

ARSIP PERCAKAPAN AI

1. Basic command

Buatkan saya sebuah **website frontend sederhana, responsif, dan rapi** menggunakan **HTML, CSS, dan JavaScript murni (tanpa framework, tanpa backend)**.

KETENTUAN UMUM

1. Gunakan **1 file HTML utama** untuk seluruh konten utama dengan **scroll/anchor navigation**
2. Gunakan **1 file HTML terpisah khusus halaman favorit**
3. Tidak menggunakan framework (Bootstrap, React, dsb)
4. Tidak menggunakan animasi
5. Tampilan sederhana, bersih, dan mudah dipahami pemula
6. Fokus ke struktur, keterbacaan, dan fungsionalitas

STRUKTUR FILE

Buat struktur seperti berikut:

1. index.html → halaman utama (scroll beberapa section)
2. favorite.html → halaman daftar makanan favorit
3. Folder css/ untuk stylesheet
4. Folder js/ untuk JavaScript
5. Folder img/ (opsional, boleh placeholder)

STRUKTUR HALAMAN index.html

Halaman utama terdiri dari **beberapa section dalam satu halaman**:

1. Section Home / Hero

1. Judul: “Makanan Khas Lombok”
2. Deskripsi singkat tentang Lombok dan kekayaan kulineranya
3. Navigasi/menu di bagian atas
4. Di pojok kanan atas terdapat tombol “**Favorit**” yang mengarah ke favorite.html

2. Section List Makanan

1. Menampilkan daftar makanan khas Lombok dalam bentuk list atau card
2. Nama makanan yang ditampilkan:
 - a. Pelecing Kangkung
 - b. Ayam Rarang
 - c. Sate Bulayak
 - d. Sate Pusut
 - e. Klepon
 - f. Cerorot
 - g. Kue Abuk
 - h. Serabi Lombok
 - i. Tuak Manis
 - j. Es Poteng
3. Setiap item memiliki tombol “**Lihat Resep**” dan “**Tambah ke Favorit**”

3. Section Resep

1. Menampilkan detail resep secara **dummy/ringkas**
2. Setiap resep memiliki:
 1. Nama makanan
 2. Deskripsi singkat
 3. Bahan (3–5 item, ringkas)
 4. Langkah memasak (3–4 langkah singkat)

- Resep tidak perlu lengkap atau detail profesional

HALAMAN favorite.html

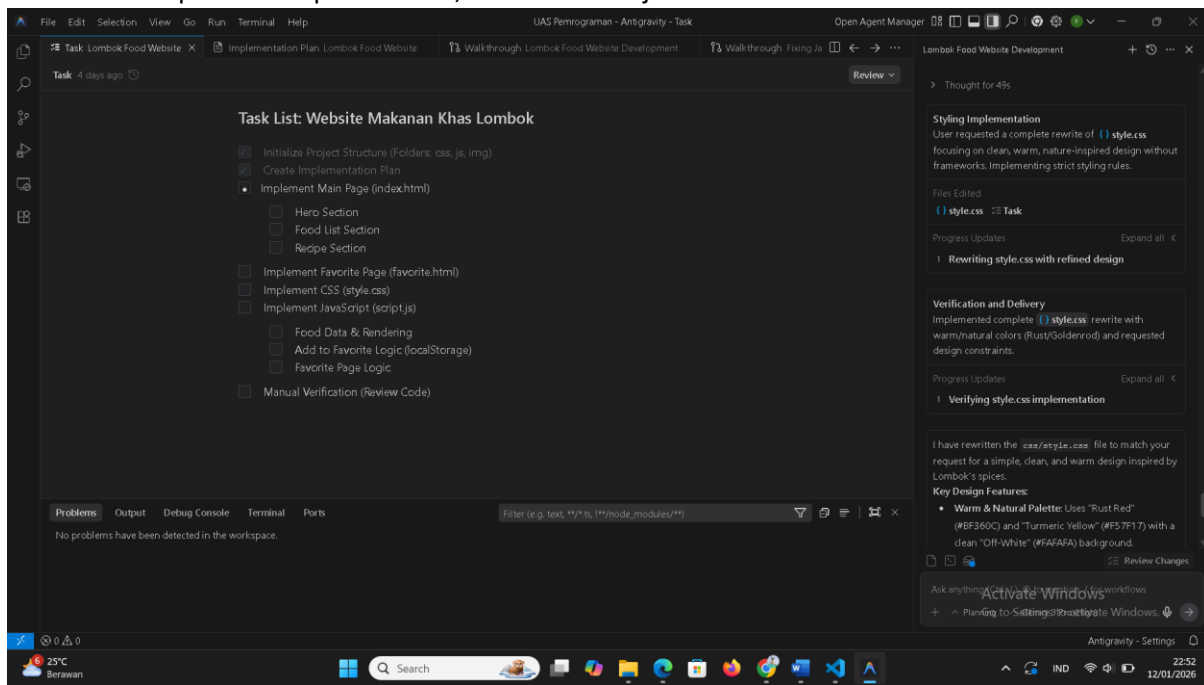
- Menampilkan daftar makanan yang ditambahkan ke favorit
- Data favorit diambil dari **localStorage**
- Jika belum ada favorit, tampilkan pesan yang sesuai
- Tersedia tombol kembali ke halaman utama

INTERAKSI DASAR (BELUM DETAIL)

- Tombol “Tambah ke Favorit” menyimpan data ke localStorage
- Data favorit **tidak hilang saat browser ditutup**
- Tidak perlu login
- Tidak perlu backend atau database

CATATAN TAMBAHAN

- Gunakan struktur kode yang rapi dan mudah dibaca pemula
- Sertakan komentar seperlunya agar mudah dipelajari
- Fokus pada konsep web dasar, bukan fitur lanjutan



- Perintah untuk memperkaya resep

Tentukan dan jelaskan secara jelas:

Data awal (dummy) daftar makanan/resep yang digunakan dalam web, terdiri dari:

- Pelecing Kangkung
- Ayam Rarang
- Sate Bulayak
- Sate Pusut
- Klepon
- Cerorot
- Kue Abuk
- Serabi Lombok
- Tuak Manis

10. Es Poteng
11. Urap-urap
12. Ayam Taliwang

The screenshot shows the Antigravity IDE interface. The main window displays a code review for an 'Implementation Plan' file. The review notes that the user wants to expand and enrich existing recipes in `js/script.js`. Proposed changes include updating the `feeds` constant to include descriptions, ingredients, steps, and tips, and updating the `showRecipe` function to render all these details. A sidebar on the right provides general guidelines for website development, such as using HTML, CSS, and JavaScript, and avoiding frameworks like Bootstrap and React. The bottom of the screen shows a Windows taskbar with various application icons.

3. Pembaruan model

Buatkan styling CSS (style.css) untuk web statis berbasis HTML yang sudah memiliki struktur section Home, Daftar Makanan, Resep, dan navigasi.

Gunakan CSS murni tanpa framework (tanpa Bootstrap, Tailwind, dll).

Tujuan utama styling:

1. Tampilan sederhana, bersih, dan menarik
2. Fokus pada keterbacaan, kerapian, dan presisi
3. Nyaman dilihat di mobile dan desktop
4. Tanpa animasi dan efek berlebihan

Ketentuan Styling:

1. Global Style

1. Gunakan font sans-serif yang umum dan aman (misalnya: Arial, Poppins-like, atau fallback system font).
2. Atur:
 1. `box-sizing: border-box`
 2. `margin & padding default`
3. Warna dominan natural & hangat (cocok dengan tema makanan & Lombok), misalnya:
 1. warna utama untuk judul
 2. warna netral untuk background
 3. warna kontras lembut untuk teks

2. Header & Navigasi

1. Header berada di atas halaman.
2. Navigasi:
 1. Rata horizontal di desktop

2. Tetap terbaca di mobile (tidak perlu hamburger menu)
3. Teks menu jelas, tidak terlalu besar
4. Navigasi tetap terlihat rapi saat scroll (sticky diperbolehkan)
5. Tidak menggunakan animasi hover berlebihan (cukup perubahan warna sederhana)

3. Section Home

1. Judul utama:
 1. Ukuran paling besar
 2. Rata tengah (centered)
 3. Spasi atas & bawah proporsional
2. Deskripsi:
 1. Lebar teks dibatasi agar mudah dibaca
 2. Rata tengah
3. Background section boleh berbeda tipis dari section lain (opsional)

4. Section Daftar Makanan

1. Tampilkan daftar makanan dalam bentuk grid sederhana:
 1. 2–3 kolom di desktop
 2. 1 kolom di mobile
2. Setiap item:
 1. Kotak/card sederhana
 2. Ada ruang untuk gambar (placeholder)
 3. Nama makanan jelas dan konsisten
3. Jarak antar item rapi dan tidak terlalu rapat

Section Resep

1. Tampilan mirip Daftar Makanan agar konsisten
2. Setiap resep:
 1. Nama makanan sebagai heading
 2. Deskripsi singkat (dummy)
 3. Tombol “Tambah ke Favorit” (belum perlu fungsi)
3. Tombol:
 1. Warna kontras lembut
 2. Bentuk sederhana (rounded ringan)

6. Footer

1. Tampilan minimal
2. Teks kecil dan tidak mencolok
3. Background netral

7. Responsif

1. Gunakan media query sederhana
2. Pastikan:
 1. Teks tidak terlalu kecil di mobile
 2. Grid menyesuaikan ukuran layar
 3. Tidak ada horizontal scroll

Catatan Penting:

1. Jangan gunakan animasi (transition, animation) berlebihan
2. Jangan gunakan CSS framework
3. Jangan menulis HTML atau JavaScript
4. Outputkan kode CSS lengkap (style.css)

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

UAS Pemrograman - Antigravity - Walkthrough

Website Development Walkthrough Fixing JavaScript Syntax Error Task Fixing JavaScript Syntax Error placeholder_urap.jpg placeholder_abuk.jpg Review Thought for 49s

Walkthrough about 8 hours ago

Recipe Enrichment Walkthrough

I have updated the `js/script.js` file to significantly enrich the content of the Lombok food recipes, following the detailed style guide provided.

Changes Made

1. Enriched Recipe Data

The `foods` array has been completely rewritten. Each of the 12 food items now includes:

- Description**: Expanded to 2-3 paragraphs explaining the origin, taste profile, and unique characteristics.
- Ingredients**: A detailed list of ingredients, now including formatted bold headers for sub-sections (e.g., "Bahan Sambal", "Bumbu Halus").
- Steps**: Comprehensive, step-by-step cooking instructions (6-9 steps per item).
- Tips**: A new `tips` array added to each item with 3 practical cooking tips.

2. UI Updates

- Recipe Detail View (`as showRecipe`):**
 - Now displays the **full description** at the top, formatted with proper paragraph spacing.
 - Displays the **ingredients** and **steps**.
 - Adds a new **Tips Section** at the bottom, styled with a yellow background box for emphasis.
 - Updated CSS styling (inline) for better readability (justify text, spacing).
- Recipe List View:**
 - The food cards on the home page now show a **truncated description** (first 150 characters) to keep the layout clean and consistent, while the full description is available.

Styling Implementation
User requested a complete rewrite of `style.css` focusing on clear, warm, nature-inspired design without frameworks. Implementing strict styling rules.

Files Edited
`style.css` Task

Progress Updates Expand all ↗
1 Rewriting `style.css` with refined design

Verification and Delivery
Implemented complete `style.css` rewrite with warm/natural colors (Rust/Goldenrod) and requested design constraints.

Progress Updates Expand all ↗
1 Verifying `style.css` implementation

I have rewritten the `css/style.css` file to match your request for a simple, clean, and warm design inspired by Lombok's spices.

Key Design Features
• Warm & Natural Palette: Uses "Rust Red" (#BF360C) and "Turmeric Yellow" (#F5F717) with a clean "Off-White" (#FAFAFA) background.

Activate Windows
Ask anything (Ctrl+Shift+F1) | Report a bug | Workflows + Planning To: Settings | Create a ticket | 22:58 | 12/01/2026

Antigravity - Settings

25°C Berawan

Search

Windows Start

File Explorer

Task View

Google Chrome

Microsoft Edge

File Manager

PowerShell

Visual Studio Code

File Transfer

Cloud Storage

System Tray