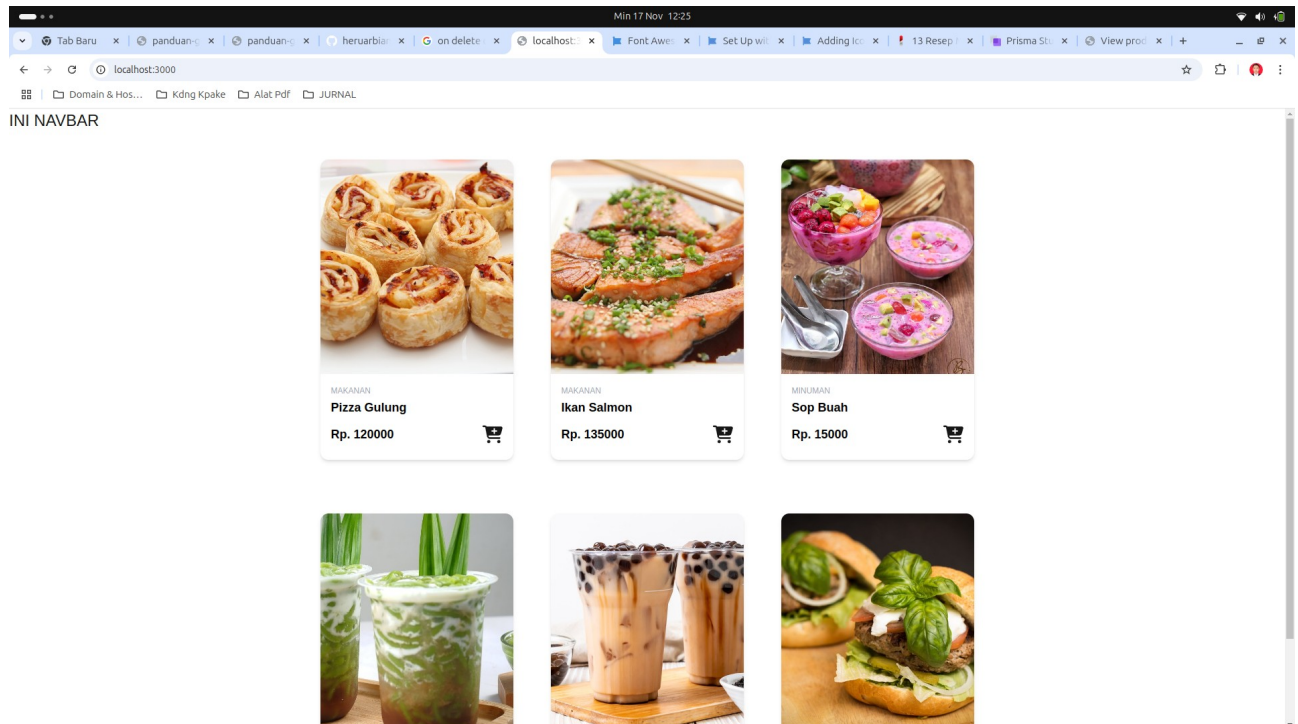
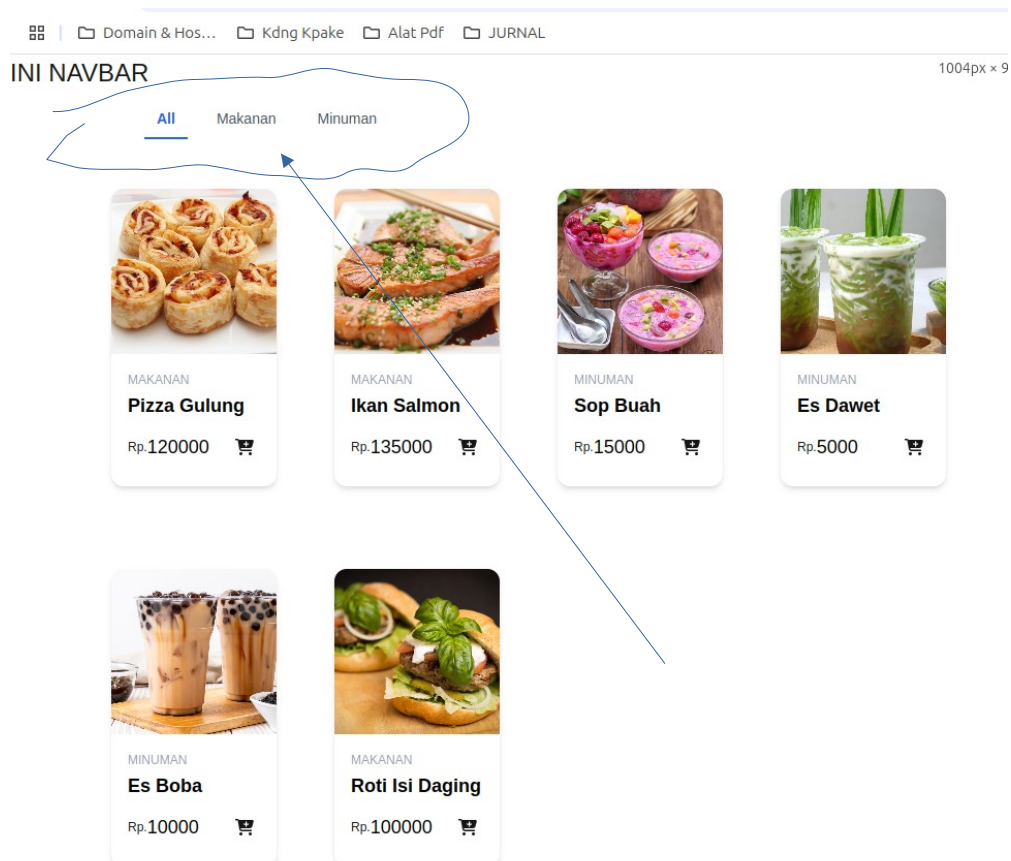


NAMA : HERUARBIANTO
NPM : 22312004

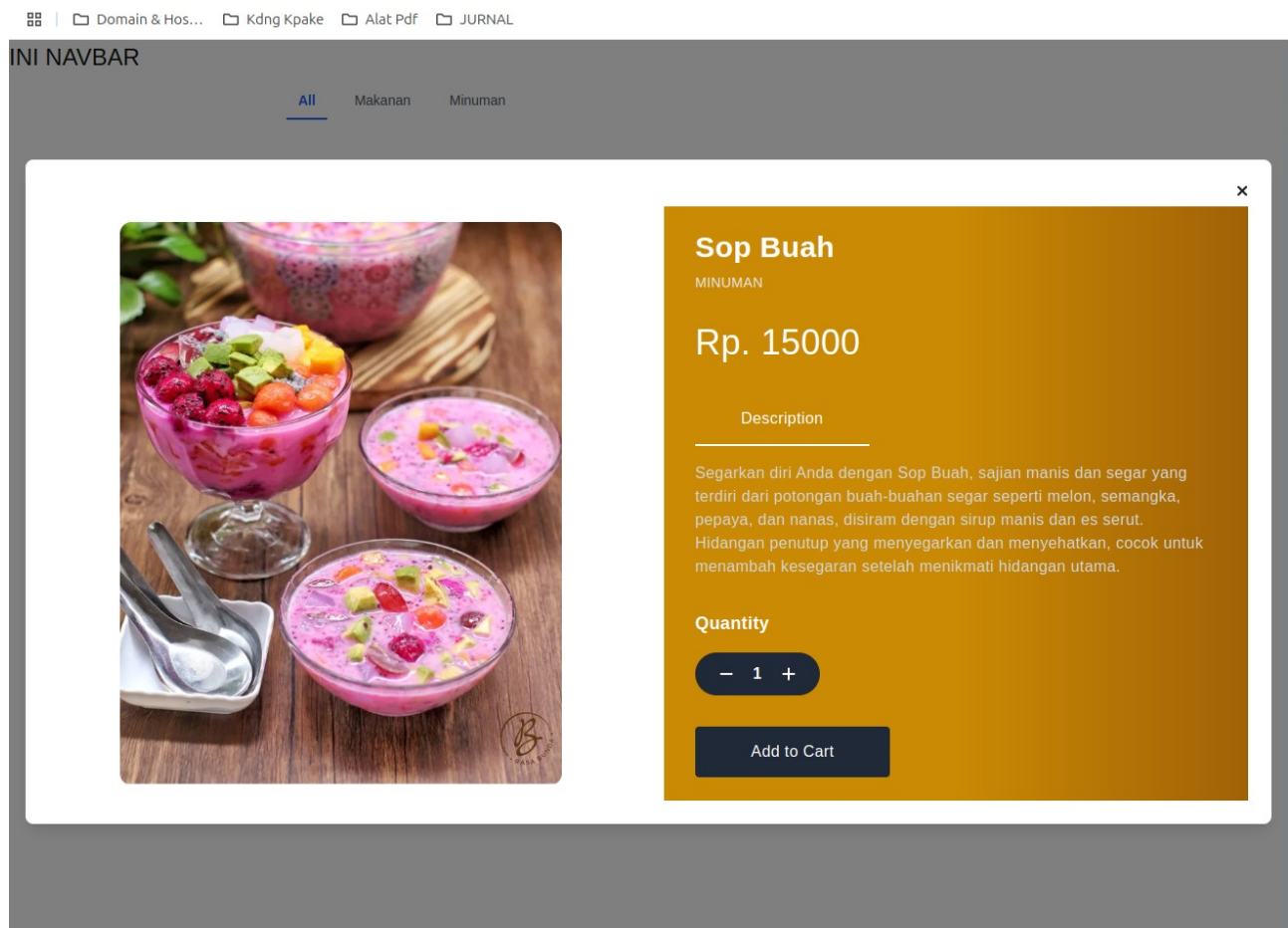
1. membuat database Menu Restoran (tb_menu) mmenggunakan hook. Lalu menampilkan dengan grid layout responsive di halaman utama



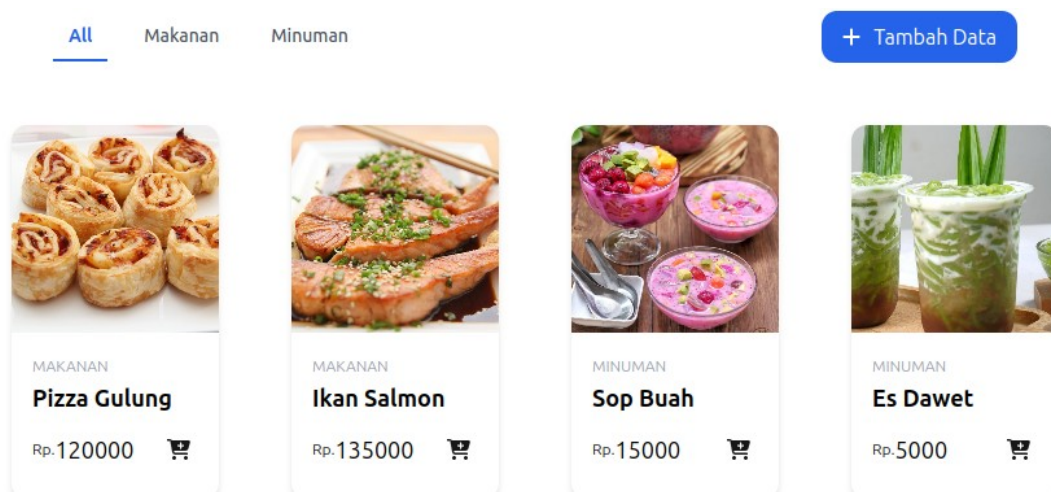
2. Membuat filter daftar menu berdasarkan kategori menggunakan hook



3. saya membuat Fitur **Modal Detail Menu** memungkinkan pengguna melihat detail lengkap sebuah menu dengan mengkliknya dari daftar menu. Ketika diklik, modal akan terbuka dan menampilkan informasi seperti gambar, nama, kategori, deskripsi, harga, serta pengaturan kuantitas dengan tombol tambah/kurang. Data menu diambil secara dinamis dari database menggunakan ID menu yang dikirim melalui fungsi menuDetail. Modal dapat ditutup dengan mengklik ikon tutup atau area luar modal untuk kemudahan navigasi.



4. Saya membuat fitur untuk menambahkan data menggunakan modal di halaman **dashboardAdmin**. Proses unggah file gambar dilakukan dengan menyimpan gambar di direktori /ImageMenu/NamaFile.jpg dan kemudian path file tersebut disimpan ke dalam database. Untuk penamaan gambar, nama file diubah menggunakan nama menu yang diinputkan oleh pengguna, dengan spasi digantikan oleh tanda hubung (-). Di akhir nama file, ditambahkan timestamp waktu saat ini untuk memastikan setiap nama file unik.



All Makanan Minuman

+ Tambah Data

Pilih File

Tidak ada file yang dipilih

Ayam Bakar Sambal

Minuman

Harga

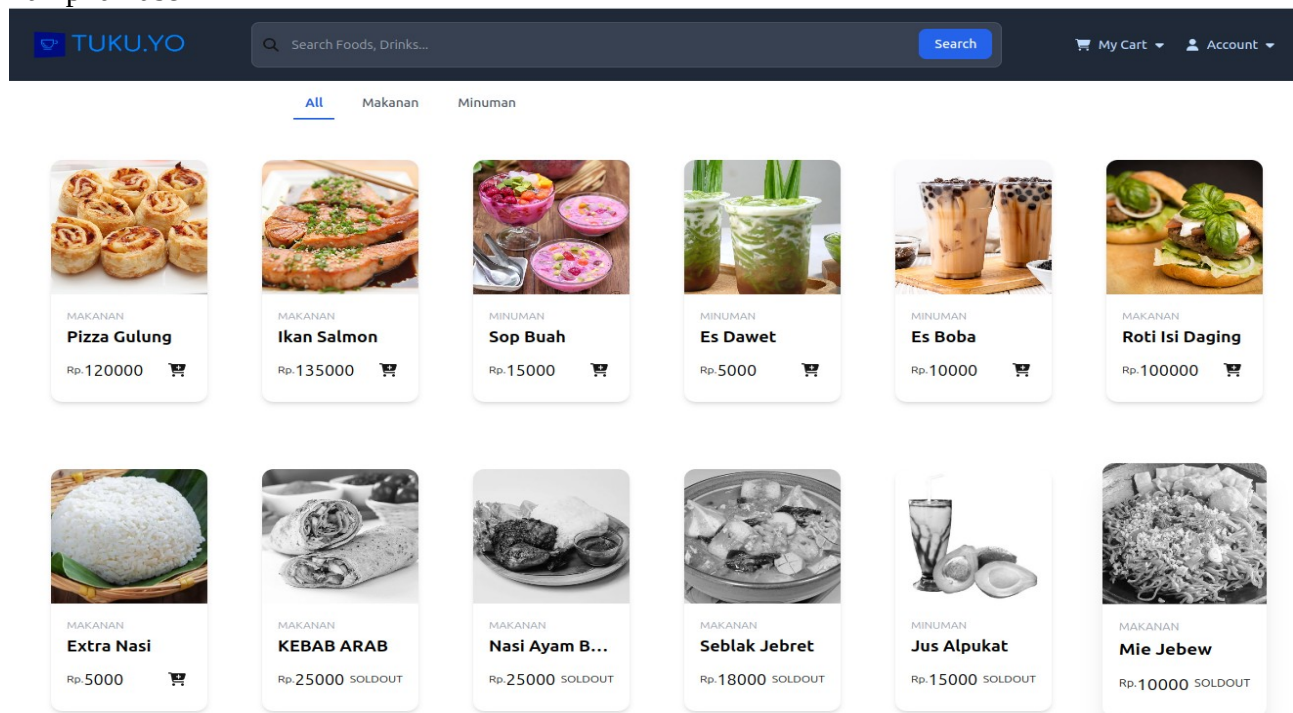
Deskripsi

Deskripsi

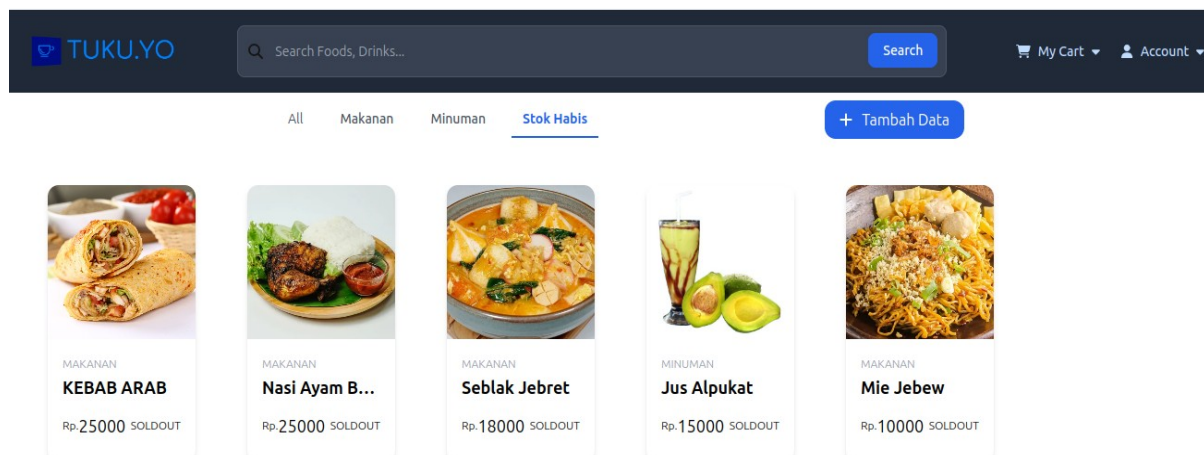
Tambah Menu

5. Saya menambahkan kolom “Ketersediaan” pada **tb_menu** untuk mengontrol stok ready atau soldout. Yang dimana jika menu yang habis akan ditampilkan berwarna grayscale dan tidak dapat dipesan atau tidak dapat di klik apapun di halaman user/pelanggan.

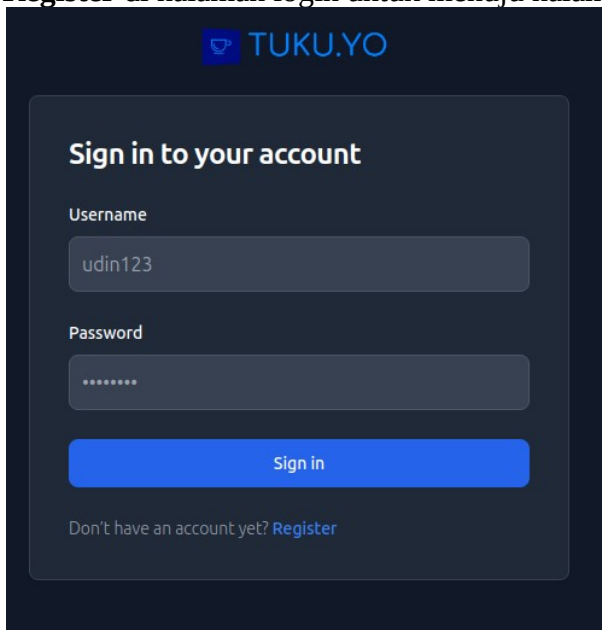
Tampilan user



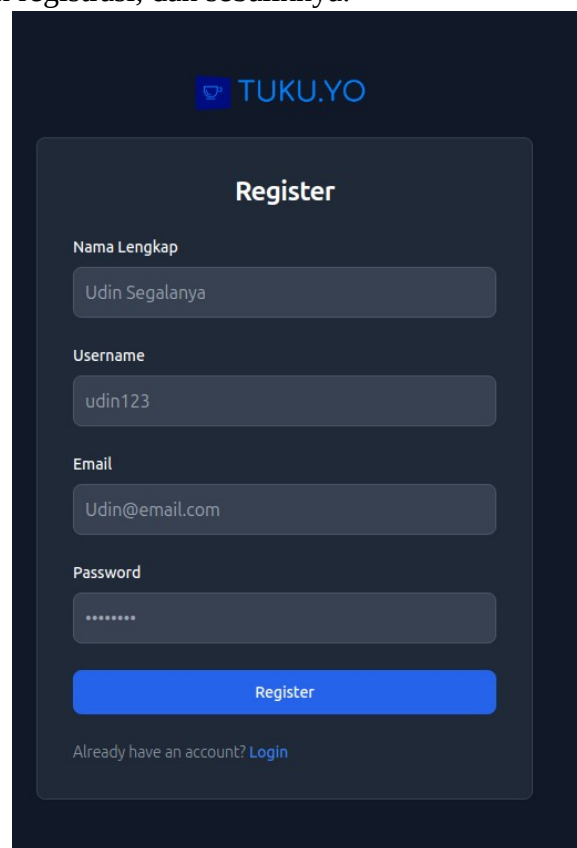
Tampilan Admin



6. Saya membuat halaman **Login** dan **Register** yang dapat berganti-ganti tampilan menggunakan tombol, tanpa memuat ulang halaman. Aplikasi ini memungkinkan pengguna untuk beralih antara formulir login dan registrasi secara dinamis melalui **state**. Pengguna dapat mengklik tombol **Register** di halaman login untuk menuju halaman registrasi, dan sebaliknya.

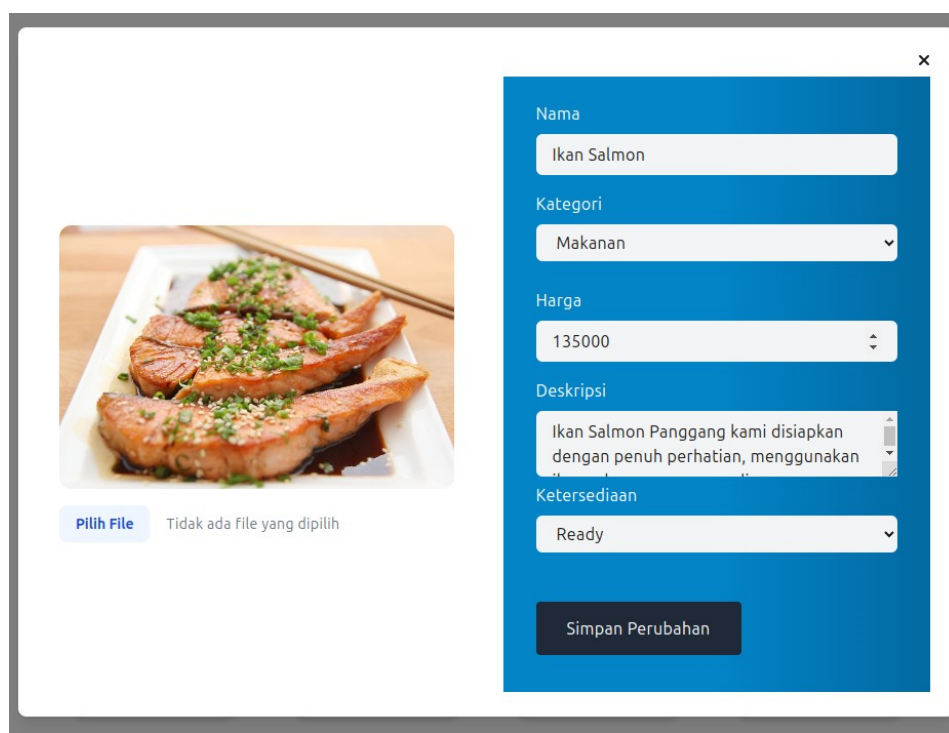


The screenshot shows the 'Sign in to your account' page for TUKU.YO. It features a dark blue background with a white form. The form has two input fields: 'Username' with the text 'udin123' and 'Password' with masked characters '*****'. Below the fields is a blue 'Sign in' button. At the bottom, there is a link that says 'Don't have an account yet? Register'.



The screenshot shows the 'Register' page for TUKU.YO. It features a dark blue background with a white form. The form has four input fields: 'Nama Lengkap' with the text 'Udin Segalanya', 'Username' with the text 'udin123', 'Email' with the text 'Udin@email.com', and 'Password' with masked characters '*****'. Below the fields is a blue 'Register' button. At the bottom, there is a link that says 'Already have an account? Login'.

7. Menambah fitur untuk mengedit dan memperbarui data menu pada aplikasi, termasuk penanganan pengunggahan gambar baru dan penghapusan gambar lama. Pengguna dapat mengedit informasi seperti nama, kategori, harga, deskripsi, dan ketersediaan menu. Jika gambar baru diunggah, gambar tersebut akan diubah menjadi format base64 dan disimpan di server, menggantikan gambar lama yang ada. Fitur ini juga mencakup validasi input untuk memastikan data yang dimasukkan lengkap dan benar, serta memastikan respons yang baik saat pengeditan data berhasil dilakukan, dengan tampilan yang mudah dipahami oleh pengguna.



The screenshot shows a modal form for editing a menu item. On the left, there is a placeholder image of a salmon dish. Below it is a button labeled 'Pilih File' and the text 'Tidak ada file yang dipilih'. On the right, there is a form with the following fields: 'Nama' (Ikan Salmon), 'Kategori' (Makanan), 'Harga' (135000), 'Deskripsi' (Ikan Salmon Panggang kami disiapkan dengan penuh perhatian, menggunakan), and 'Ketersediaan' (Ready). At the bottom right is a button labeled 'Simpan Perubahan'.