

Achmed Hibatillah

Mahasiswa Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Brawijaya

### **Pertanyaan Wawancara:**

#### **1. Pembuka – Mengenal Narasumber**

- Bisa ceritakan aktivitas harian kamu, terutama yang melibatkan perjalanan?

*Jawab:*

Saya berpergian ke kampus saat kuliah dan kafe saat ingin mengerjakan sesuatu atau *nongkrong* dengan teman.

- Dalam sehari, biasanya kamu berpergian ke mana saja?

*Jawab:*

Kampus dan kafe

#### **2. Kebiasaan & Tantangan Terkait Perjalanan**

- Ketika kamu ingin berpergian, apa yang biasanya kamu pertimbangkan? (contoh: jarak, waktu, cuaca)

*Jawab:*

Cuaca dan kemacetan

- Seberapa penting info cuaca saat kamu merencanakan perjalanan?

*Jawab:*

7/10

- Pernahkah kamu merasa terganggu karena cuaca saat sedang di jalan?

*Jawab:*

Pernah

#### **3. Pengalaman dengan Aplikasi Navigasi & Cuaca**

- Apa aplikasi navigasi yang biasa kamu gunakan? Apakah kamu merasa aplikasinya membantu saat cuaca buruk?

*Jawab:*

Google Weather. Cukup membantu, namun terkadang tidak akurat saat memprediksi kapan hujan akan selesai.

- Bagaimana kamu biasanya mengetahui cuaca di jalur yang akan kamu lewati?

*Jawab:*

Biasanya melalui aplikasi Google Weather. Namun, saya tidak begitu sering melihat di aplikasi ini, saya cenderung melihat kecerahan langit sesaat sebelum keluar.

- Pernahkah kamu merasa info cuaca yang kamu dapatkan tidak sesuai dengan kondisi nyata?

*Jawab:*

Terkadang. Khususnya untuk prakiraan kapan hujan akan berhenti.

#### **4. Skenario Masalah: Cuaca Buruk di Semua Jalur**

- Pernahkah kamu berada dalam situasi di mana semua jalur yang akan dilewati hujan?

*Jawab:*

Pernah

- Apa yang kamu lakukan saat itu?

*Jawab:*

Jika menggunakan kendaraan bermotor, saya berhenti sesaat untuk meneduh sampai hujan reda. Jika menggunakan kendaraan mobil, saya terus jalan.

- Apakah kamu pernah kesulitan memilih jenis kendaraan yang cocok dalam kondisi hujan?

*Jawab:*

Tidak

## 5. Ekspektasi & Ide Fitur

- Kalau ada aplikasi navigasi yang bisa kasih tahu kondisi cuaca di sepanjang rute, menurutmu fitur apa yang paling penting? (misalnya: notifikasi hujan, peta interaktif, estimasi waktu lebih lama karena cuaca)

*Jawab:*

Peta *real-time* dan peta prakiraan, jadi *user* dapat mengatur waktu yang ingin dicari kondisi cuacanya, lalu aplikasi menampilkan peta intensitas hujan.

- Kalau semua rute terkena hujan, apakah kamu tertarik untuk melihat rekomendasi kendaraan yang lebih aman? Seperti apa bentuk rekomendasinya menurut kamu?

*Jawab:*

Saya lebih memilih menggunakan mobil.

## 6. Penutup

- Apa harapanmu terhadap aplikasi seperti ini? Apa yang paling bikin kamu merasa aman saat bepergian?

*Jawab:*

Akurasi prakiraan cuaca yang penting.

- Ada saran tambahan yang mungkin bisa membuat aplikasi ini lebih berguna?

*Jawab:*

Aplikasi ini merekomendasikan rute terbaik untuk menghindari hujan.