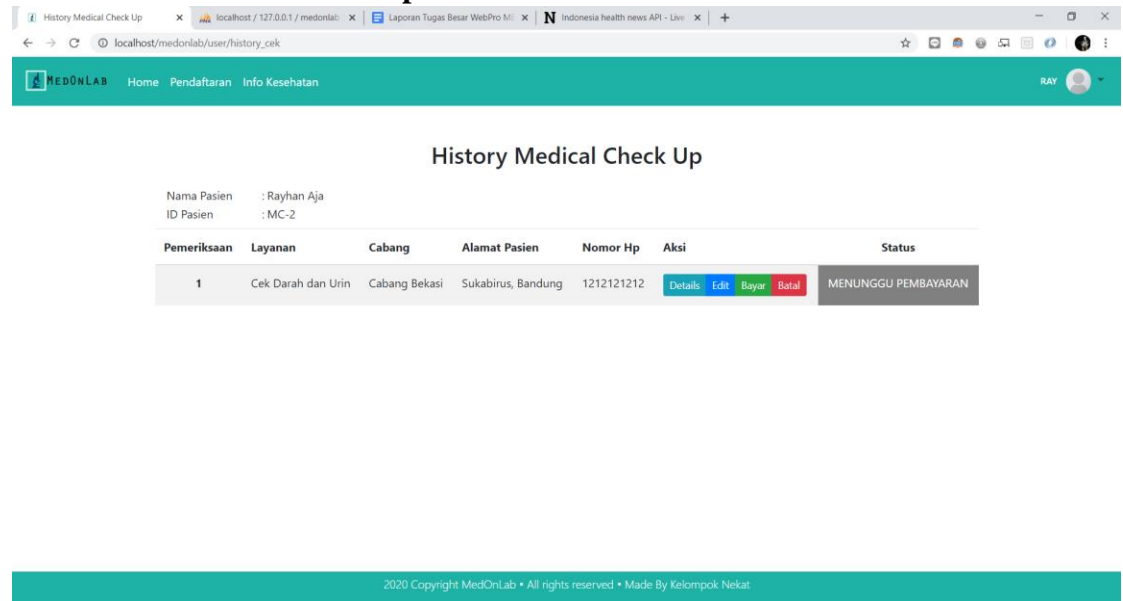
Gambar 12. Daftar Lab 4

d. Halaman My Profile



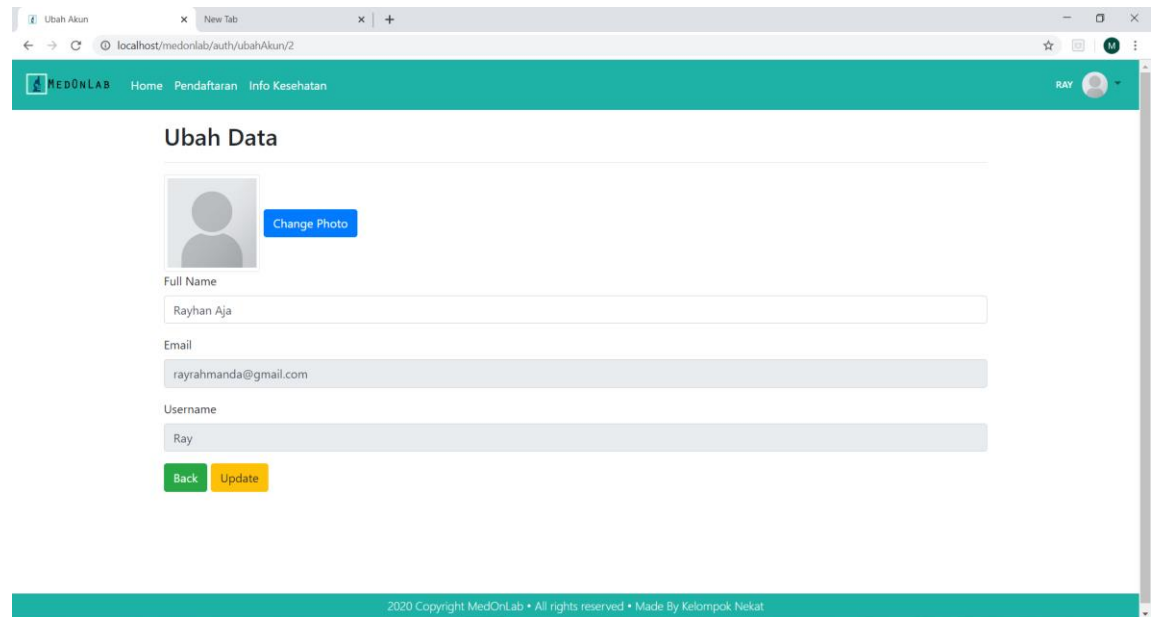
Gambar 13. My Profile

e. **Halaman cek status / histori pemeriksaan**



Gambar 14. History Pemeriksaan

f. **Halaman Edit Profile**



Gambar 15. Ubah Data

g. Halaman Ubah Password

Ubah Password

Password Lama

Password Baru

Konfirmasi Password Baru

Back Update

2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat

Gambar 16. Ubah Password

4. Halaman Admin

a. Halaman Home

Home Admin

SAYANGI DIRI ANDA

Daftar Medical Check Up

KAMI MEMASTIKAN

- Keamanan Data Terjamin
- Hasil Tes Tepat Waktu
- Dokter Telah Tersertifikasi IDI
- Alat- alat Sesuai Standar Internasional
- Peralatan Yang Higienis

ALUR MEDICAL CHECK UP

- 1 Registrasi
- 2 Login
- 3 Daftar
- 4 Puasa
- 5 Datang
- 6 Hasil

News

Data Positif Corona di DIY Masih

Gambar 17. Home Admin

b. Halaman Daftar Akun

Daftar Account

ADD DATA

Show 10 entries Search:

ID Pasien	Nama	Username	Email	Aksi
MC-1	Muhammad Afif Raihan	Mafifraihaan	raihangeorgia@gmail.com	
MC-2	Rayhan Aja	Ray	rayrahmanda@gmail.com	
MC-3	Afif Raihan	affifraihaan	affifraihaan@gmail.com	

Showing 1 to 3 of 3 entries Previous 1 Next

2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat

Gambar 18. Daftar Akun

c. Halaman Daftar Pasien

Daftar Medical Check

ADD DATA

Show 10 entries Search:

ID Pasien	Nama	Layanan	Cabang	Alamat	No HP	Periksa	Ambil	Aksi	Status
MC-2	Rayhan Aja	Cek Darah	Cabang Bekasi	Sukabirus, Surakarta	1234567890	26 April 2020	29 April 2020		Menunggu Pembayaran
MC-3	Afif Raihan	Cek Darah dan Urin	Cabang Surakarta	Solo	08111512711	22 April 2020	25 April 2020		Sukses

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous 1 Next

2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat

Gambar 19. Daftar Pasien

d. Halaman Profil Admin

The screenshot shows the 'Profile Admin' page of the MedOnLab application. The browser address bar indicates the URL is `localhost/medonlab/admin/lihat_profile_admin`. The page features a teal header with the MedOnLab logo, navigation links for 'Home', 'Data Akun', and 'Data Medical', and a user profile for 'ADMIN MAFIRAIHAN'. The main content area is titled 'Profile Admin' and contains a placeholder for a profile picture. Below this, there are four input fields for 'Full Name' (Muhammad Afif Raihan), 'Email' (raihangeorgia@gmail.com), 'Username' (Mafiraihan), and a 'Back' button.

Gambar 20. Profile Admin

e. Halaman Add Akun Baru

The screenshot shows the 'Add New Account' page of the MedOnLab application. The browser address bar indicates the URL is `localhost/medonlab/admin/tambah_akun`. The page features a teal header with the MedOnLab logo, navigation links for 'Home', 'Data Akun', and 'Data Medical', and a user profile for 'ADMIN MAFIRAIHAN'. The main content area is divided into two sections. The left section has a teal background with the MedOnLab logo and the text 'Online Medical Check Up For You'. The right section, titled 'Form Registrasi', contains five input fields: 'Full Name' (Masukkan Nama Lengkap), 'Username' (Masukkan Username), 'Email' (Masukkan Email), 'Password' (Masukkan Password), and 'Confirm Password' (Konfirmasi Password Anda). Each field has a corresponding icon (person, person, envelope, lock, and lock) and a toggle for password visibility. A green 'SUBMIT' button is located at the bottom of the form.

Gambar 21. Add Akun

f. halaman Add Medical Check Up

The screenshot shows a web browser window with the URL `localhost/medonlab/admin/tambah_medcheck`. The page has a teal header with the MedOnLab logo and navigation links: Home, Data Akun, and Data Medical. The user is logged in as ADMIN MAFIRAIHAN. The main content area is titled 'Tambah Data Medical Check Up' and contains a form with the following fields:

- ID Pasien & Nama Pasien: MC-1 (Muhammad Afif Raihan)
- Tanggal Lahir: dd/mm/yyyy
- Layanan: --Pilih Layanan--
- Cabang Lab: --Pilih Cabang--
- Alamat Pasien: (empty)
- Nomor HP Aktif: (empty)

A blue 'Tambah' button is located below the form. The footer contains the text: '2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat'.

Gambar 22. Add Medical

g. Halaman Edit Data Akun

The screenshot shows a web browser window with the URL `localhost/medonlab/admin/ubah_akun/2`. The page has the same teal header as the previous screenshot. The main content area is titled 'Ubah Data' and contains a form with the following fields:

- Email: rayrahmanda@gmail.com
- Full Name: Rayhan Aja
- Username: Ray
- Ganti Password: (button labeled 'Ganti Password')

At the bottom of the form are two buttons: 'Back' (green) and 'Update' (yellow). The footer contains the text: '2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat'.

Gambar 23. Edit Data Akun

h. Halaman Ganti Password akun (user)

Ubah Password

Username

Ray

Password Baru

Konfirmasi Password

Back Update

2020 Copyright MedOnLab • All rights reserved • Made By Kelompok Nekat

Gambar 24. Ganti Password User

i. Halaman Ubah Data Medical Check Up

Lihat Data Dan Ubah Data

Nama

Rayhan Aja

Tanggal Lahir

22/02/2000

Layanan

Cek Darah

Cabang Lab

Cabang Bekasi

Alamat

Sukabirus, Surakarta

nomor_hp

1234567890

Bukti Pembayaran

Lihat Bukti Pembayaran

Hasil Lab Medical Check Up

Lihat Hasil Lab Upload Hasil Lab

Status

Menunggu Pembayaran Proses Selesai

Back Update

Gambar 25. Edit Medical