

LAMPIRAN

Lampiran 1: wawancara

Bu dewi - pemilik rumah

Saya: Selamat siang, Bu. Terima kasih sudah bersedia meluangkan waktu untuk wawancara ini.

Bu dewi: iyah, Selamat siang.

saya: Kami sedang melakukan penelitian tentang Smartdoor Lock berbasis deteksi wajah. Apa ibu sudah familiar dengan teknologi ini?

Bu dewi: Saya pernah dengar, tapi belum pernah menggunakan.

Saya: Smartdoor Lock ini bekerja dengan mengenali wajah yang terdaftar untuk membuka pintu secara otomatis. Menurut Anda, bagaimana teknologi ini bisa membantu di rumah Anda?

Bu dewi: Sepertinya praktis, terutama saat tangan penuh membawa barang atau lupa membawa kunci. Tapi bagaimana keamanannya?

saya: Sistem ini sangat aman, hanya wajah yang terdaftar yang bisa membuka pintu. Jika ada wajah yang tidak dikenali, pintu tetap terkunci.

Bu dewi: Bagus juga. Bagaimana kalau wajah saya tidak terdeteksi, terutama saat kondisi pencahayaan kurang?

saya: Sistem ini dilengkapi dengan teknologi yang bisa beradaptasi dengan berbagai kondisi cahaya. Namun, jika ada kendala, ibu tetap bisa menggunakan kunci manual sebagai alternatif.

Bu dewi: Berarti ada cadangan ya? Bagaimana dengan wajah yang disimpan? Apakah tidak disalahgunakan?

Saya: Data wajah disimpan secara lokal di perangkat dan tidak dibagikan ke pihak ketiga. Hanya ibu dan pemilik yang terdaftar yang bisa mengakses dan mengelola data tersebut.

Bu dewi: Apakah proses pendaftaran wajahnya sulit?

Saya: Prosesnya cukup sederhana. Kami akan membantu mendaftarkan wajah anggota keluarga yang akan diizinkan masuk. Hanya butuh beberapa menit dan koneksi internet yang stabil untuk proses pendaftarannya.

Bu dewi: Baiklah, kalau begitu silahkan kalian lakukan penelitian di rumah saya dan jika memerlukan sesuatu, bisa langsung ngomong ke saya ya.

saya: Terima kasih, bu dewi telah mengizinkan kami untuk melakukan penelitian di rumah ibu. Untuk penilaian kami, apakah penjelasan singkat kami untuk penelitian ini sangat jelas?

Bu dewi: Sejauh ini cukup jelas. Terima kasih.

saya: Terima kasih kembali.

