

BAB IV
PELAKSANAAN MPTI

A. Realisasi Pembagian Tugas

1. Ketua dan bendahara (Bagus Hadi Nurrahmat)

a. Pemasukan dana

Pemasukan dana sementara dapat dilihat pada Tabel 4.1 dimana iuran anggota berjumlah Rp. 100.000,-/orang, sehingga terkumpul Rp. 300.000,-

Tabel 4.1 Pemasukan dana sementara

No	Tanggal	Keterangan	Debit	Kredit	Saldo
1	25/09/2023	Iuran anggota	Rp.300.000		Rp.300.000
	Jumlah		Rp.300.000		Rp.300.000

b. Pengeluaran dana sementara

Dana yang sudah digunakan selama pembuatan system dapat dilihat pada Tabel 4.2

Tabel 4.2 Pengeluaran dana

No.	Tanggal	Keterangan	Debit	Kredit	Saldo
1.	2-10-2023	Bantalan Stampel		Rp.8.000	Rp8.000
2.	2-10-2023	Stempel		Rp.50.000	Rp.50.000
3.	2-10-2023	Materai		Rp.14.000	Rp.14.000
4.	2-10-2023	Gosend		Rp.11.000	RP.11.000
5.	1-07-2023	Hosting		Rp.200.000	Rp. 200.000
	Jumlah			Rp. 283.000	Rp283.000

c. Rekapitulasi dana sementara

Sisa dana sementara berjumlah Rp. 117.000,- dapat dilihat pada Tabel 4.3

Tabel 4.3 Rekapitulasi dana

No	Tanggal	Keterangan	Debit	Kredit	Saldo
1	25-11-2023	Iuran Anggota	Rp.300.000		Rp.300.000
2	2-10-2023	Bantalan Stempel		R8.000	Rp.292.000
3	2-10-2023	Stempel		Rp.50.000	Rp.242.000
4	2-10-2023	Gosend		Rp.11.000	Rp.231.000
5	2-10-2023	Materai		Rp.14.000	RP.217.000
6	12-10-2023	Hosting		Rp.200.000	Rp.17.000
Jumlah			Rp.400.000	Rp.283.000	Rp.17.000

2. Sistem Analis (Aditya Fery Ardiansyah)

Sistem analis bertugas menghubungi Klien untuk mendapatkan alur bisnis serta kebutuhan system yang diinginkan. Dari data yang telah di dapat, Sistem Analis dapat mengidentifikasi masalah sebagai berikut:

- a. Klien memerlukan beberapa fitur didalam sistem, seperti:
 - a) Pendataan makanan
 - b) Pendataan barang makanan masuk gudang
 - c) Pendataan barang makanan keluar Gudang
 - d) Rekap data makanan.
- b. Dalam mengelola, data sistem yang digunakan klien belum terintegrasi dengan database sehingga dapat terjadi aktivitas ganda.

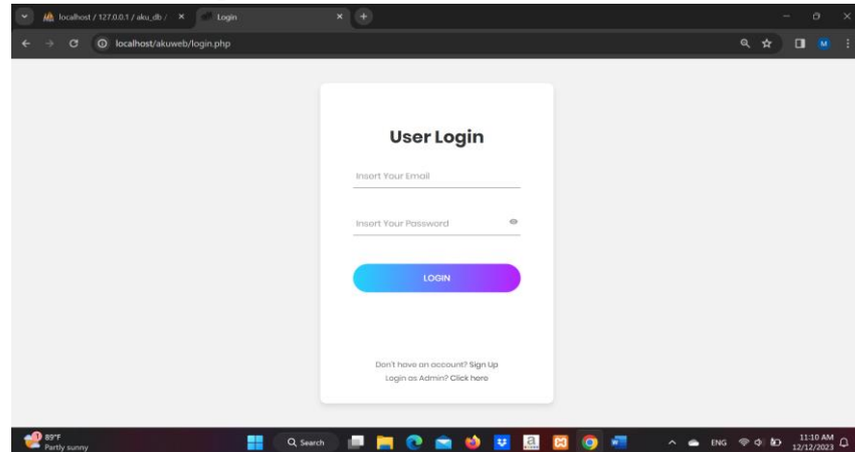
3. Programmer Front End dan Back End (Ma'ruf Muhtarif)

Programmer membuat dan merancang sistem mulai dari front end hingga back end. Adapun beberapa software yang digunakan programmer sebagai berikut :

- a. Adobe Xd
- b. Sublime Text
- c. XAMPP

- d. Visual Code
 - e. Google Chrome
 - f. Microsoft Excel
4. Hasil website yang telah dikerjakan

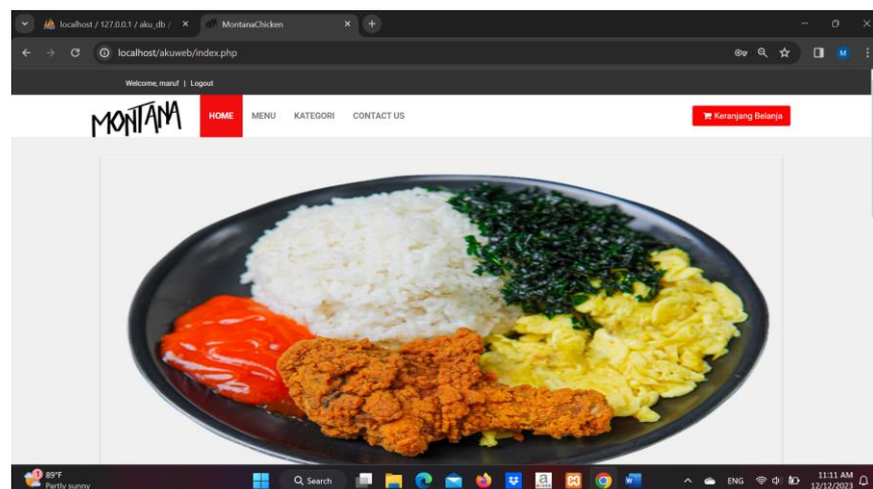
a. Halaman Login



Gambar 4.1 Halaman login

Pada bagian *login* ini terdapat dua kolom inputan yaitu *username* dan *password*. Untuk *login* ke dalam sistem maka perlu memasukkan *username* dan *password* yang sudah terdaftar di dalam database sebelumnya. kemudian ada tombol *login* untuk masuk kedalam sistem, jika *username* dan *password* sudah diisi kemudian klik tombol *login* maka akan otomatis masuk ke bagian dashboard.

b. Dashboard

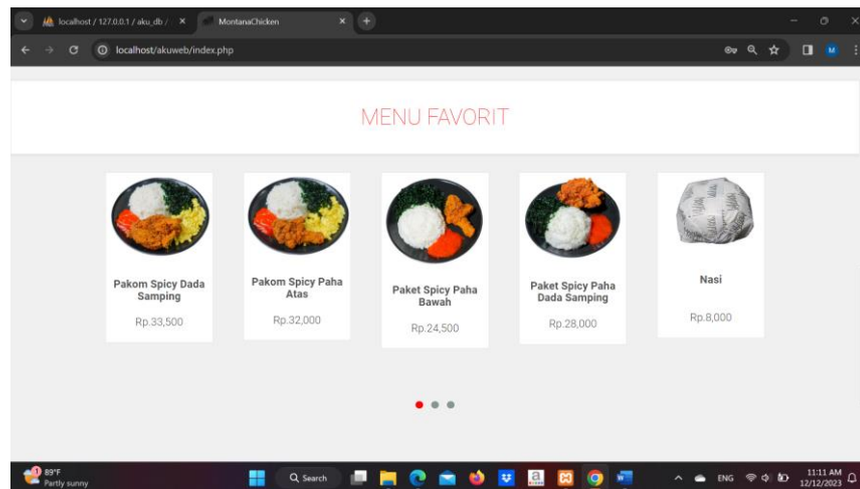


Gambar 4.2 Dashboard

Pada bagian dashboard menampilkan menu utama Montana Chicken, dan juga ada beberapa bagian tab lainnya seperti menu, kategori, contact us, dan keranjang belanja.

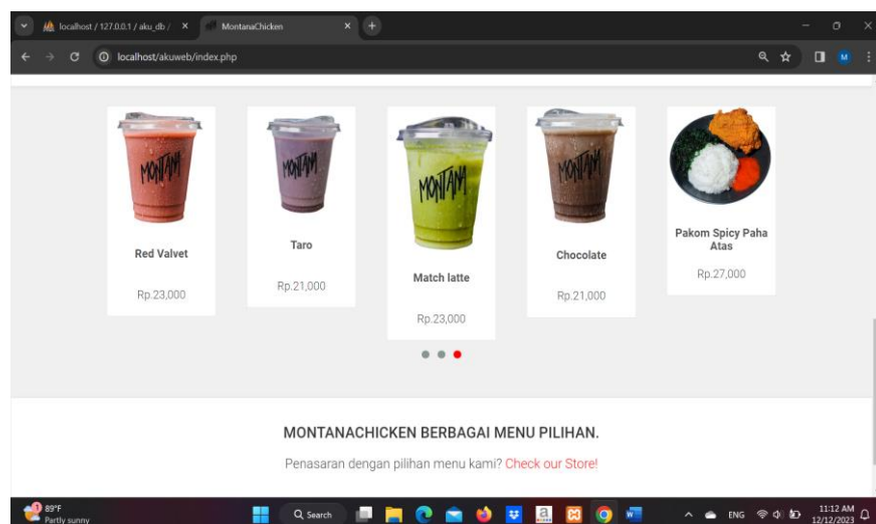
c. Halaman menu

Pada bagian menu terdapat beberapa menu favorit, makanan, dan minuman yang dijual Montana chicken.



Gambar 4.3 Menu makanan

Pada menu ini menampilkan daftar makanan yang dijual, dan pembeli dapat mengkliknya untuk memasukan menu yang diinginkan kedalam keranjang belanja.

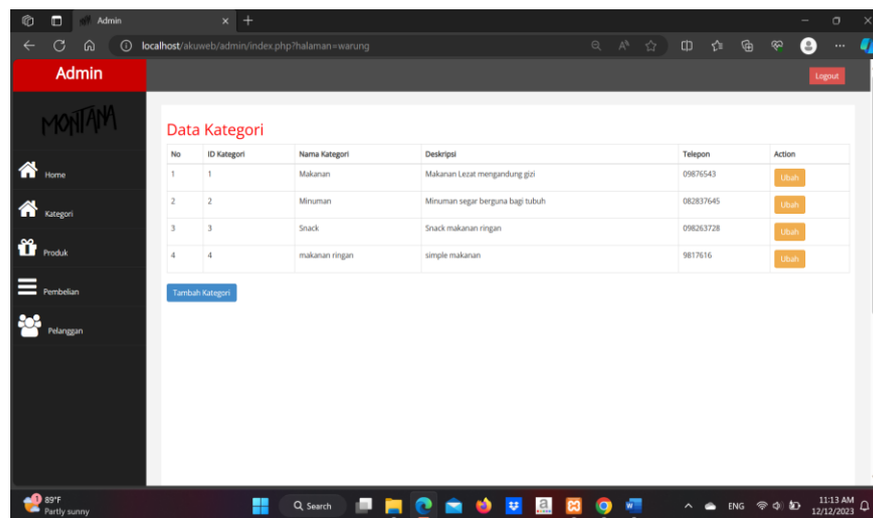


Gambar 4.4 Menu minuman

Pada bagian menu minuman, menampilkan berbagai macam varian minuman yang dijual, dan tentunya pembeli bisa membelinya dengan cara mengklik gambar minuman.

d. Dashboard Admin

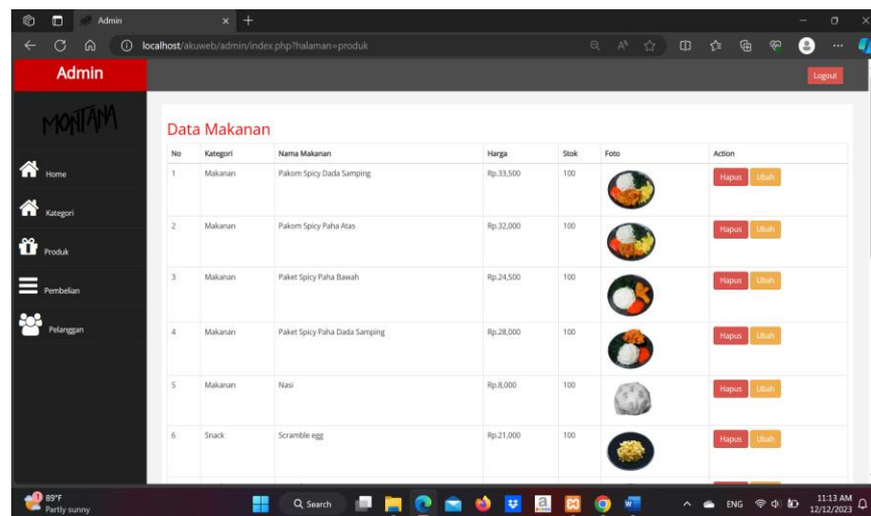
Pada bagian dashboard admin terdapat beberapa menu bar disamping kiri seperti home, kategori, produk, pembelian, dan pelanggan.



Gambar 4.5 Halaman kategori

Setelah admin mengklik menu kategori makan akan muncul halaman kategori yang menampilkan kategori makanan yang dijual, admin juga bisa menambahkan kategori menu baru yang dijual.

e. Halaman data makanan

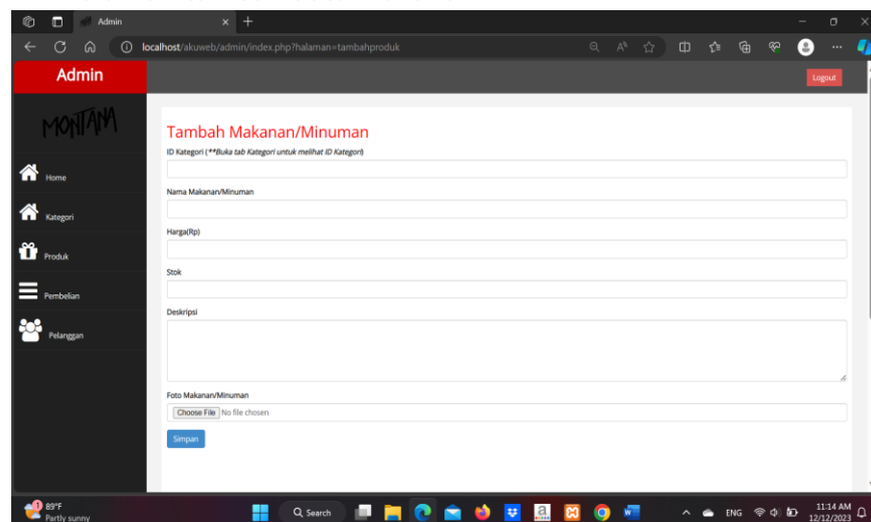


No	Kategori	Nama Makanan	Harga	Stok	Foto	Action
1	Makanan	Pakom Spicy Dada Samping	Rp.33.500	100		Hapus Ubah
2	Makanan	Pakom Spicy Paha Atas	Rp.32.000	100		Hapus Ubah
3	Makanan	Paket Spicy Paha Bawah	Rp.24.500	100		Hapus Ubah
4	Makanan	Paket Spicy Paha Dada Samping	Rp.28.000	100		Hapus Ubah
5	Makanan	Nasi	Rp.8.000	100		Hapus Ubah
6	Snack	Scramble egg	Rp.21.000	100		Hapus Ubah

Gambar 4.6 Halaman data makanan

Pada bagian halaman data makanan terdapat informasi stok makanan yang tersedia, lalu admin juga dapat mengubah, menghapus atau mengupdate daftar makanan yang dijual.

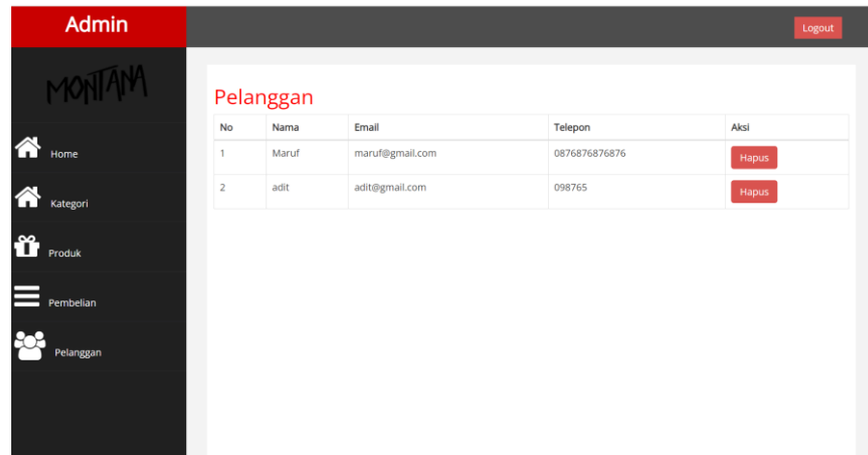
f. Halaman tambah data makanan



Gambar 4.7 Halaman menambahkan menu makanan/minuman

Pada bagian tambah makanan ini admin bisa menambahkan data makan dan minuman yang tersedia, dan akan ditampilkan kedalam website.

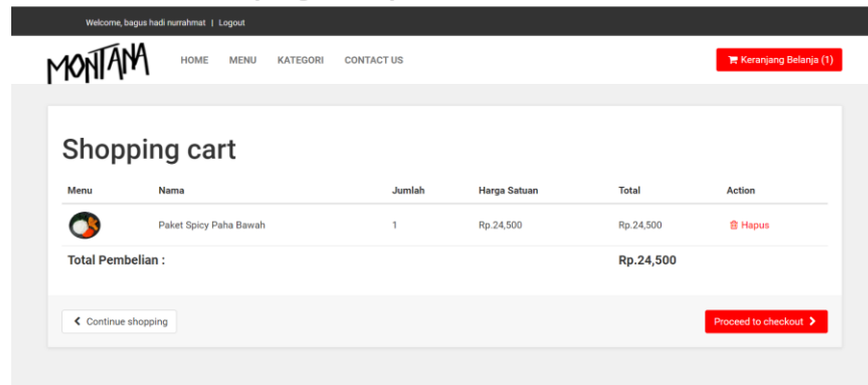
g. Halaman menu pelanggan



Gambar 4.8 Halaman menu pelanggan

Dihalaman menu pelanggan menampilkan daftar pembeli yang terdaftar di website Montana Chicken, dihalaman ini admin bisa menghapus pelanggan.

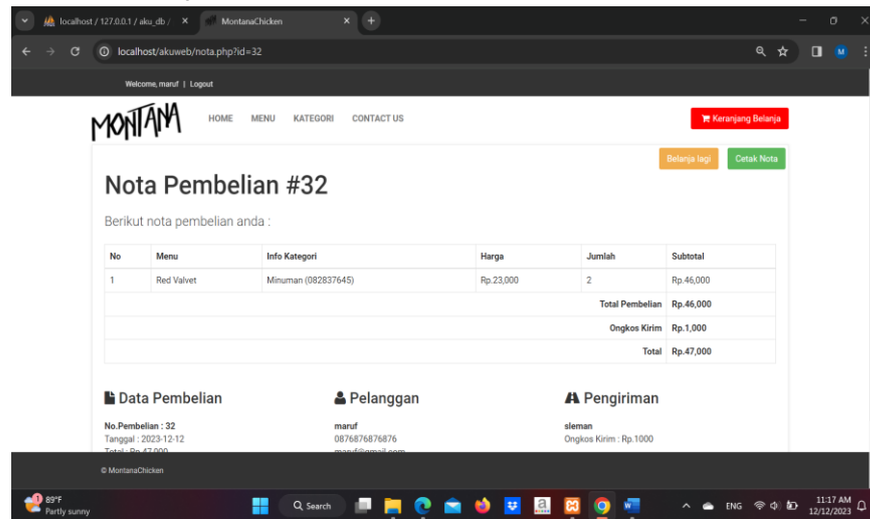
h. Halaman keranjang belanja



Gambar 4.9 Halaman keranjang belanja

Pada halaman keranjang belanja menampilkan menu pesanan yang telah dimasukan ke dalam keranjang belanja, jika ada menu yang dipesan tidak sesuai pembeli bisa menghapusnya, dan jika sesuai pembeli bisa lanjut ke proses checkout.

i. Halaman pembelian



Gambar 4.10 Halaman pembelian

Setelah pembeli melakukan pembelian sistem akan mengarahkan ke halaman pembelian yang menampilkan informasi tentang pesanan yang dibeli.

B. Realisasi Jadwal Pelaksanaan

Adapun matriks biru yang kami buat sebagai acuan setiap kegiatan MPTI ini terlaksana dengan baik dan selesai tepat waktu.

Tabel 4.4 Jadwal pelaksanaan

No.	Nama Kegiatan	Minggu Pelaksana														Realisasi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Ya/Tidak	%	
1.	Pembentukan Tim																Ya	100
2.	Pencarian Project																Ya	100
3.	Pembagian Job Description																Ya	100

4.	Pembuatan Mou																	Ya	100	
5.	Penandatanganan MoU																		Ya	100
6.	Pengumpulan Data																		Ya	100
7.	Analisis Kebutuhan Sistem																		Ya	100
8.	Desain Interface																		Ya	100
9.	Implementasi Program																		Ya	100
10.	Pengujian Sistem																		Ya	100
11.	Pembuatan Laporan																		Ya	100

C. Keberlanjutan Projek

Kegiatan Projek ini tidak berkelanjutan, sesuai dengan MoU yang sudah di tanda tangani kedua belah pihak antara tim dan klien, jika sistem sudah selesai dan dapat digunakan maka projek sudah terhitung selesai.