Tujuan

Menilai kemampuan kandidat dalam membangun tampilan web yang fungsional, efisien, dan selaras dengan nilai *emotional design* yang menjadi ciri khas EmergencyyCall. Kandidat diharapkan mampu mengubah kebutuhan produk menjadi antarmuka yang ramah pengguna dan konsisten dengan branding platform.

Skenario

EmergencyyCall akan meluncurkan halaman baru bernama "**Wellness Tracker Dashboard**", tempat pengguna bisa melihat ringkasan aktivitas mereka selama menggunakan platform — mulai dari frekuensi konseling, perubahan mood, hingga pesan motivasi dari sistem AI.

Founder ingin dashboard ini:

- Ringan dan cepat diakses dari desktop maupun mobile.
- Mampu menampilkan data dinamis (dummy data diperbolehkan).
- Mencerminkan identitas visual EmergencyyCall yang hangat dan tenang.
- Dapat diintegrasikan dengan sistem backend di tahap selanjutnya.

Tugas Kandidat (Dikerjakan dalam 1 Hari)

- 1. **Bangun prototipe web dashboard** sederhana (tanpa perlu backend aktif) menggunakan framework pilihan seperti React, Vue, atau Next.js.
 - o Tampilkan minimal tiga komponen utama:
 - Ringkasan sesi konseling (jumlah sesi, durasi rata-rata).
 - Grafik perubahan mood (menggunakan dummy data).
 - Pesan motivasi harian yang muncul secara acak.
- 2. Desain antarmuka dengan pendekatan UX yang mindful, memperhatikan:
 - Warna lembut dan elemen visual yang menenangkan.
 - Navigasi yang intuitif.
 - Responsivitas di berbagai ukuran layar.
- 3. Tambahkan interaksi sederhana seperti:
 - Hover effect.
 - o Transisi lembut antar elemen.
 - (Opsional) Notifikasi kecil ketika data diperbarui.
- 4. Sertakan dokumentasi ringkas (README) berisi:
 - o Framework & tools yang digunakan.
 - Alasan pemilihan desain atau struktur komponen.
 - o Rencana integrasi dengan backend di tahap selanjutnya.

Output yang Diharapkan

Kandidat menyerahkan:

- Link deploy (Netlify, Vercel, atau GitHub Pages) atau file ZIP project.
- File README.md berisi deskripsi teknis singkat.
- Screenshot halaman jika tidak sempat di-deploy.