#### **NAMA KELOMPOK:**

Mohammad Alif Awalin (221101038)
Nur Saifuddin (221101040)
Siti Azizah Aini (221101048)
Amalia Nur Laily (221101053)

**KELAS: TI 4 B** 

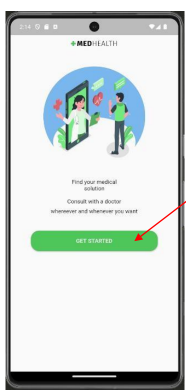
## **MANUAL BOOK**

#### APLIKASI MEDHEALTH

# APLIKASI EDUKASI PETUNJUK KEGUNAAN OBAT DI APOTEK YANG TERSEDIA

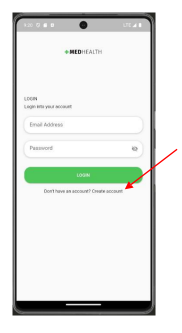
#### 1. Halaman Utama

Untuk memulai, pertama klik "get started" kemudian akan di arahkan ke **Halaman** Login.



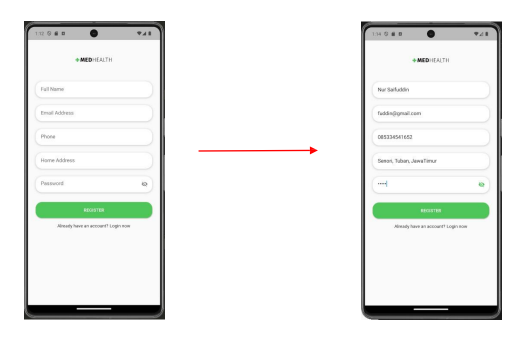
## 2. Halaman Login

Jika belum memiliki akun, maka klik bagian "create account" yang akan di arahkan ke **Halaman Register.** 



## 3. Halaman Register

Create akun mengisi semua data seperti contoh di samping kemudian "register".



Jika berhasil register maka akan muncul pemberitahuan bahwa akun berhasil di daftarkan dan diarahkan ke **Halaman Login**, tetapi jika data belum terisi dengan lengkap maka akan muncul notif warning "Please, enter the fields".







Register Gagal

#### 4. Halaman Login

Kemudian masukkan email address dan password sesuai saat create account dan langsung diarahkan ke **Halaman Home**, tetapi jika email dan password belum terisi sudah menekan tombol login maka akan muncul warning "Please, enter the fields".









#### 5. Halaman Home





Medicine & Vitamins by Category
Di menu ini tersedia obat sesuai dengan kategori
Jika di klik maka akan muncul obat sesuai kategori

> Skin yang muncul adalah obat obatan yang di perlukan untuk kulit



➤ Vitamins yang muncul adalah obat obatan jenis vitamins



Ketika di klik jenis obat akan menuju ke halaman detail product

## 6. Halaman detail product



## 7. Halaman Search

Untuk mencari nama obat obat yang di cari





Ketika di klik maka akan muncul ke halaman detail product obatnya



## 8. Halaman Apotik

Berisi daftar apotik dilengkapi dengan nama apotik dan alamat lengkap serta nomer telephone apotik.



#### 9. Halaman Profile

Bisa mengetahui kapan saat mulai bergabung, nama, no telf, email, dan address, serta bisa logout untuk kembali ke **Halaman Login** 



## 10. Link Repository

 $Link: \underline{https://github.com/SaifuddinTech/UAS-Mobile-Programming}$