## **Web Course**

# Tugas Sebelum UTS

To Do List : Sudah melewati DeadlinePoliklinik : Sudah melewati Deadline

Post Test : Optional online / offline, DL, Jumat, 3 November 2023, 23:59

### UTS

Melanjutkan projek poliklinik dengan menambahkan fitur:

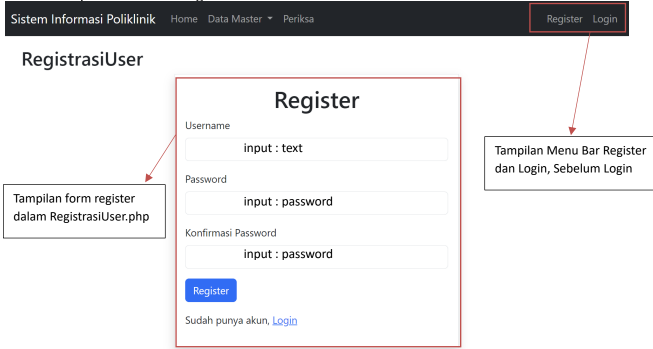
- Add column obat -> tabel periksa
- Memodifikasi CRUD halaman Periksa
- Create table user -> Database MYSQL
- Register :
  - 1. Username tidak boleh sama dengan data yang sudah ada di database
  - 2. Kesamaan Password dan Konfirmasi Password
  - 3. Hash Password
- Login :
  - 1. Menggunakan username dan password
- Session:
  - 1. Sebelum Login tidak bisa akses Data Pasien, Data Dokter dan Periksa dan jika dipaksa akses halaman langsung redirect ke halaman login
  - 2. Setelah Login bisa akses semua fitur
- Logout (Menu bar Logout akan muncul Ketika sudah login, menggantikan register dan login)

#### Penilaian UTS

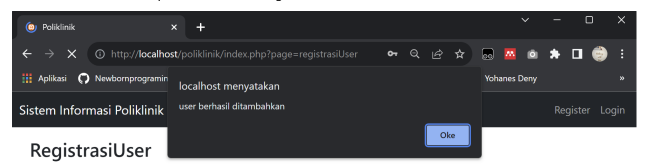
- Silahkan bertemu langsung secara offline dengan asistennya masing-masing
- Bagi yang tidak berkenan secara offline, diwajibkan membuat video presentasi dengan ketentuan :
  - Video berdurasi 10-20 menit
  - Disarankan menggunakan Obs dalam proses perekaman
  - Perkenalan nama dan nim
  - Open Cam
  - Menjelaskan tampilan dan alur (flow) web Poliklinik
  - Menjelaskan codingan
- Menambah Responsive, Menghias tampilan dan Menambah fitur mendapat tambahan nilai
- Deadline : Rabu, 8 November 2023

#### Pedoman Flow/Alur Presentasi Web Poliklinik

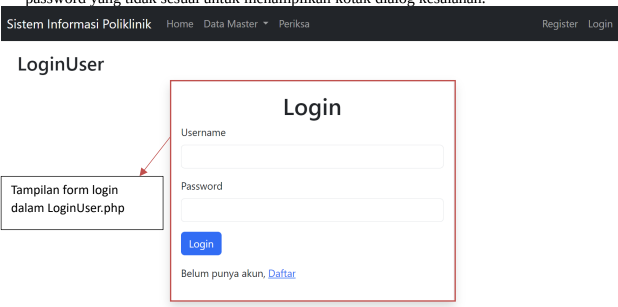
- 1. Melakukan pengecekan sebelum Login, jika mengakses menu bar Data Pasien, Data Dokter dan Periksa maka akan langsung **redirect** ke dalam halaman Login.
- 2. Menampilkan halaman Register. Melakukan pengecekan form registrasi dengan mengisi password yang sama dan mengisi username yang sudah pernah dibuat sebelumnya untuk menampilkan kotak dialog kesalahan.



3. Mengisikan form Register yang benar setelah menekan tombol register terdapat kotak dialog "user berhasil ditambahkan" dan berpindah ke halaman Login



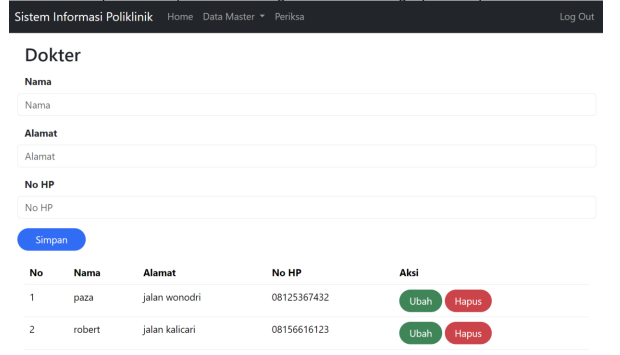
4. Pada halaman Login dilakukan pengecekan form login dengan mengisi username dan password yang tidak sesuai untuk menampilkan kotak dialog kesalahan.



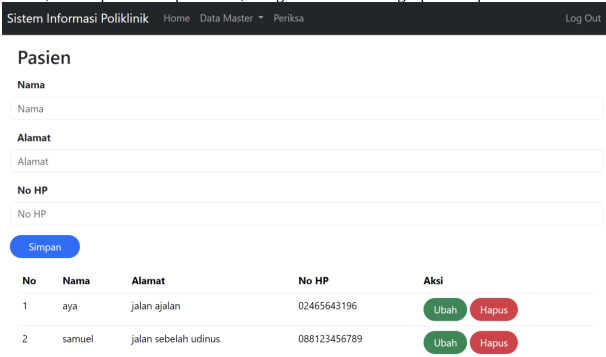
5. Mengisikan form Login yang benar setelah menekan tombol login kemudian berpindah ke halaman Home



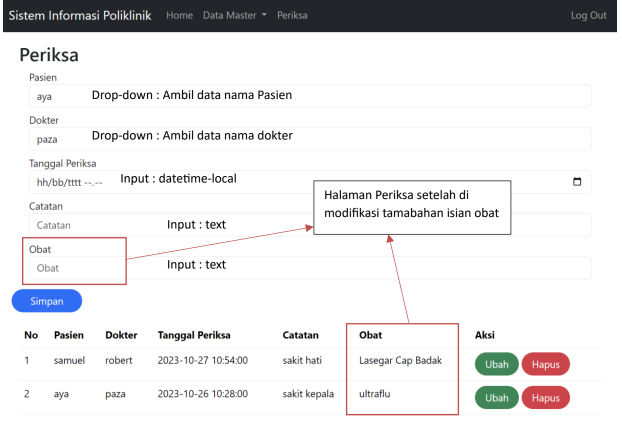
6. Kemudian dapat mengakses halaman Data Master, Pilih Data Dokter. Lakukan menambah data, menampilkan data pada tabel, mengedit data dan menghapus data pada Data Dokter.



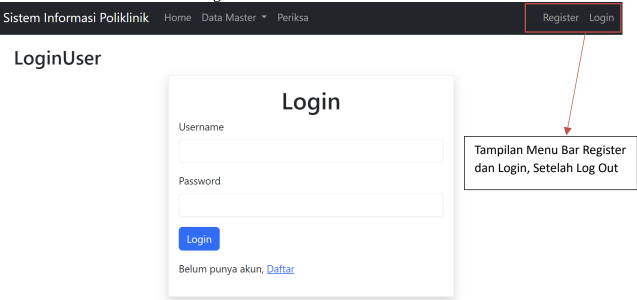
7. Kemudian dapat mengakses halaman Data Master, Pilih Data Pasien. Lakukan menambah data, menampilkan data pada tabel, mengedit data dan menghapus data pada Data Pasien.



8. Kemudian dapat mengakses halaman Periksa. Lakukan menambah data, menampilkan data pada tabel, mengedit data dan menghapus data pada Periksa.



9. Lalu lakukan pengecekan ketika menekan menu bar Logout, langsung berpindah ke halaman Login. Jika mengakses menu bar Data Pasien, Data Dokter dan Periksa maka akan langsung redirect ke dalam halaman Login.

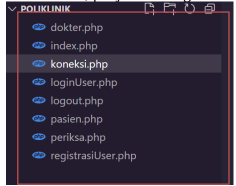


10. Melakukan pengecekan untuk database, tampilkan isi semua tabel user, dokter, pasien, periksa dan bagian designer.



←T	· →		▼ i	d	username	password
	Ø Edit	<b>≩</b> Copy	Delete	1	deny	\$2y\$10\$HMOhkc5MH4e14GAM54H2GuGQbgXRV779D.sKNMzrlqJ
	<i></i> €dit	<b>≩</b> Copy	Delete	2	baru	\$2y\$10\$darEfCk/jm7GLJH/N72p3ewyZ2KBP2XPOPatGKBaq1X
	<i></i> €dit	<b>Copy</b>	Delete	3	faza	\$2y\$10\$bY05W.k52AmFUdjW8ASbiuoeNw0dqyiJnIrVv0dU2s5
	<i>⊘</i> Edit	<b>≩</b> Copy	Delete	4	baksoikan	\$2y\$10\$JdMZnQ8LZXuU5oyo4hD.YeTLnHmY9slpfzNsQT1X/jn
	<i></i> €dit	<b>≩</b> Copy	Delete	5	cicakpirang	\$2y\$10\$yR2xDqQGT3IV2eGKEc6wtOfvlckOyc8jMl6Sddh1brQ
	<i></i> €dit	<b>≩≟</b> Copy	Delete	6	udinus	\$2y\$10\$akRmkq/hceepKzpV9zUInu73Xh01e11aSmMgNhD/XDN
	<i></i> €dit	<b>≩</b> Сору	Delete	7	webbengkod	\$2y\$10\$nFDzmkPUaM7CNQAXvmz.JehFJFjNS5H1RUtbPXbFSbL
	<i>⊘</i> Edit	<b>≩</b> Copy	Delete	8	batikraft	\$2y\$10\$dmPGPUpT9/Czr80OcsK1c.PY3luhA8Nkl2GLXHVVhXH

11. Terakhir, penjelasan singkat mengenai file-file php yang dibuat



Nama File Penjesalan Singkat

Dokter.php : Laman untuk melakukan CRUD data dokter. Memiliki hubungan

dengan tabel dokter dan hanya dapat diakses apabila user telah

Login.

Index.php : 'Terminal' projek Poliklinik untuk menghubungan semua laman.

Muncul pertama kali ketika Web Poliklinik diakses.

Koneksi.php : Digunakan untuk menghubungkan antara Database dengan

Poliklinik.

LoginUser.php : Halaman login, tempat user melakukan login akun sekaligus tempat

re-direct ketika user belum melakukan otorisasi.

Logout.php : Berisi script php yang digunakan agar user bisa keluar dari sesi

Loginnya.

Pasien.php : Laman untuk melakukan CRUD data pasien. Memiliki hubungan

dengan tabel pasien dan hanya bisa diakses apabila user telah

melakukan Login.

Periksa.php : Laman untuk melakukan CRUD data periksa. Memiliki hubungan

utama dengan tabel periksa dan memerlukan akses data ke tabel dokter dan pasien serta **hanya dapat diakses** apabila user telah

melakukan Login.

RegistrasiUser.php : Laman untuk melakukan pendaftaran akun agar user bisa Login ke

Web Poliklinik

### Catatan Tambahan:

- Untuk mengakses laman, gunakan pola url seperti pada Tugas-2:

Pola : index.php?page=<nama\_file>.php

Contoh : index.php?page=login.php

Maka, tampilan akan mengarahkan user ke halaman Login.

- Diperkenankan untuk mengeksplor teknologi web lainnya, seperti penggunaan Framework, Library Jquery, Tailwinds CSS, atau teknologi Frontend / Backend lainnya. Dengan syarat **hasil akhir** sesuai dengan ketentuan di atas.

- Menambah fitur yang tidak disebutkan di atas akan menjadi **poin tambah.**
- Upload GitHub (**Optional**).
- Upload Hostingan (**Optional**).