

## Tujuan

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

## Skenario

EmergencyCall 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 EmergencyCall 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.
  - 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.
  - Transisi lembut antar elemen.
  - (Opsional) Notifikasi kecil ketika data diperbarui.
4. **Sertakan dokumentasi ringkas (README)** berisi:
  - Framework & tools yang digunakan.
  - Alasan pemilihan desain atau struktur komponen.
  - 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.