

Restaurant Website Development

Warung Goceng



Date:

Dec 25, 2030

Presented by:

Muhammad Irvan

Presented by:

Dimas Fauzikun

Table of Contents

Pendahuluan	1	Development Project	5
Detail fitur	2	Kesimpulan	6
Time Management	3		
Budgeting	4		





Pendahuluan

Latar Belakang

WARUNG GOCENG hadir untuk menjawab kebutuhan pengguna yang ingin belajar memasak dengan mudah dan praktis. Di tengah kesibukan sehari-hari, banyak orang yang kesulitan menemukan sumber resep yang terpercaya dan mudah diikuti. Website ini dirancang untuk memberikan rekomendasi masakan yang sesuai dengan preferensi pengguna, sekaligus menyediakan panduan lengkap dari bahan-bahan yang diperlukan hingga langkah-langkah pembuatannya. Selain itu, dengan adanya video tutorial yang terintegrasi, pengguna dapat lebih mudah memahami proses memasak dan mencoba berbagai jenis masakan, mulai dari yang sederhana hingga yang kompleks. Fitur ini bertujuan untuk memberikan pengalaman belajar memasak yang menyenangkan dan efektif bagi siapa saja, termasuk pemula.

Tujuan Project

Beberapa tujuan dari pengembangan project ini diantaranya :

Mempermudah Pengguna	Mempermudah pengguna dalam mencari resep dan cara membuat masakan yang sesuai dengan kebutuhan dan preferensi mereka.
Memberikan Panduan Lengkap	Menyediakan panduan memasak yang mencakup daftar bahan, langkah-langkah pembuatan, hingga video tutorial agar pengguna dapat belajar dengan lebih interaktif dan terarah.
Menyediakan Rekomendasi Masakan	Memberikan rekomendasi masakan yang disesuaikan dengan ketersediaan bahan di rumah atau kategori tertentu (contoh: masakan murah, sehat, cepat).
Meningkatkan Minat Memasak	Menginspirasi pengguna untuk lebih tertarik memasak dengan menyajikan konten yang menarik, seperti tips memasak dan ide-ide kreatif untuk menyajikan hidangan.
Mendukung Komunitas Memasak	Membuka ruang bagi chef atau reviewer makanan untuk berbagi rekomendasi masakan, ulasan resep, dan pengalaman memasak mereka, sehingga menciptakan komunitas yang aktif dan bermanfaat.
Menghemat Waktu dan Biaya	Membantu pengguna merencanakan masakan dengan efisien, baik dari segi waktu persiapan maupun anggaran belanja bahan makanan.

Detail Fitur

Tabel berikut menunjukkan kebutuhan fitur

Dari tabel berikut menunjukkan beberapa fitur yang akan dikembangkan pada software ini, fitur yang dikembangkan dapat mempermudah pengguna dalam menggunakan software

NO	Fitur	Deskripsi	Prioritas
1	Menu masakan	Menampilkan menu masakan yang tersedia	High
2	Resep masakan berdasarkan kategori	Menampilkan resep masakan berdasarkan kategori yang dipilih sebelumnya	High
3	Detail resep	Fitur utama yang berisikan cara membuat masakan	High
4	Video cara membuat masakan	Fitur yang dapat membantu pengguna untuk membuat masakan	Medium
5	Favorites Recipes	Fitur untuk membantu pengguna jika ingin membuat masakan yang sama dan ditambahkan sebagai masakan favorit	Medium



Time Management

Warung Goceng Timeline

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		
Start	Pitstop	Presentation				

miro

Project Start

Project start menunjukan waktu yang digunakan dalam pengembangan software ini

Pitstop

Pitstop bertujuan untuk menjadi acuan waktu yang digunakan untuk evaluasi perkembangan project, perbaikan maupun penyesuaian project. Pada project ini terdiri dari 2 Pitstop yaitu pada tanggal 10 Januari 2025 dan 17 Januari 2025 dengan detail pitstop sebagai berikut:

10 Januari 2025:

Pitstop ini membahas tentang masalah yang ingin diselesaikan serta solusi sementara software yang akan dikembangkan, pengumpulan ide juga dilakukan pada pitstop ini

17 Januari 2025:

Pitstop ini membahas tentang project yang dikembangkan serta evaluasi dari software yang sedang dikembangkan seperti penambahan fitur dan lainnya.

Presentation

Presentation Day menunjukan hari dimana project dipresentasikan dan software harus sudah selesai dalam tahap pengembangannya



Budgeting

Software Development Budgeting

Tabel berikut berisikan informasi terkait budget yang diperlukan dalam pengembangan software ini

	Harga	Terbilang
Research and Development	Rp 750.000,00	Tujuh Ratus Lima Puluh Ribu Rupiah
Software Development	Rp 1.000.000,00	Satu Juta Rupiah
Tools and Hosting	Rp 2.150.000,00	Dua Juta Seratus Lima Puluh Ribu Rupiah
TOTAL	Rp 3.900.000,00	Tiga Juta Sembilan Ratus Ribu Rupiah



Development Project

UI Design

WARUNG GOCENG

Home Menu Favorites FAQ About

Ayo Mulai Memasak Dengan Resep Populer

Ingin memasak tapi bingung bagaimana memulainya?
Tidak perlu khawatir!

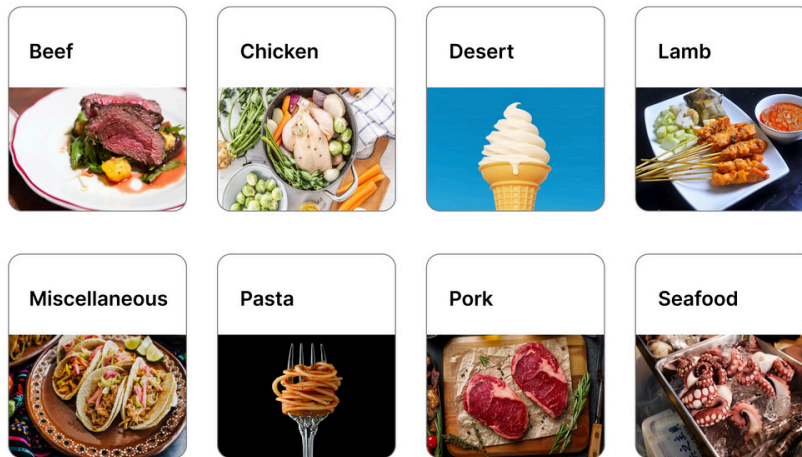
Mulai Memasak



Copyright © 2025 - All right reserved

Halaman desain **Home** ini memiliki header dengan nama situs **WARUNG GOCENG** dan menu navigasi ke **Home**, **Menu**, **Favorites**, **FAQ**, dan **About**. Bagian utama menampilkan judul **Ayo Mulai Memasak Dengan Resep Populer** dengan ajakan agar pengguna mulai memasak tanpa bingung, dilengkapi subjudul serta tombol aksi hijau bertuliskan **Mulai Memasak**. Di sisi kanan terdapat gambar makanan menarik yang memperkuat tema kuliner, sementara bagian footer mencantumkan teks hak cipta **Copyright © 2025 - All rights reserved**. Desain ini minimalis, fokus pada ajakan, dan memanfaatkan elemen visual untuk menarik perhatian.

Menu



Pada desain halaman menu ini berisi tampilan untuk berbagai pilihan jenis resep makanan

Favorites Recipes



**Beff and
Mustard Pie**

 REMOVE



Ayam Percik

 REMOVE

pada halaman favorites ini berisi tampilan resep favorite yang di sukai pengguna

FAQ

Apa itu Warung Goceng?	+
Apa manfaat mengunjungi Website Resep Makanan?	+
Bagaimana cara mencari resep makanan di Website Resep Makanan?	+
Apakah resep makanan di Website Resep Makanan sudah diuji?	+
Bisakah saya mengirimkan resep saya sendiri ke Website Resep Makanan?	+
Apakah situs web ini memiliki informasi gizi atau informasi alergi?	+

Halaman desain **FAQ** ini menampilkan judul **FAQ** di tengah halaman, diikuti dengan daftar pertanyaan umum dalam format tabel atau daftar yang dapat diperluas, ditandai dengan ikon **+** di setiap baris. Beberapa pertanyaan mencakup topik seperti pengenalan Warung Goceng, manfaat situs, cara mencari resep, pengujian resep, pengiriman resep oleh pengguna, dan informasi gizi atau alergi.

Selamat datang di Warung Goceng!

Kami adalah platform online yang menyediakan resep makanan yang lezat dan bermanfaat untuk semua orang. Kami hadir untuk memperluas keterampilan memasak Anda dan memberikan inspirasi dalam dunia kuliner. Temukan berbagai resep, tips praktis, dan panduan langkah demi langkah di sini. Bergabunglah dengan komunitas kami yang aktif dan nikmati perjalanan memasak yang menyenangkan. Selamat memasak dan menciptakan hidangan lezat!

[MULAI MEMASAK](#)

Copyright © 2025 - All right reserved

Pada tampilan desain about ini berisi tentang penjelasan website warung goceng.

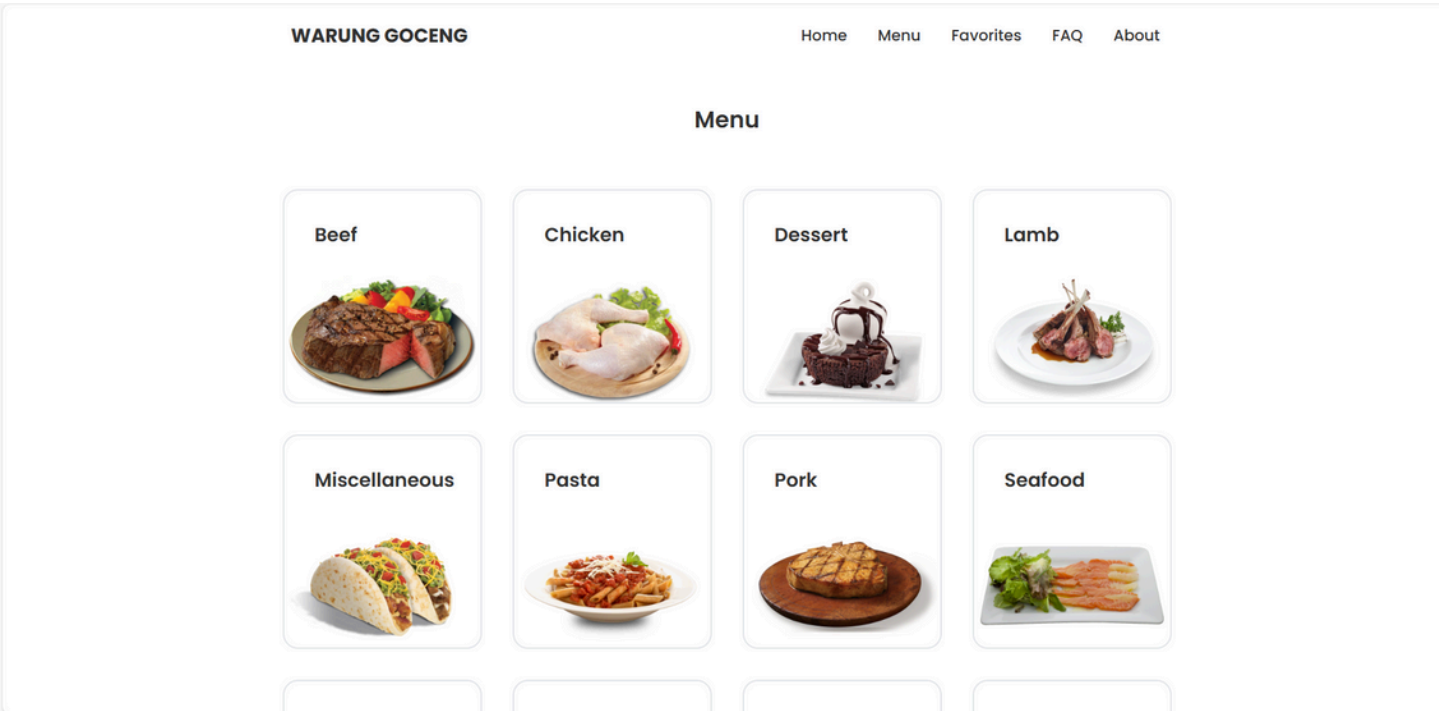
Website

Ayo Mulai Memasak Dengan Resep Populer

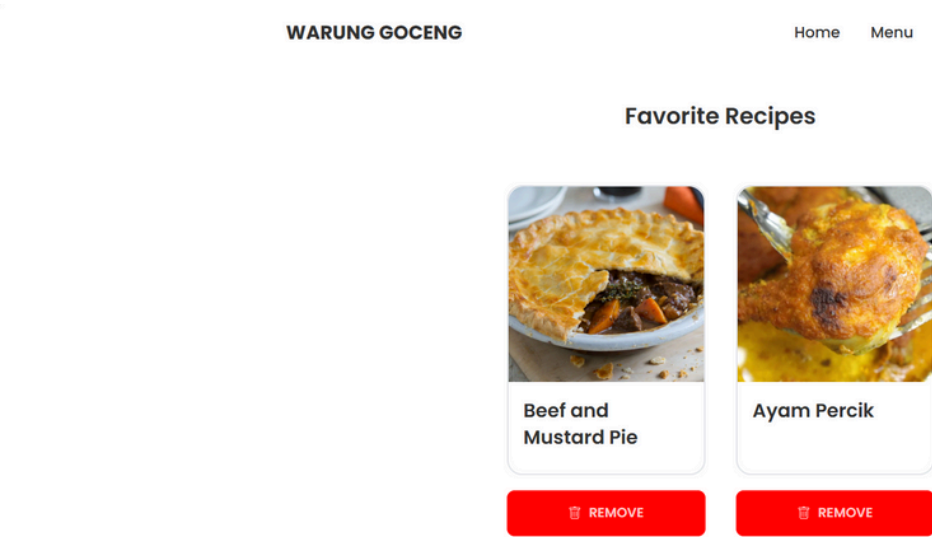
Ingin memasak tapi bingung bagaimana memulainya?
Tidak perlu khawatir!

[MULAI MEMASAK](#)

Halaman tampilan website **Home** ini memiliki header dengan nama situs **WARUNG GOCENG** dan menu navigasi ke **Home, Menu, Favorites, FAQ, dan About**. Bagian utama menampilkan judul **Ayo Mulai Memasak Dengan Resep Populer** dengan ajakan agar pengguna mulai memasak tanpa bingung, dilengkapi subjudul serta tombol aksi hijau bertuliskan **Mulai Memasak**. Di sisi kanan terdapat gambar makanan menarik yang memperkuat tema kuliner.



Pada website halaman menu ini berisi tampilan untuk berbagai pilihan jenis resep makanan.



pada halaman website favorites ini berisi tampilan resep favorite yang di sukai pengguna, dan juga ada button remove untuk menghapus resep makanan dari favorites.

FAQ

Apa itu Warung Goceng?	+
Apa manfaat mengunjungi Website Resep Makanan?	+
Bagaimana cara mencari resep makanan di Website Resep Makanan?	+
Apakah resep makanan di Website Resep Makanan sudah diuji?	+
Bisakah saya mengirimkan resep saya sendiri ke Website Resep Makanan?	+
Apakah situs web ini memiliki informasi gizi atau informasi alergi?	+

Halaman website **FAQ** ini menampilkan judul **FAQ** di tengah halaman, diikuti dengan daftar pertanyaan umum dalam format tabel atau daftar yang dapat diperluas, ditandai dengan ikon **+** di setiap baris. Beberapa pertanyaan mencakup topik seperti pengenalan Warung Goceng, manfaat situs, cara mencari resep, pengujian resep, pengiriman resep oleh pengguna, dan informasi gizi atau alergi.

Selamat datang di Warung Goceng!

Kami adalah platform online yang menyediakan resep makanan yang lezat dan bermanfaat untuk semua orang. Kami hadir untuk memperluas keterampilan memasak Anda dan memberikan inspirasi dalam dunia kuliner. Temukan berbagai resep, tips praktis, dan panduan langkah demi langkah di sini. Bergabunglah dengan komunitas kami yang aktif dan nikmati perjalanan memasak yang menyenangkan. Selamat memasak dan menciptakan hidangan lezat!

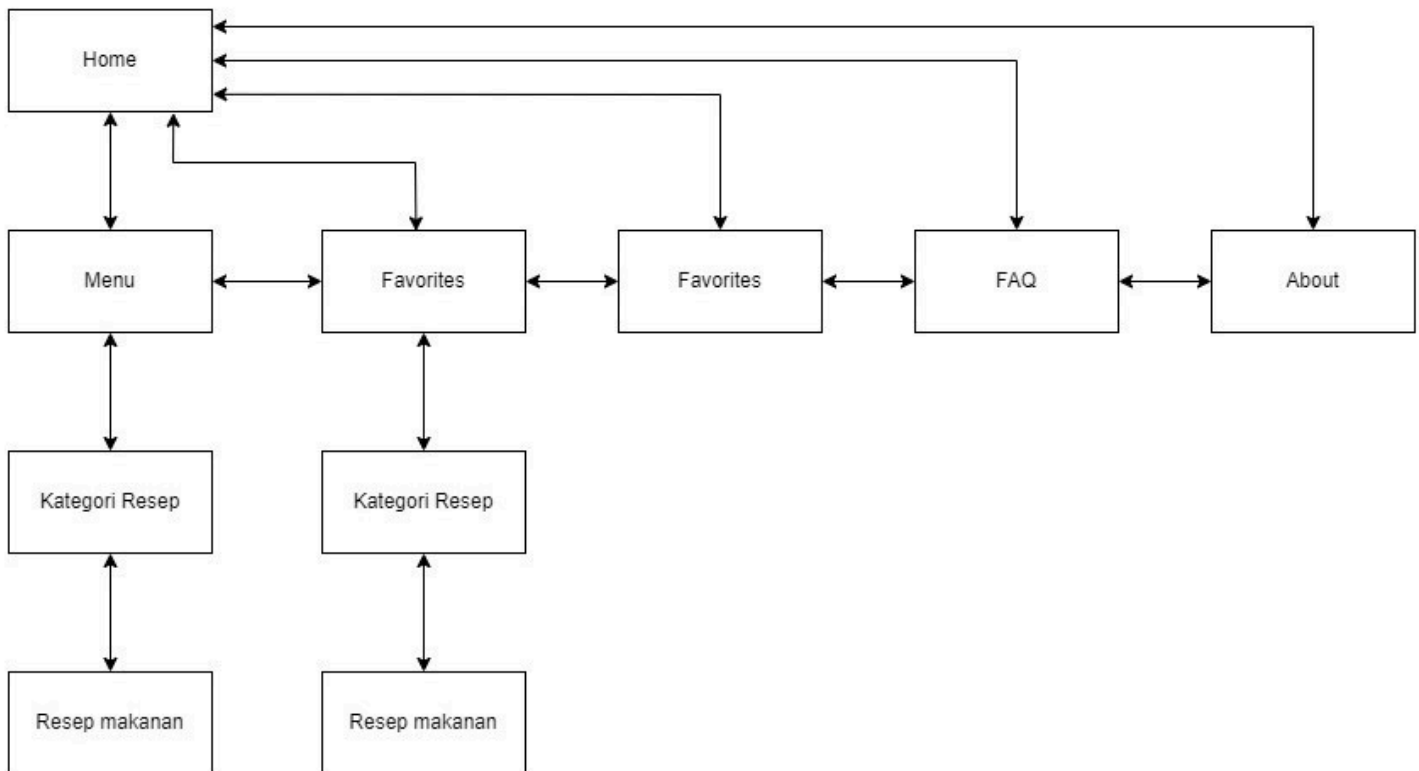
[MULAI MEMASAK](#)

Pada tampilan desain about ini berisi tentang penjelasan website warung goceng.

Github

Untuk dokumentasi program pada project website ini. Berikut ini link github untuk dokumentasi program pada website:

Draw IO



Flowchart tersebut menunjukkan struktur navigasi website **Warung Goceng**. Halaman utama **Home** menjadi pusat navigasi dengan tautan ke halaman **Menu**, **Favorites**, **FAQ**, dan **About**. Halaman **Menu** mengarah ke **Kategori Resep**, yang selanjutnya mengarah ke halaman detail **Resep Makanan**. Halaman **Favorites** juga memiliki alur serupa, menghubungkan **Kategori Resep** dengan **Resep Makanan**. Selain itu, **Favorites**, **FAQ**, dan **About** terhubung secara timbal balik untuk memberikan navigasi yang saling terintegrasi.



Kesimpulan

WARUNG GOCENG adalah platform memasak yang dirancang untuk memudahkan pengguna, terutama pemula, dalam belajar memasak melalui fitur-fitur seperti menu masakan, resep berdasarkan kategori, detail resep, video tutorial, dan daftar resep favorit. Proyek ini bertujuan untuk memberikan pengalaman memasak yang praktis, menyenangkan, dan hemat waktu, sekaligus mendukung komunitas memasak dengan ruang berbagi ide. Pengembangan proyek dimulai dengan pengumpulan ide dan evaluasi pada dua pitstop (10 dan 17 Januari 2025), dan presentasi akhir dilakukan setelah penyelesaian software. Dengan total anggaran Rp 3.900.000, proyek ini mencakup penelitian, pengembangan software, dan kebutuhan alat serta hosting.