

Heal And Go

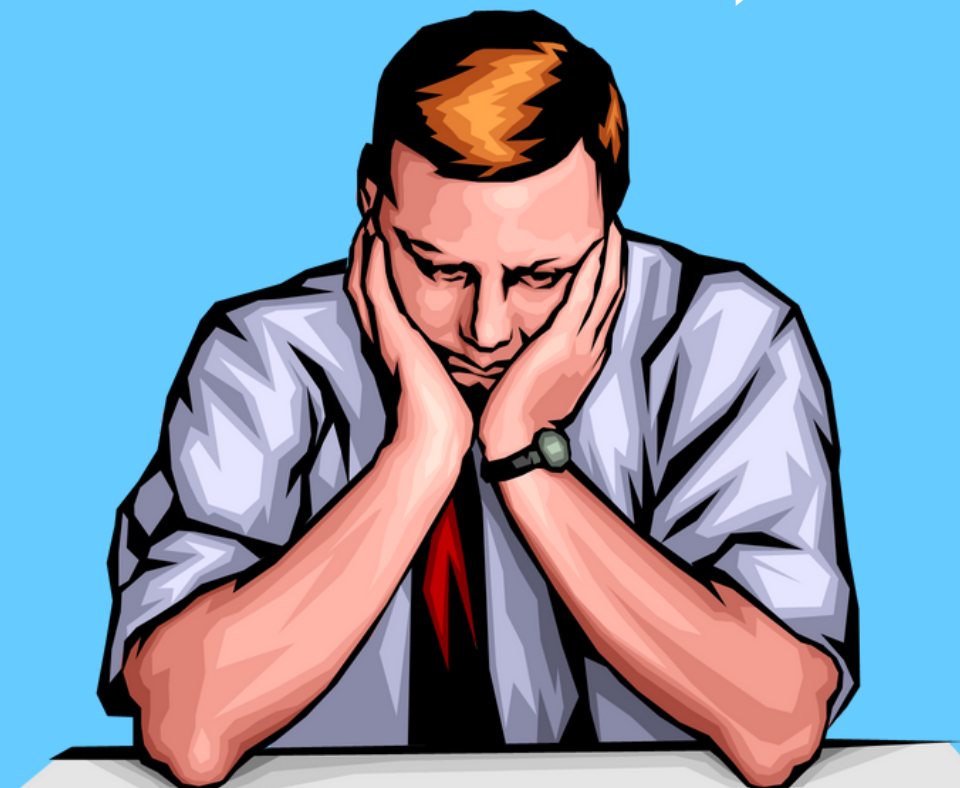
Tourism Recommendations for Healing



Problem



Duh, butuh healing
tapi bingung mau
healing kemana



- Orang cenderung merasa tertekan dalam kehidupan sehari-hari dan membutuhkan "*healing*" atau pelarian singkat sehingga mereka dapat melepaskan stres dengan bepergian ke suatu tempat dan kembali dengan pikiran segar (**Capaldi et al. 2014**) (**Morita et al. 2007**). Masalah di kalangan generasi muda adalah mereka tidak tahu ke mana harus pergi.
- Banyaknya tempat wisata di Indonesia membuat informasi terkait pariwisata tersedia secara luas, namun hal ini menyebabkan kebingungan dalam mengambil keputusan. Menurut Badan Pusat Statistik, terdapat 2.958 Perusahaan Tempat Wisata Komersial. (<https://www.bps.go.id>)

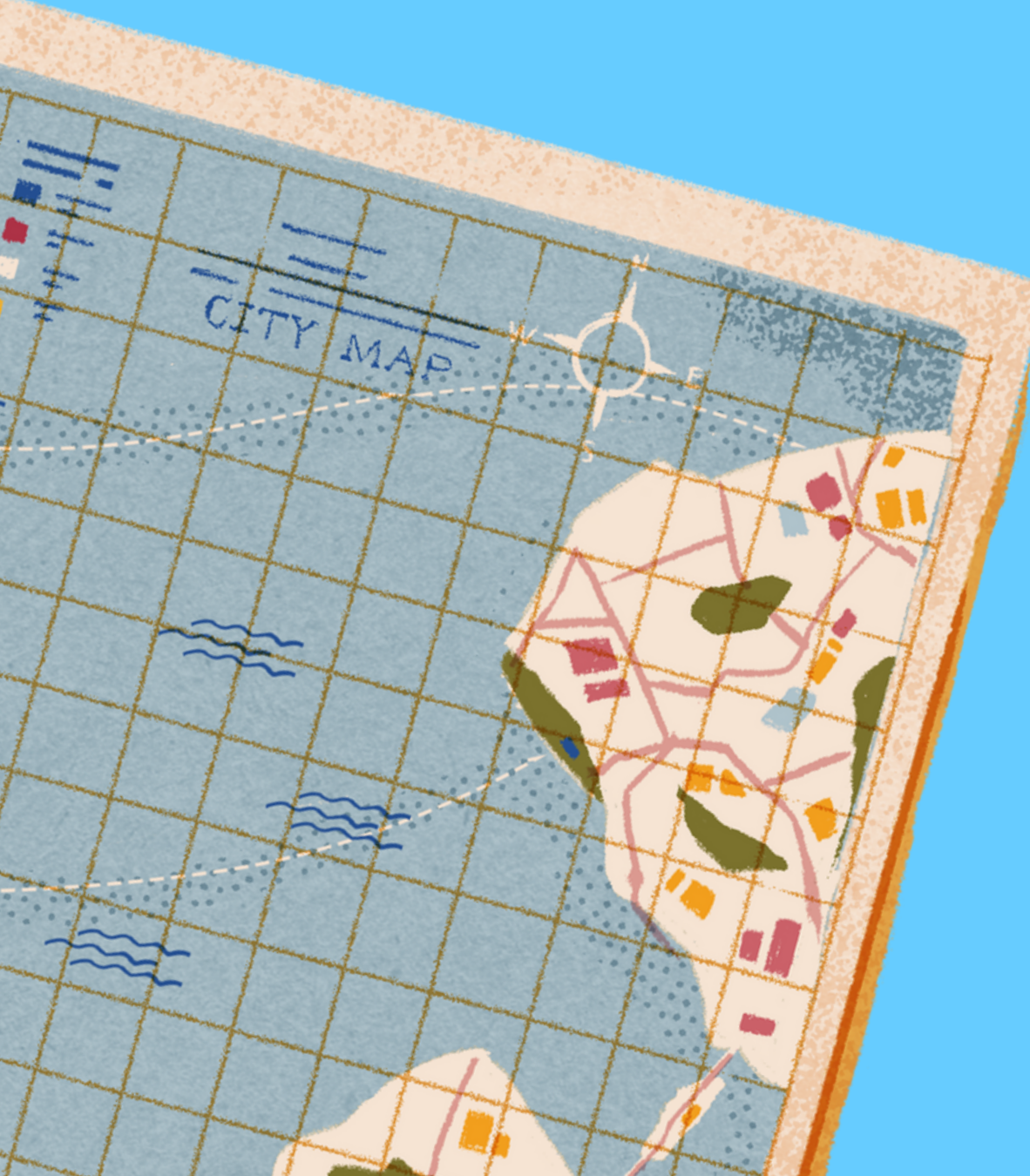


Heal And Go merupakan aplikasi yang merekomendasikan suatu tempat wisata dalam rangka membantu orang untuk melakukan “healing”

My Role



- Bekerja sama dengan tim, termasuk dengan anggota tim Android untuk mengembangkan aplikasi Heal&Go
- Merancang beberapa aset dan komponen yang diperlukan pada aplikasi
- Mengembangkan arsitektur aplikasi dalam bentuk MVVM
- Mengintegrasikan aplikasi dengan database & API pada Google Cloud
- Merancang logika dari fitur Discover, Recommendation Card, serta Login & Register



TOOLS



Kotlin



Android Studio



Retrofit

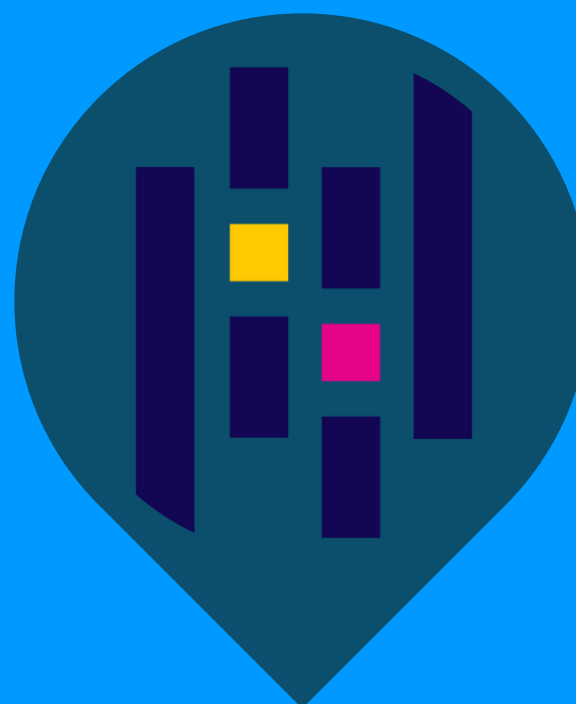


Google Cloud

TOOLS (2)



Numpy



Pandas



Tensorflow

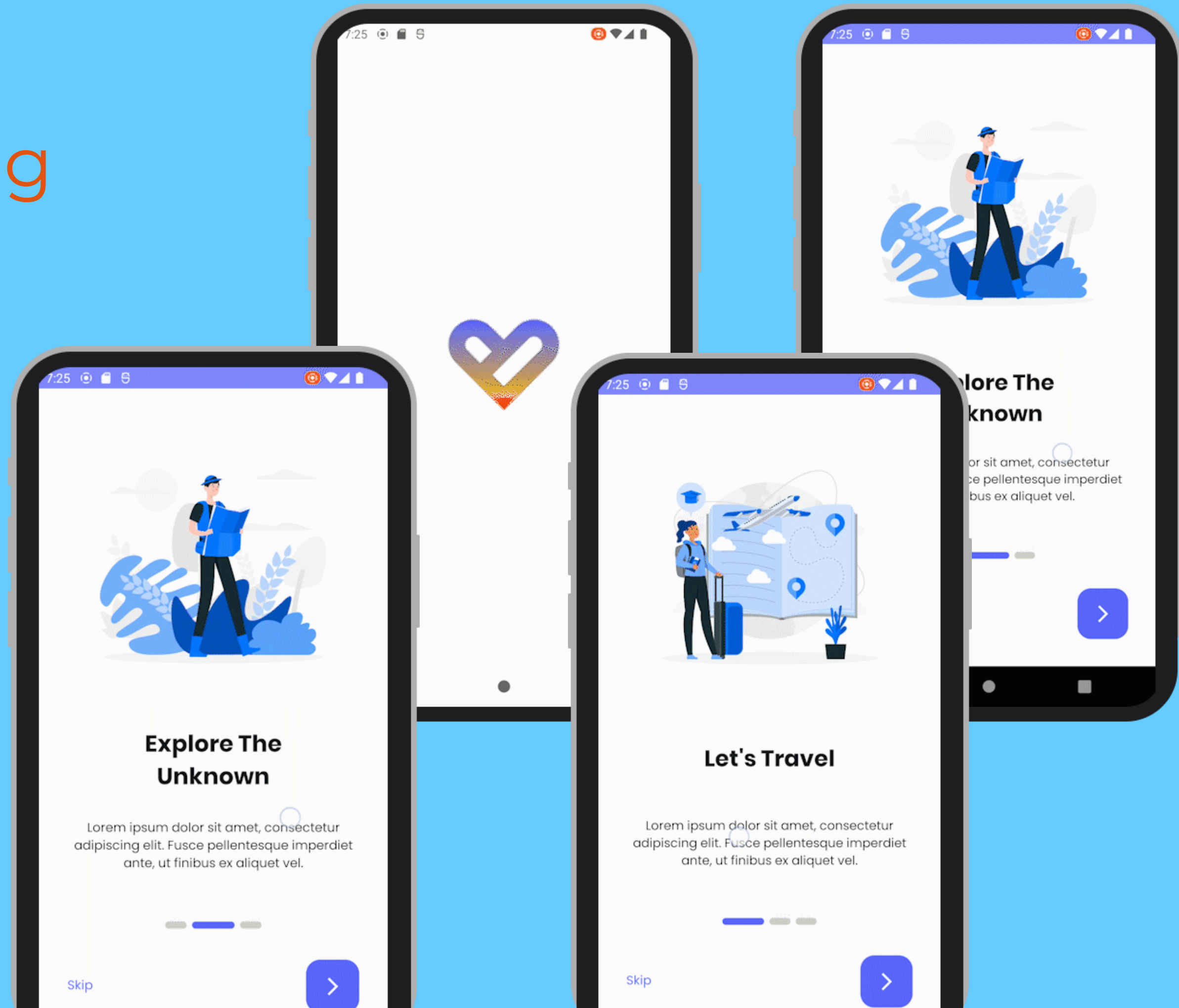


Mongo DB

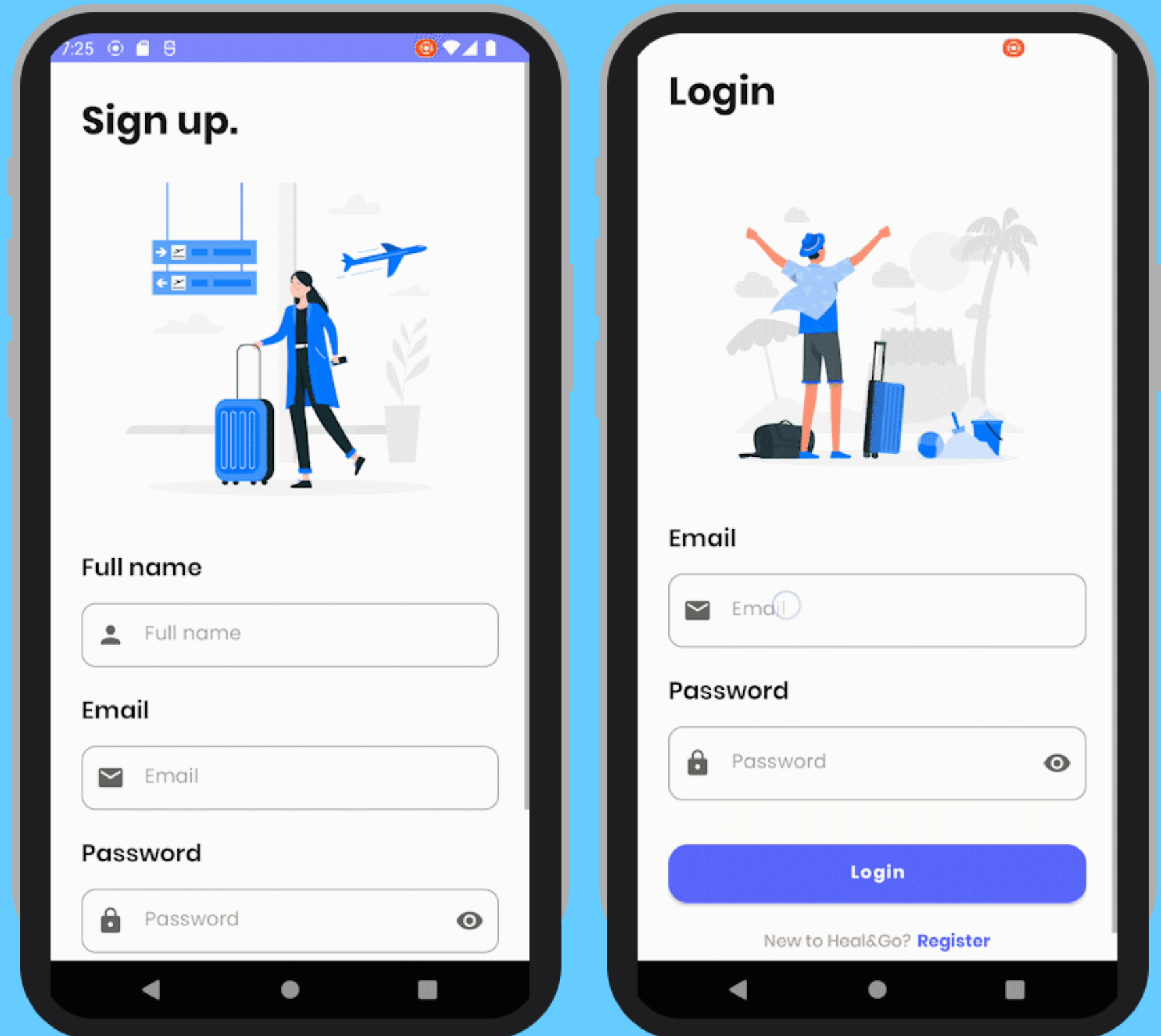


Fitur Heal&Go

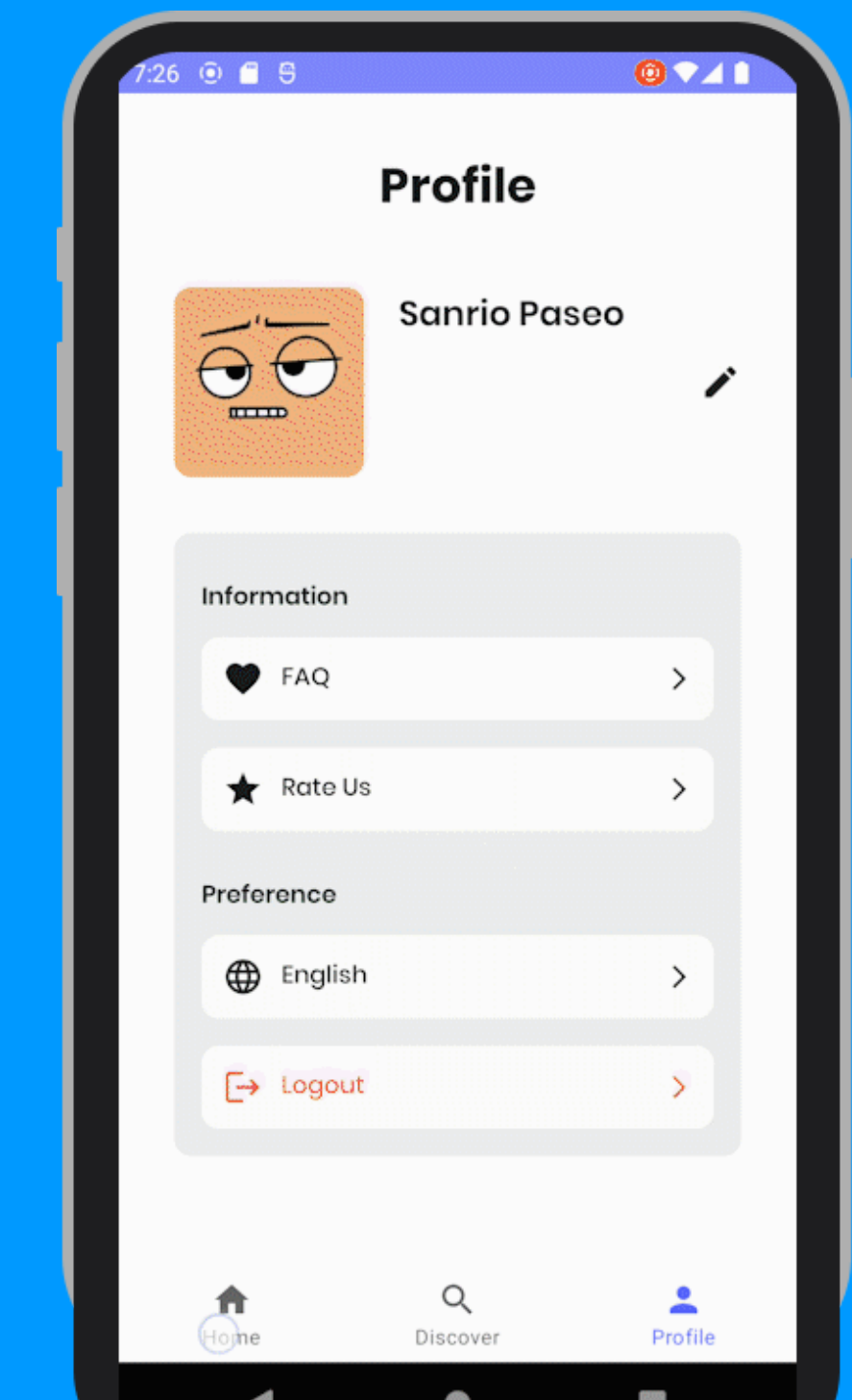
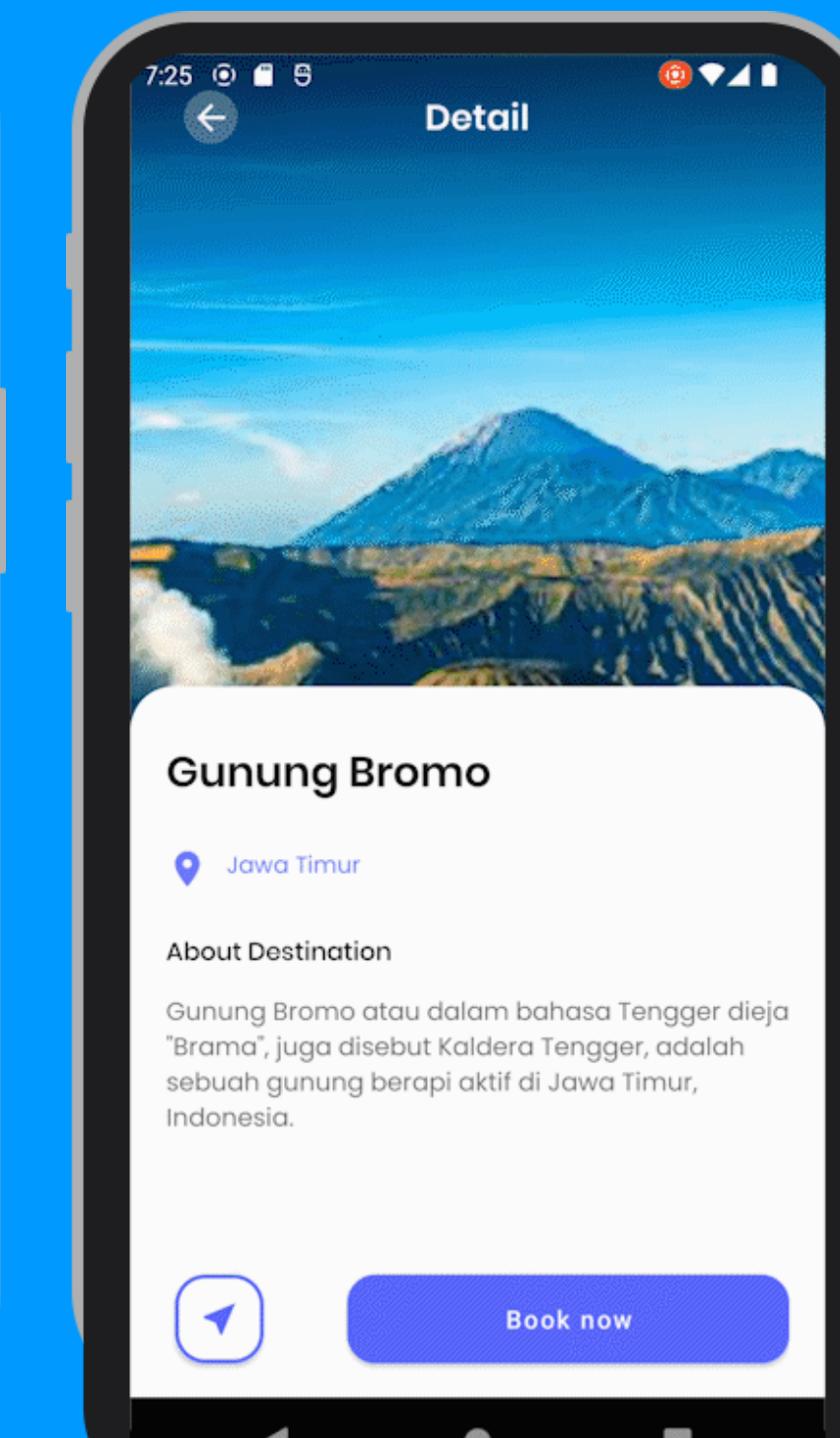
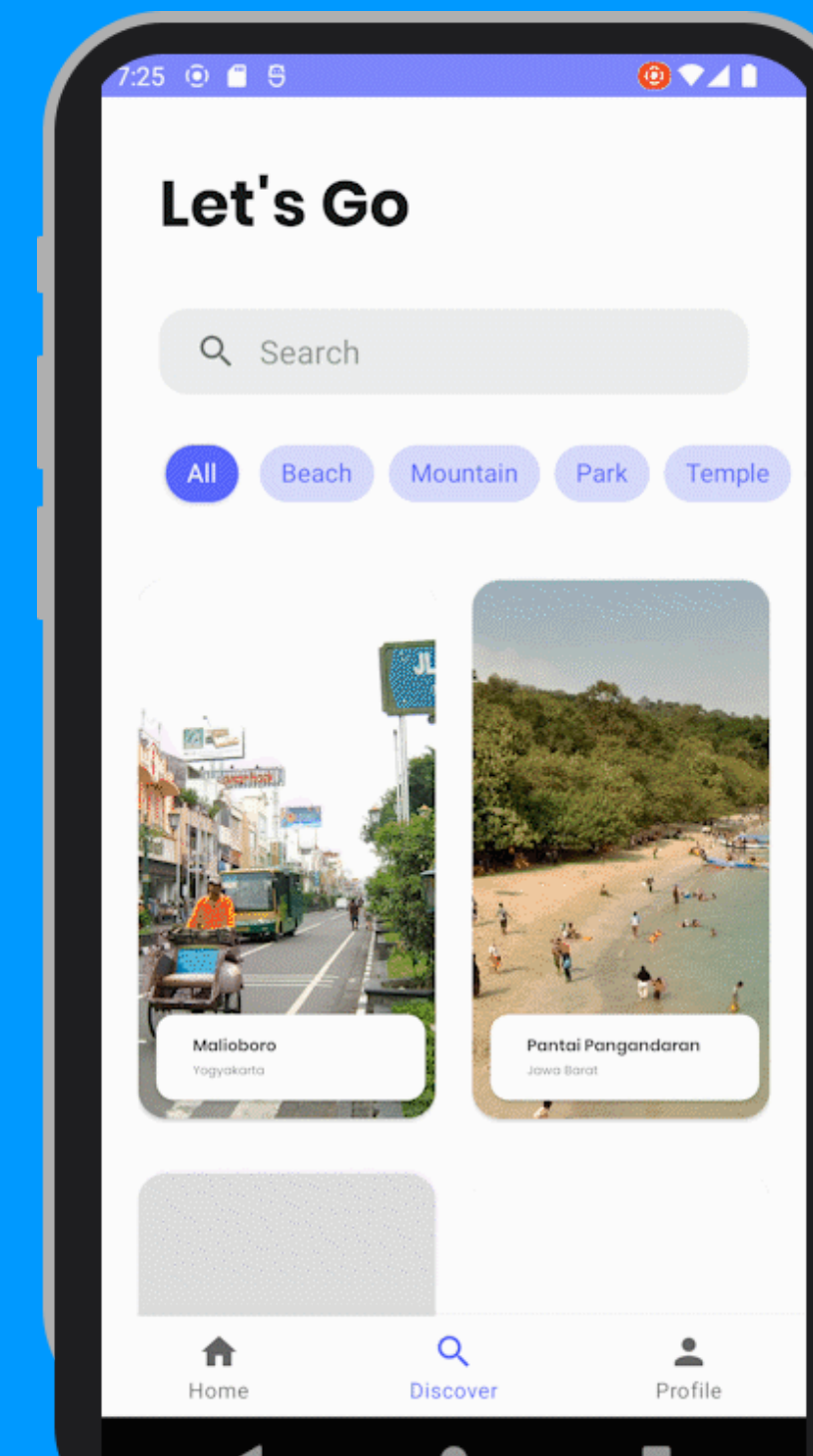
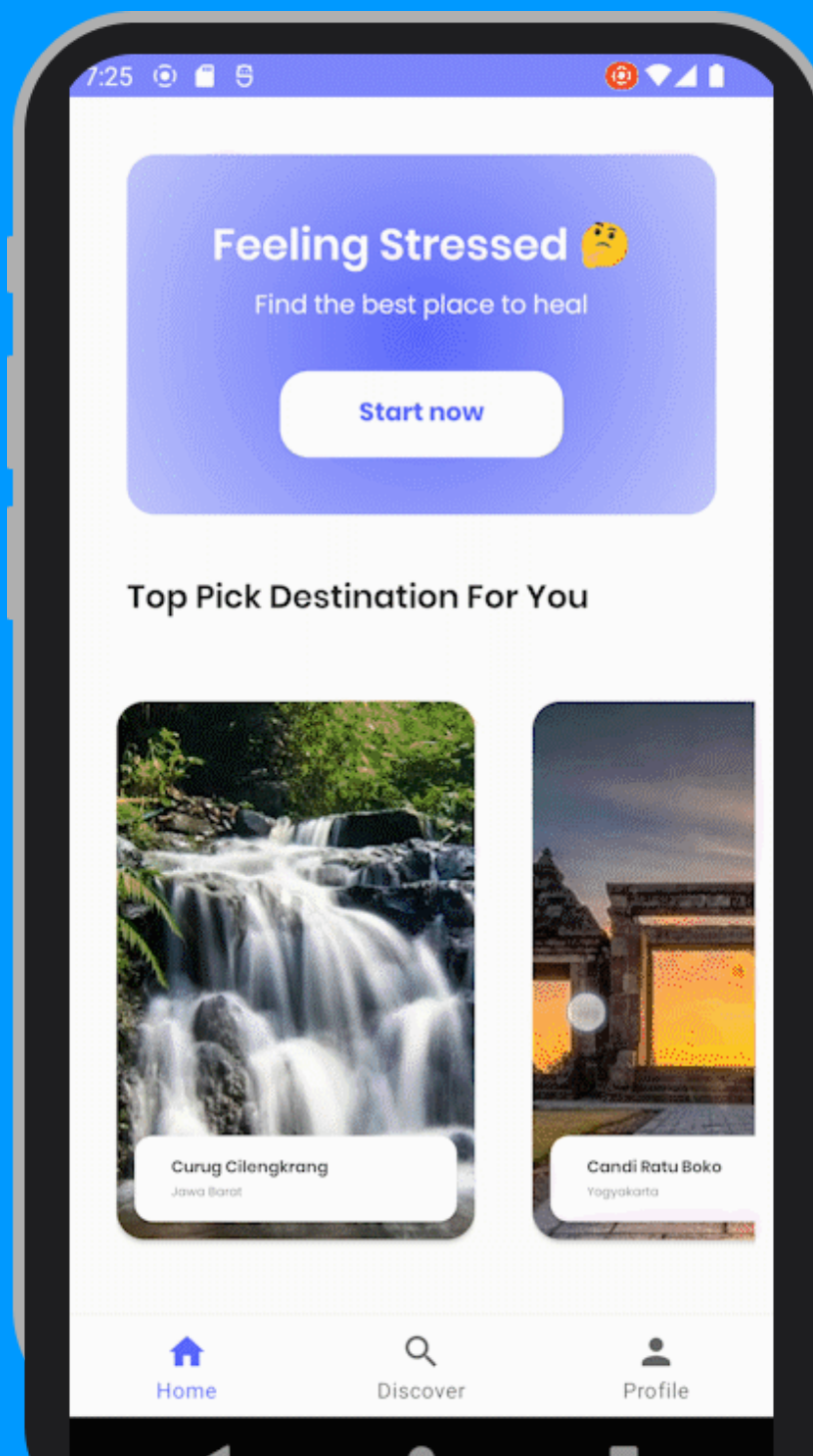
On-boarding Aplikasi



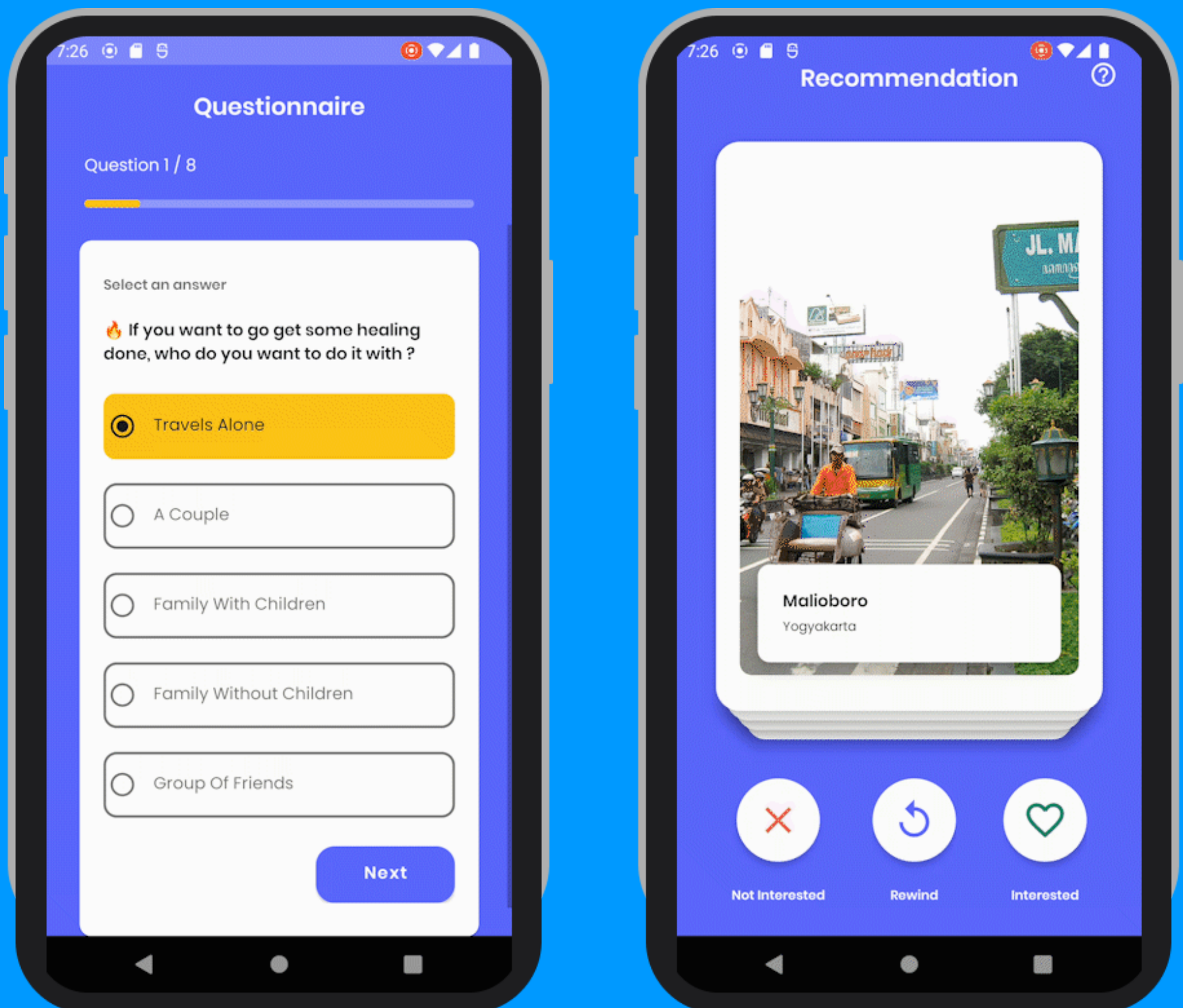
Authentikasi Login & Register



Halaman Utama & Destinasi



Questionnaire & Recommendation Card



Heal And Go

Tourism Recommendations for Healing



linkedin.com/in/aldi-saepurahman

