

Buku petunjuk penggunaan aplikasi
To-Do-List (User Manual Boook)



Disusun oleh:

Setia Novanto Sanosi NIS: 2223.10.416

PROGRAM STUDI KEAHLIAN REKAYASA PERANGKAT LUNAK
(RPL) SMK MAHARDHIKA BATUJAJAR BANDUNG BARAT
2024/2025

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR GAMBAR.....	ii
1. INSTALASI.....	1
2. REGIST.....	4
3. LOGIN.....	6
4. MEMBUAT TUGAS.....	7
4.1 MENAMBAHKAN SUBTUGAS.....	8
4.2 MENGEDIT TUGAS & SUBTUGAS.....	8
4.3 MENGHAPUS TUGAS & SUBTUGAS.....	10
4.4 MENANDAI SELESAI TUGAS & SUBTUGAS.....	10
5. HISTORY.....	11
6. LOGOUT.....	12

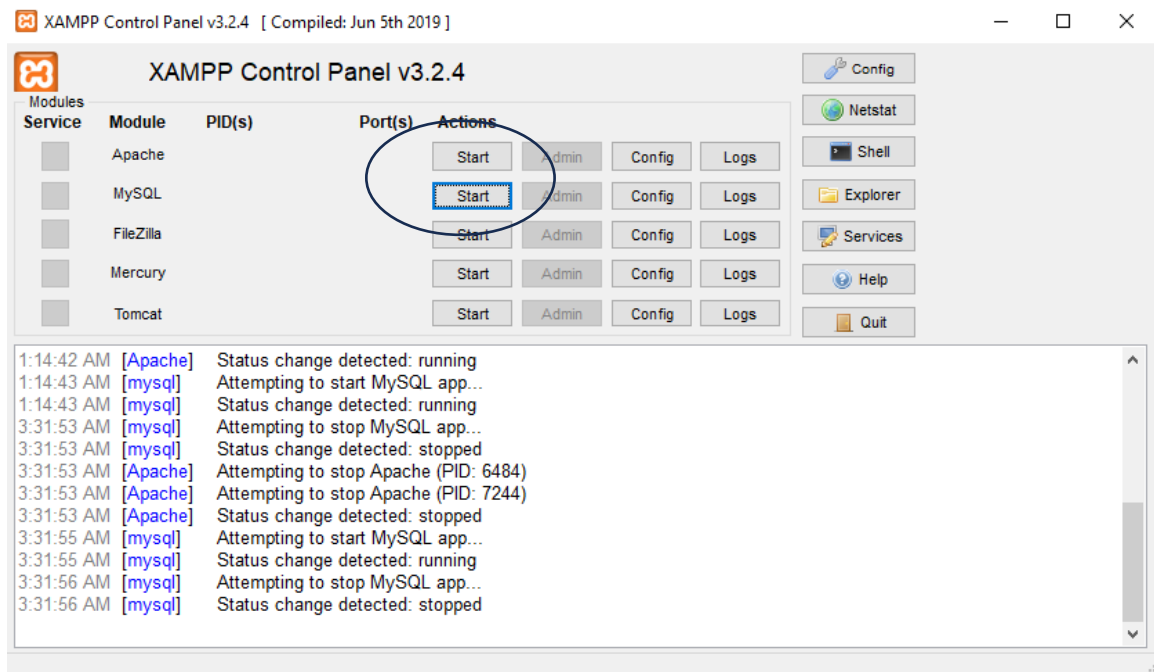
DAFTAR GAMBAR

- Gambar 1.1 Start *Module*
- Gambar 1.2 XAMPP Control Panel
- Gambar 1.3 Dashboard phpMyAdmin
- Gambar 1.4 Lokasi file htdocs
- Gambar 1.5 Baris Alamat
- Gambar 1.6 form login
- Gambar 1.7 Tampilan form daftar
- Gambar 1.8 Tampilan Login
- Gambar 1.9 Tampilan utama
- Gambar 1.10 Tampilan To Do List
- Gambar 1.11 Tampilan subtugas
- Gambar 1.12 Tampilan tugas & subtugas
- Gambar 1.13 Tampilan edit tugas & subtugas
- Gambar 1.14 Tampilan tugas & subtugas
- Gambar 1.15 Tampilan hapus tugas
- Gambar 1.16 Tampilan selesai
- Gambar 1.17 Tampilan history
- Gambar 1.18 Tampilan menu logout
- Gambar 1.19 Tampilan login setelah logout

INSTALASI

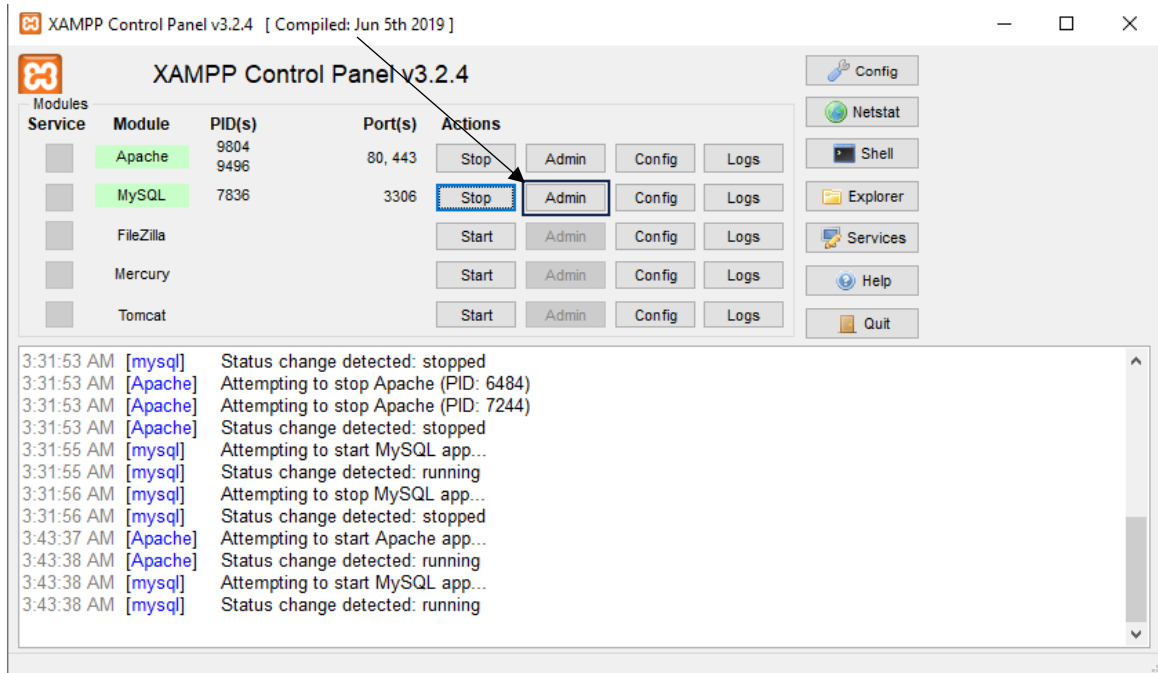
Pastikan aplikasi XAMPP sudah terinstal pada computer/laptop anda. Selanjutnya, buka aplikasi XAMPP Control lalu ikuti langkah berikut:

1. Buka XAMPP Control Panel, lalu klik start pada kedua *module* Apache dan MySQL.



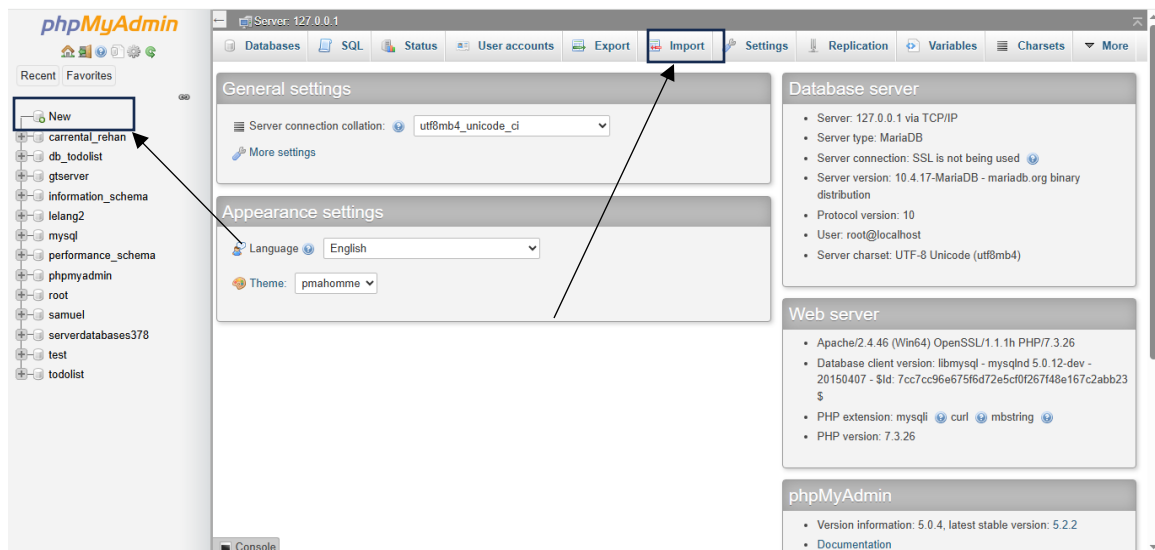
Gambar 1.1 start module

2. Lalu klik admin pada module MySQL untuk mengakses dashboard phpMyAdmin pada browser.



Gambar 1.2 XAMPP Control Panel

- Setelah tampilan dashboard phpMyAdmin muncul, klik *New* pada navigasi sebelah kiri kemudian buat database baru dengan nama “todolist” kemudian klik import pada navigasi di bagian atas untuk mengimpor database yang filenya berada di folder “C:/Database/todolist.sql”.



Gambar 1.3 Dashboard phpMyAdmin

- Setelah itu pindahkan file todolist ke folder htdocs, folder tersebut biasanya terletak di C:/xampp/htdocs dan website itu sudah bisa dijalankan.

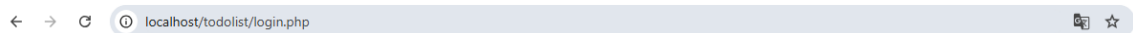


Gambar 1.4 Lokasi file htdocs

REGIST

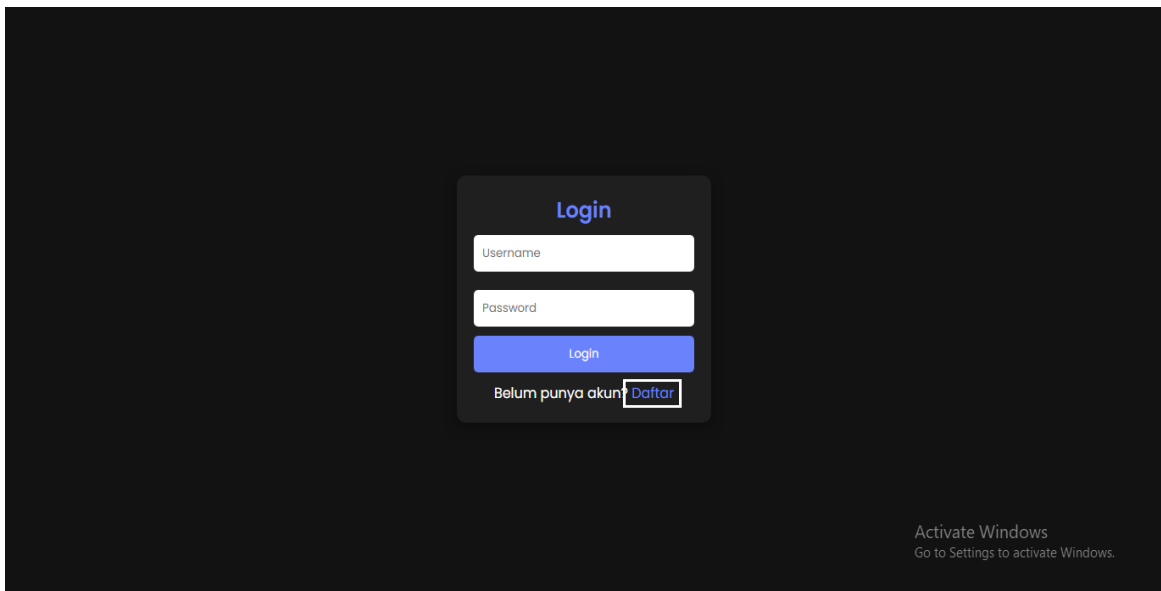
Sebelum memasuki website todolist, anda diharuskan melakukan regist terlebih dahulu (jika belum memiliki akun) selanjutnya adalah langkah-langkah dalam membuat akun / regist sebagai berikut:

1. Buka browser pada computer / laptop anda, contoh: Google chrome. Fire fox, Opera. Safari, dsb.
2. Ketik alamat url <https://localhost/todolist/> pada baris alamat.



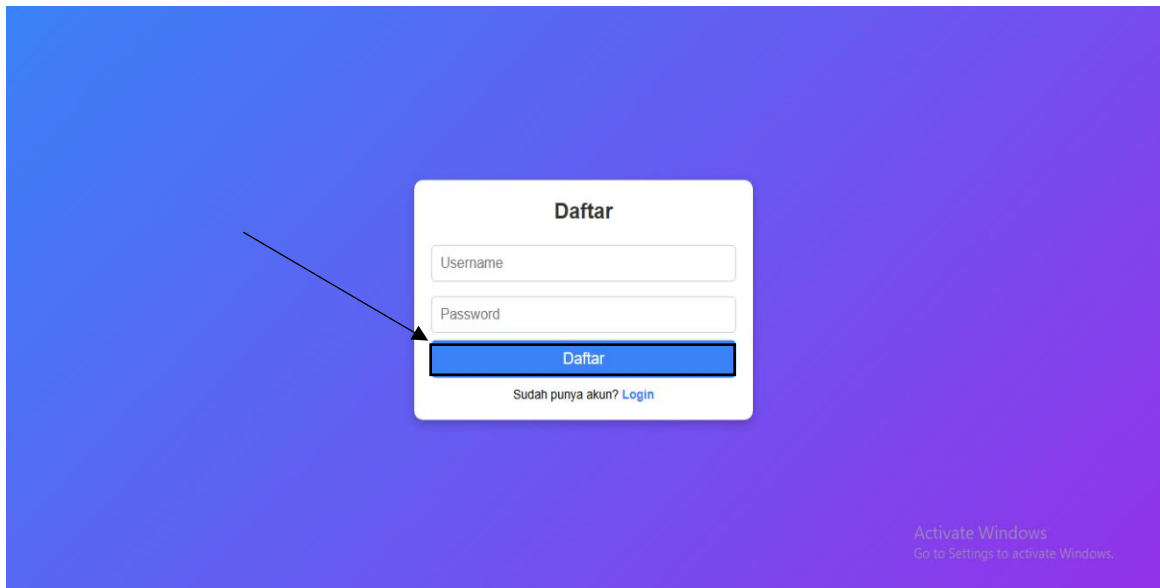
Gambar 1.5 Baris Alamat

3. Tekan tombol enter, maka otomatis menampilkan form login / regist untuk mengakses halaman utama todolist. Lalu klik “Daftar” Di bawah tombol login.

A screenshot of a login and registration form centered on a dark background. The form is a light gray rounded rectangle. At the top, the word 'Login' is written in blue. Below it are two white input fields: 'Username' and 'Password'. Under the 'Password' field is a blue button with the text 'Login'. At the bottom of the form, the text 'Belum punya akun?' is followed by a blue button labeled 'Daftar'. In the bottom right corner of the dark background, there is a small 'Activate Windows' watermark with the text 'Go to Settings to activate Windows.'

Gambar 1.6 Tampilan form login

- Setelah itu anda akan mengisi username dan password. Berikutnya, setelah mengisi username dan password, anda klik “Daftar” dan anda akan langsung diarahkan ke halaman utama todolist.

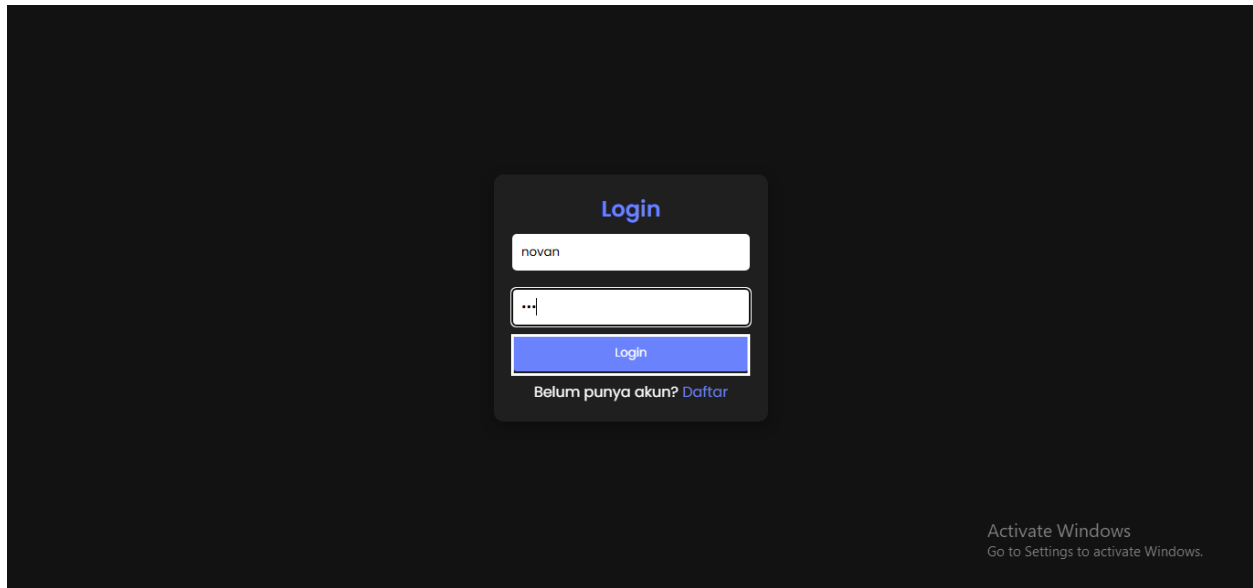


The image shows a registration form titled "Daftar" centered on a blue and purple gradient background. The form is a white rounded rectangle containing two input fields labeled "Username" and "Password", a blue button labeled "Daftar", and a link "Sudah punya akun? [Login](#)". A black arrow points from the left towards the "Daftar" button. In the bottom right corner of the background, there is a watermark that reads "Activate Windows Go to Settings to activate Windows."

Gambar 1.7 Tampilan form daftar

LOGIN

Tidak jauh berbeda dengan regist, pada kali ini kalian cukup memasukan username dan password yang sudah kalian bikin sebelumnya, lalu klik “Login”.

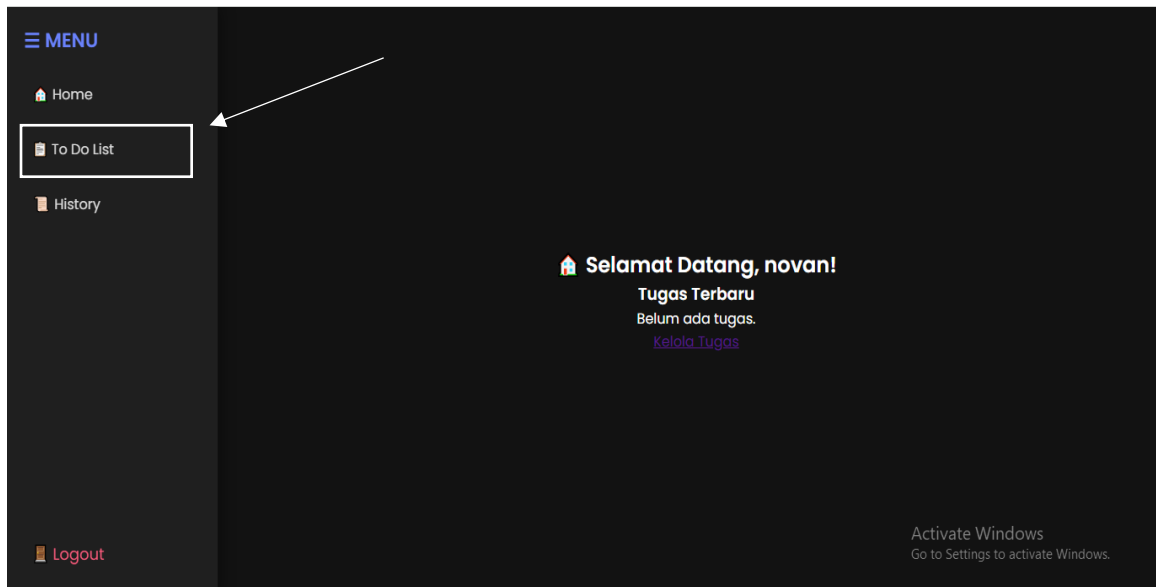


Gambar 1.8 Tampilan Login

MEMBUAT TUGAS

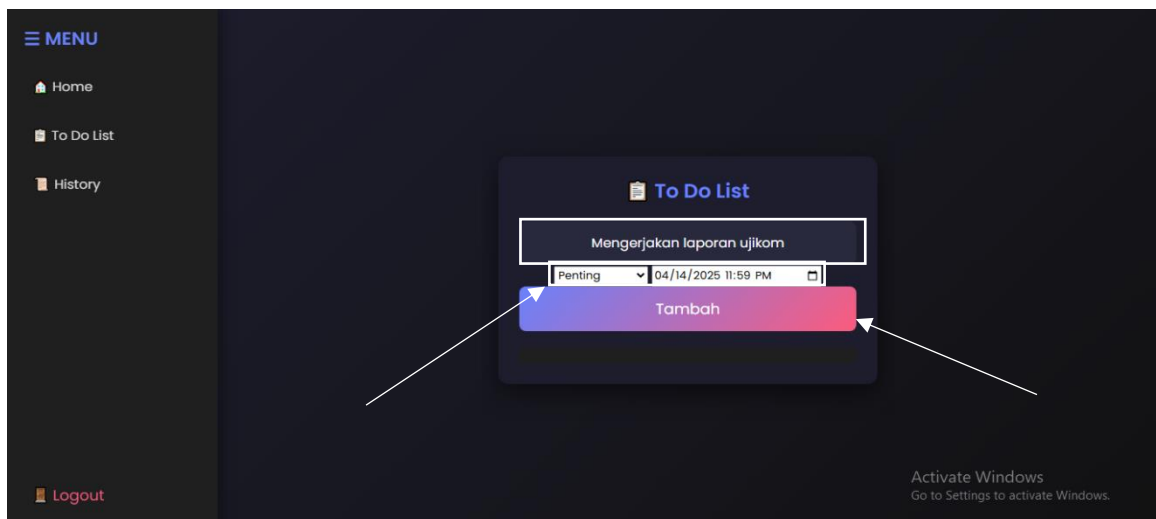
Setelah melakukan regist dan login, anda akan melihat sebuah halaman utama todolist, yaitu “Home” atau beranda.

1. Jika anda ingin membuat sebuah tugas, cukup klik “To Do List” yang ada di dashboard.



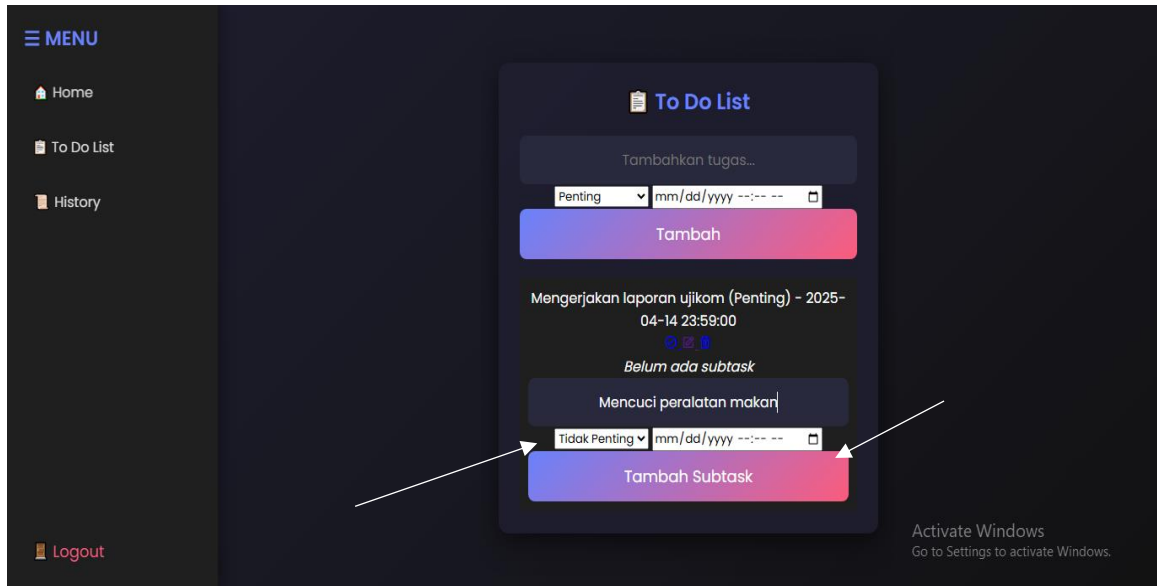
Gambar 1.9 Tampilan utama

2. Buat tugas sesuai keinginan anda, dan jangan lupa untuk mengisi prioritas, dan deadline. Terakhir klik “Tambah” maka tugas pertama anda sudah terbuat!



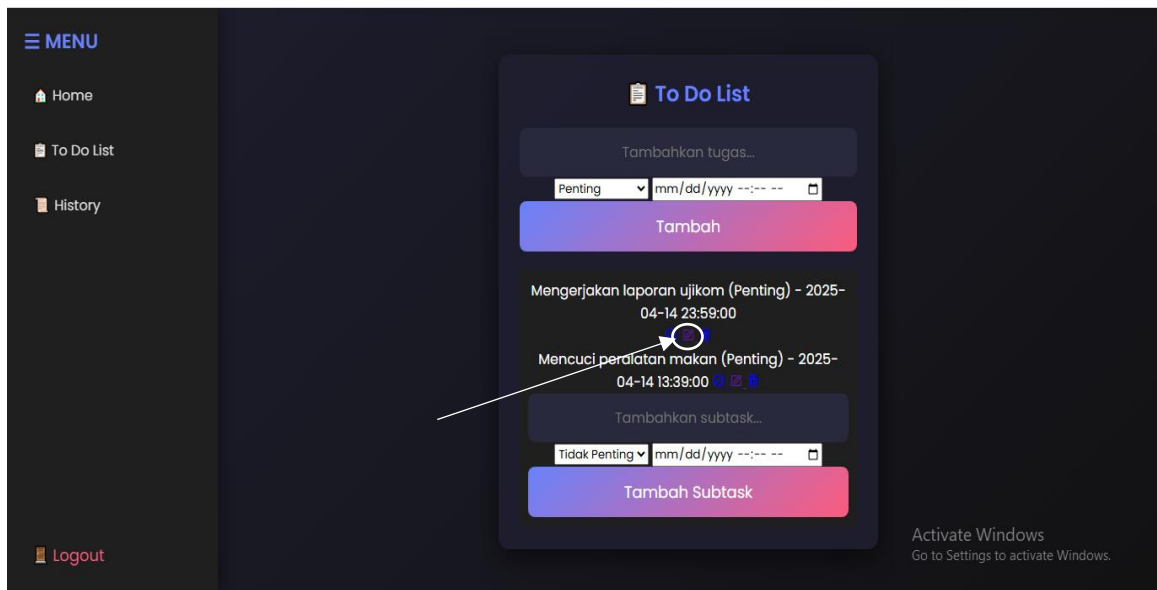
Gambar 1.10 Tampilan To Do List

3. Selanjutnya jika anda ingin menambahkan subtugas, caranya cukup mudah, yaitu seperti menambahkan tugas utama.



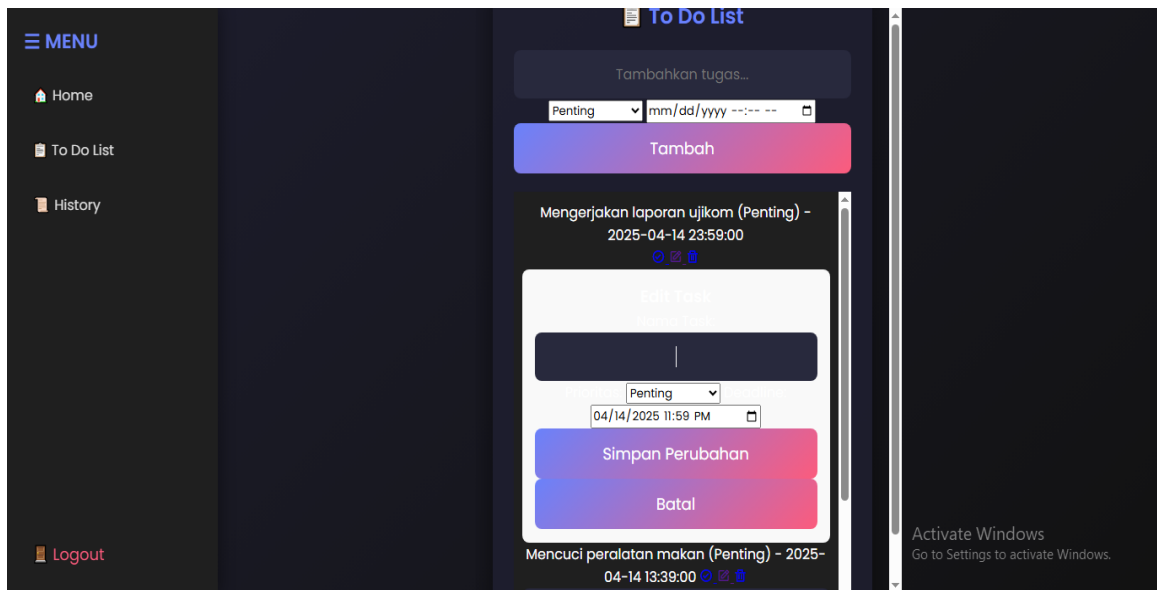
Gambar 1.11 Tampilan subtugas

4. Jika anda ingin mengedit tugas & subtugas, caranya adalah mengklik icon yang berada di tengah.



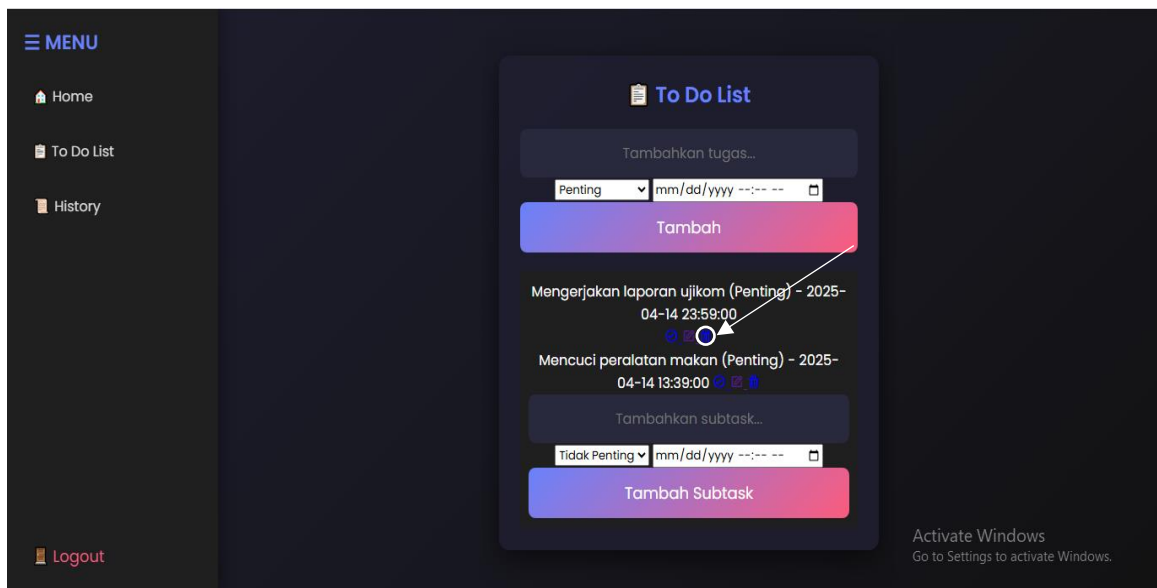
Gambar 1.12 Tampilan tugas & subtugas

5. Lalu pilih tugas yang anda ingin edit. Setelah itu input tugas baru yang ingin anda inginkan.



Gambar 1.13 Tampilan edit tugas & subtugas

6. Jika anda ingin menghapus sebuah tugas & subtugas, cukup klik ikon terakhir.



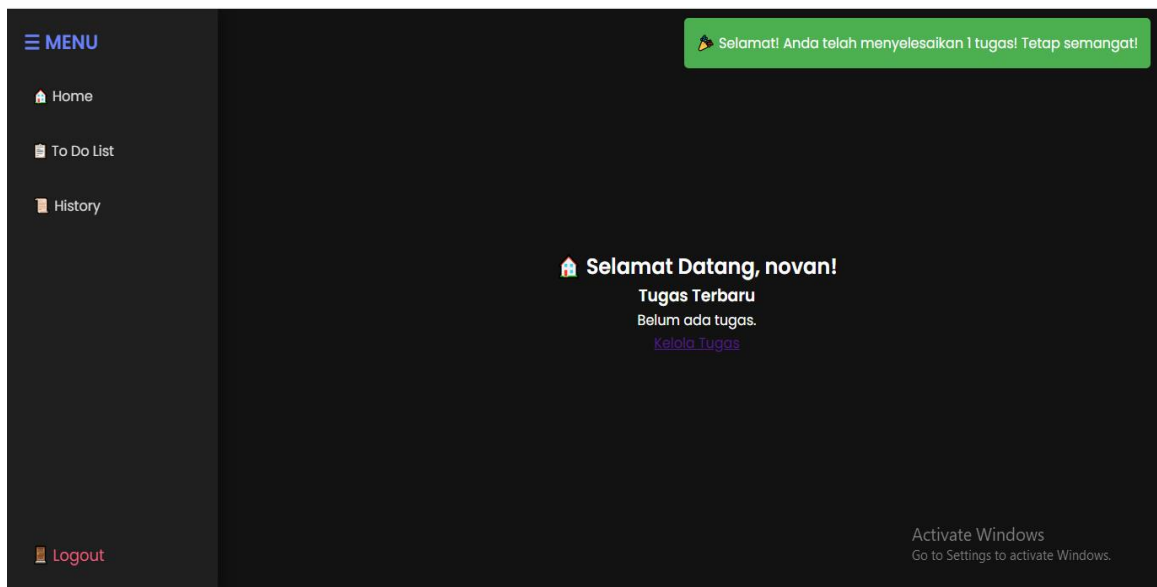
Gambar 1.14 Tampilan tugas & subtugas

7. Jika anda sudah yakin akan menghapus sebuah tugas, maka akan ada pemberitahuan dari system. Kalo sudah yakin, klik “OK” maka tugas anda otomatis terhapus, dan sudah ada di history.



Gambar 1.15 Tampilan hapus tugas

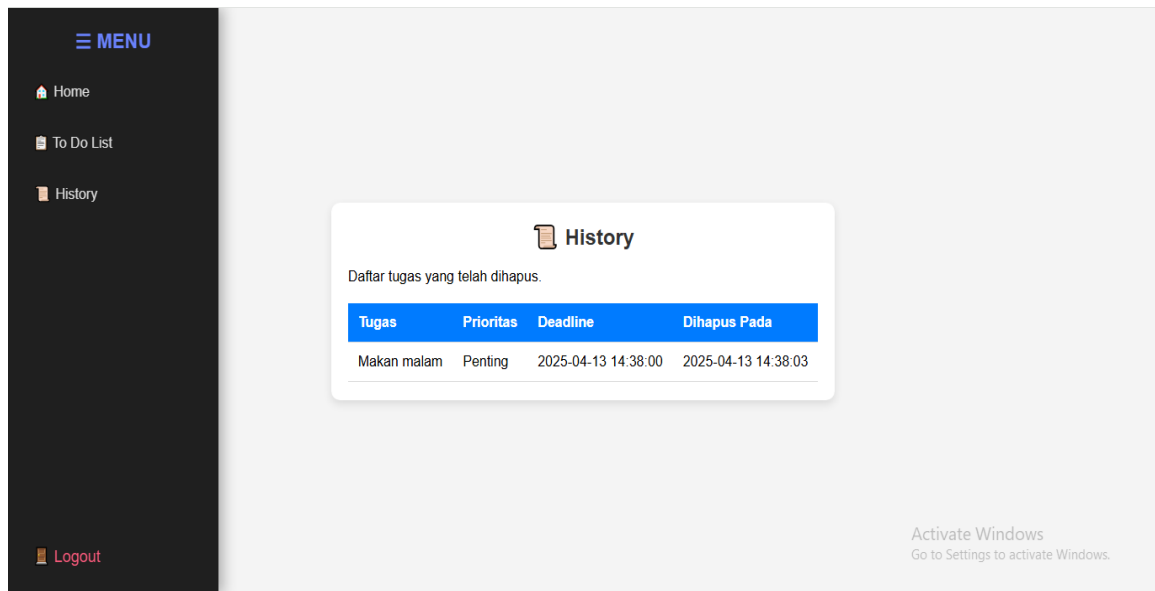
8. Terakhir, jika anda ingin menyelesaikan tugas, anda cukup mengklik ikon centang. Dan akan menampilkan status tugas yang selesai di halaman utama / Home.



Gambar 1.16 Tampilan selesai

HISTORY

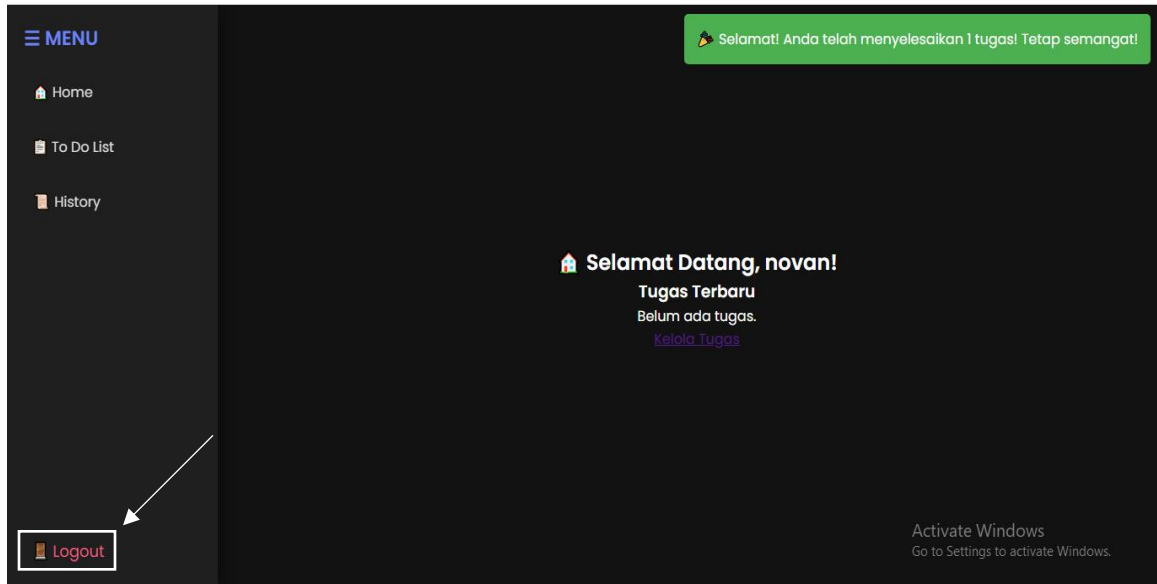
Fungsi dari histori atau riwayat adalah untuk melihat tugas yang sudah dihapus. Berikut Contohnya.



Gambar 1.17 Tampilan history

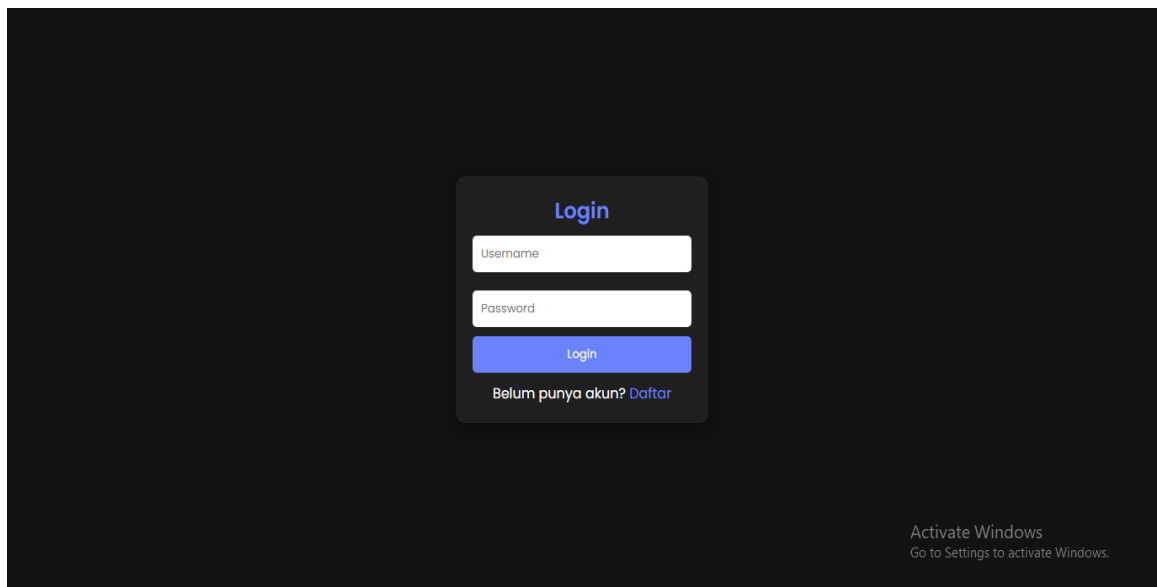
LOGOUT

Fungsi dari logout adalah untuk keluar dari akun saat ini yang anda pakai, jika anda ingin membuat / masuk akun lain anda harus melakukan logout terlebih dahulu.



Gambar 1.18 Tampilan menu logout

Setelah itu anda akan langsung diarahkan Kembali ke tampilan login.



Gambar 1.19 Halaman login setelah logout