

BAB IV HASIL & PEMBAHASAN

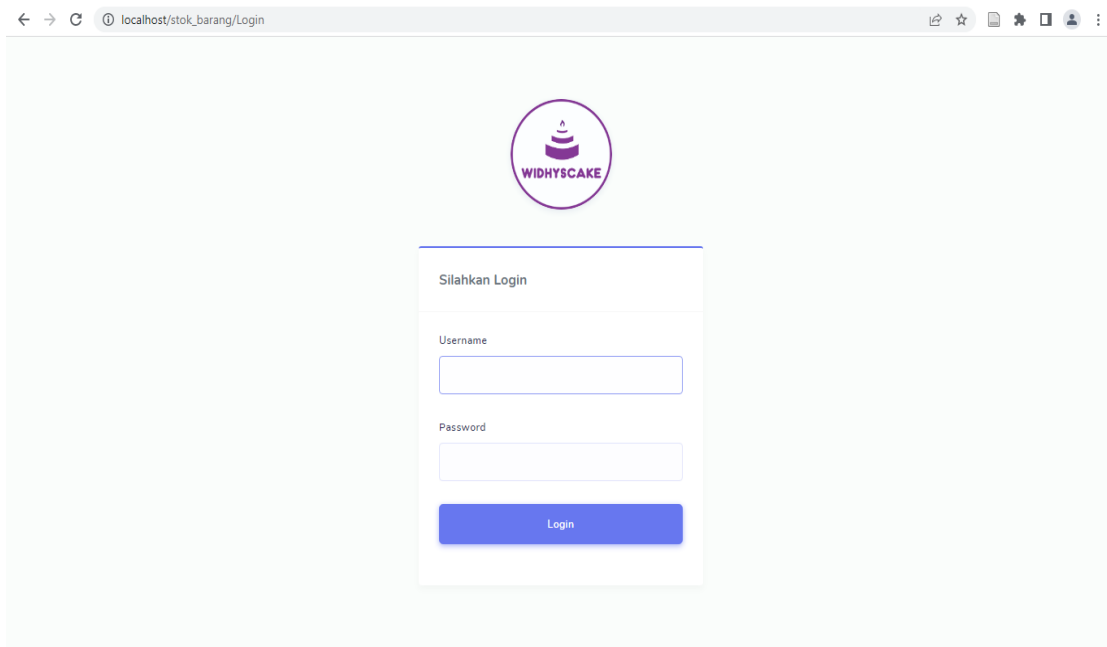
4.1 Hasil

Output dari penelitian yang telah penulis lakukan dalam kerja praktek ini adalah dibuatnya Rancangan Sistem informasi untuk Stok Barang Gudang berbasis web Guna untuk mempermudah saat pengisian data stok barang keluar masuk serta mengikuti perkembangan teknologi.

4.2 Pembahasan

Implementasi program merupakan hasil pembangunan sistem atau tahap pengkodean yang disesuaikan dengan tahapan rancangan sistem, implementasi digunakan untuk mengetahui keberhasilan sistem yang telah dibangun, dan berikut adalah hasil implementasi program :

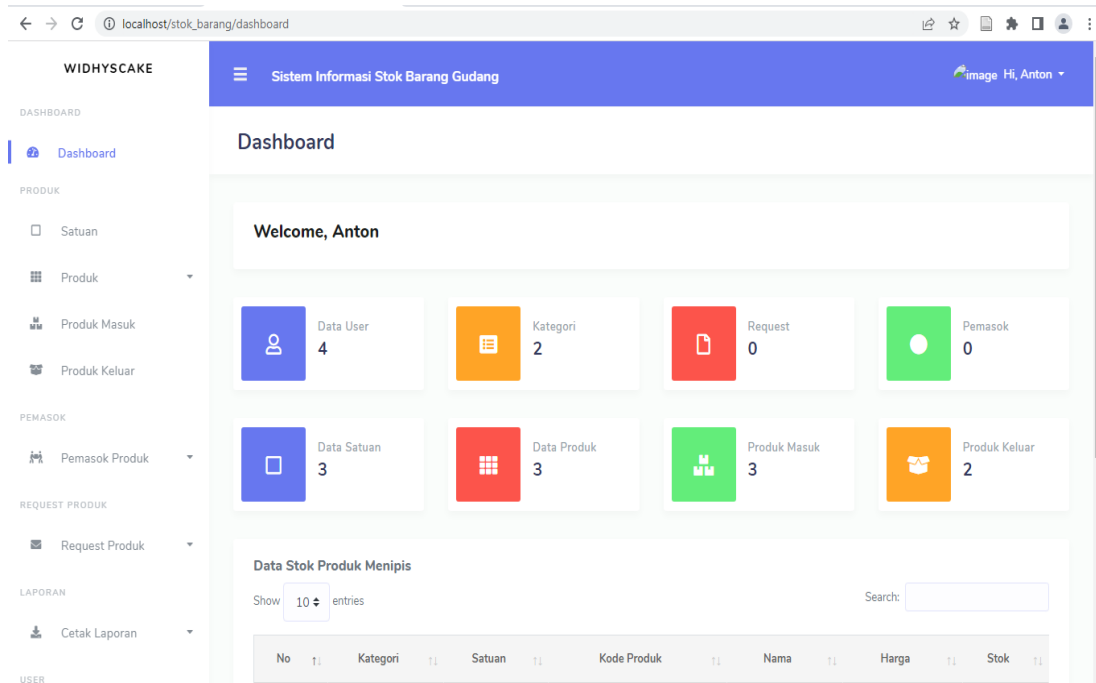
A. Halaman Login



Gambar 4.1 Halaman Login

Halaman ini digunakan untuk masuk ke menu utama agar dapat mengelola informasi yang ada dalam web tersebut. Form login dan password yang digunakan untuk mengakses dan menginput data yang dibutuhkan ke dalam web.

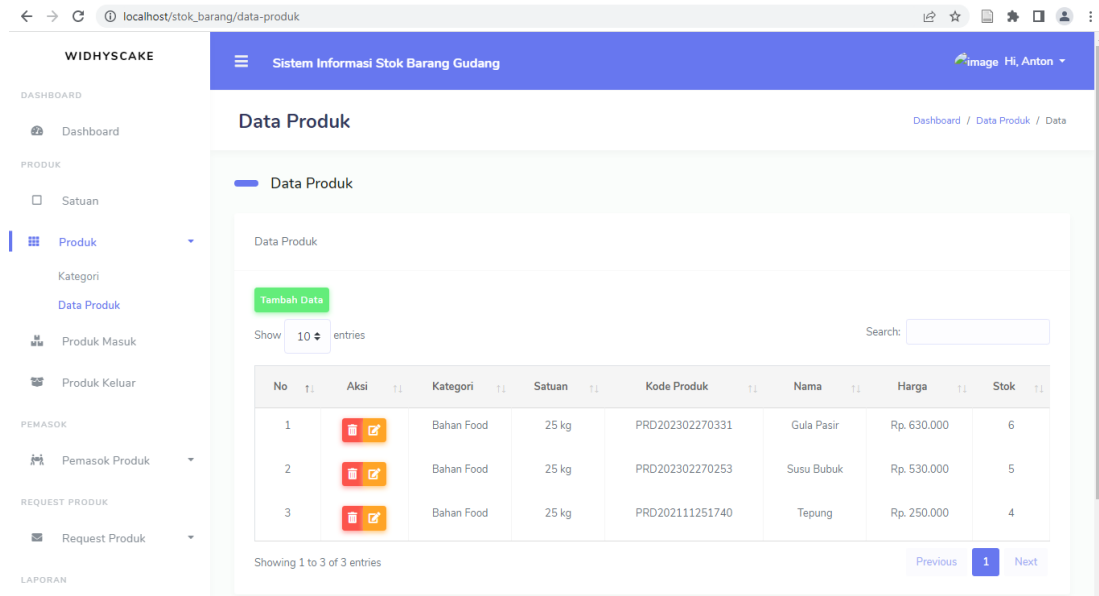
B. Halaman Dashboard



Gambar 4.2 Halaman Dashboard

Halaman ini merupakan tampilan dashboard untuk admin ketika telah sukses melakukan login dan admin dapat memilih menu-menu yang diinginkan.

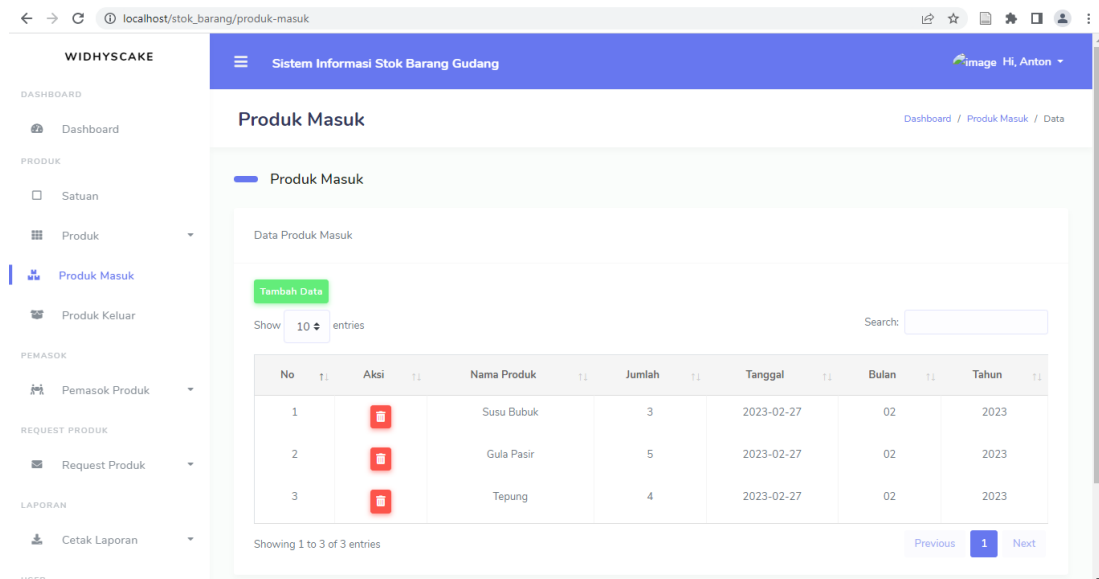
C. Tampilan Menu Produk



Gambar 4.3 Tampilan Menu Produk

Halaman ini berisi tentang keterangan data stok barang dan admin juga dapat menginput data produk terbaru yang akan dimasukkan ke dalam stok barang gudang.

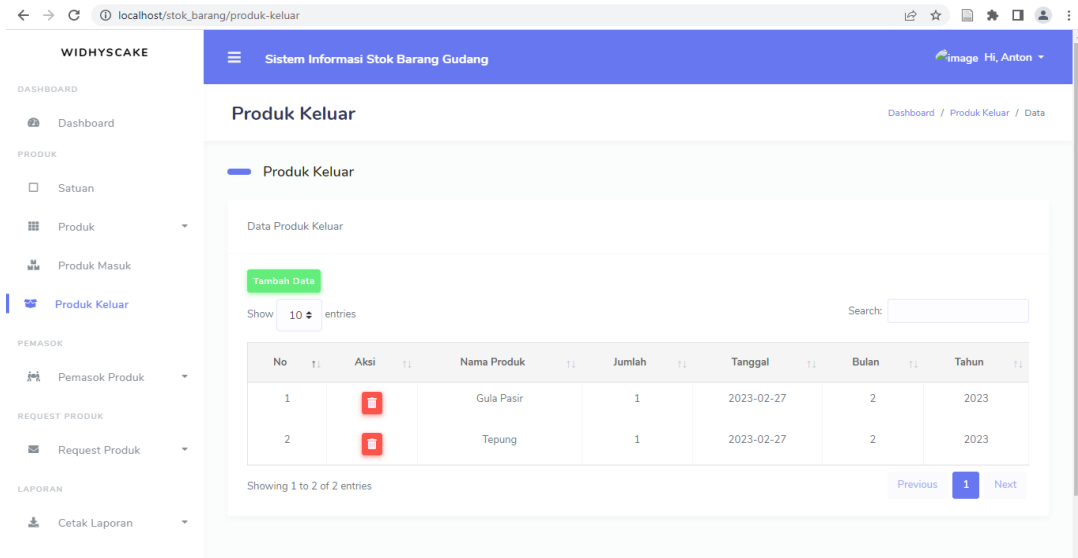
D. Tampilan Menu Produk Masuk



Gambar 4.4 Tampilan Menu Produk Masuk

Halaman ini merupakan penginputan data stok barang ke dalam sistem melalui menu produk masuk yang dilakukan seorang user purchasing.

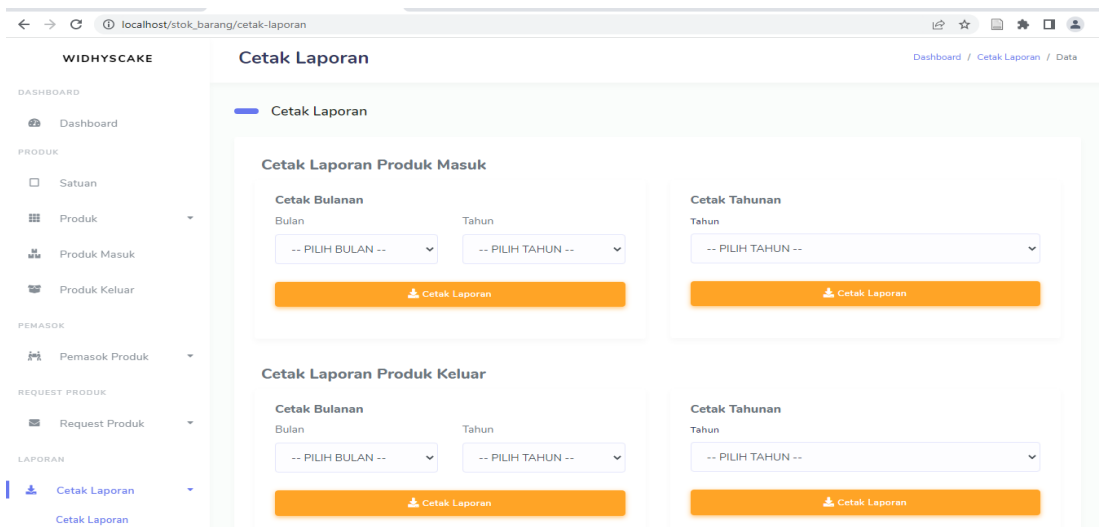
E. Tampilan Menu Produk Keluar



Gambar 4.5 Tampilan Menu Produk Keluar

Dalam menu ini dijelaskan bagaimana user gudang mengambil barang sesuai permintaan dan data tersebut tercatat di menu keluar barang.

F. Tampilan Menu Cetak Laporan



Gambar 4.6 Tampilan Menu Cetak Laporan

Halaman ini Merupakan menu untuk user pimpinan maupun admin untuk melihat data laporan setiap bulan maupun setiap tahun nya.

G. Tampilan Menu Data User

The screenshot displays the 'Data User' management interface. It features a sidebar on the left with navigation categories: DASHBOARD, PRODUK, PEMASOK, REQUEST PRODUK, and LAPORAN. The main content area shows a table of users with the following data:

No	Aksi	Status	Username	Nama	Nomor Hp	profile	Alamat	Role
1		Aktif	pimpinan	Pimpinan	-		Bandar Lampung	Pimpinan
2		Aktif	gudang	Gudang	-		Bandar Lampung	Gudang
3		Aktif	User	User	-		Bandar Lampung	Pemasok
4		Aktif	Anton	Anton	-		Kemiling, Bandar Lampung	Admin

At the bottom of the table, it indicates 'Showing 1 to 4 of 4 entries' and includes 'Previous' and 'Next' navigation buttons.

Gambar 4.7 Tampilan Menu Data User

Halaman ini merupakan menu yang dikhususkan untuk admin membuat, edit maupun menghapus data user yang berhak login kedalam system web informasi stok barang gudang.