

# **LAPORAN PROJECT UTS MOBILE PROGRAMMING**



**UNTAR**  
Universitas Tarumanagara

Disusun oleh:  
Monica Ong (825210083)  
Daffa Salsabila (825210050)  
Julius Juan (825210065)

**FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS TARUMANAGARA  
2023**

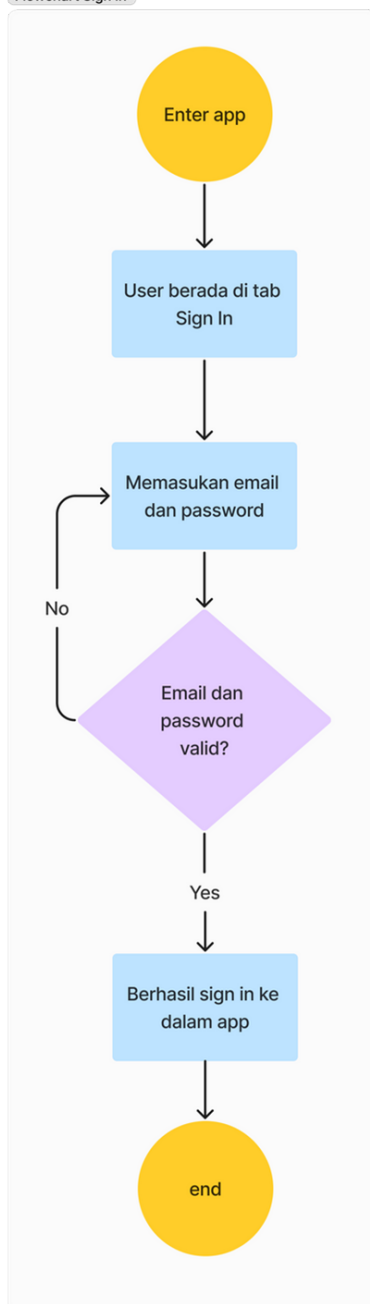
## Tentang Aplikasi

Aplikasi kami bernama Closh. Closh adalah sebuah platform toko pakaian online yang menyediakan berbagai macam produk pakaian, termasuk pakaian untuk wanita, pria, sepatu, dan aksesoris. Dengan Closh, Anda dapat menjelajahi koleksi pakaian terbaru dan memilih dari berbagai pilihan gaya dan desain yang sesuai dengan selera Anda.

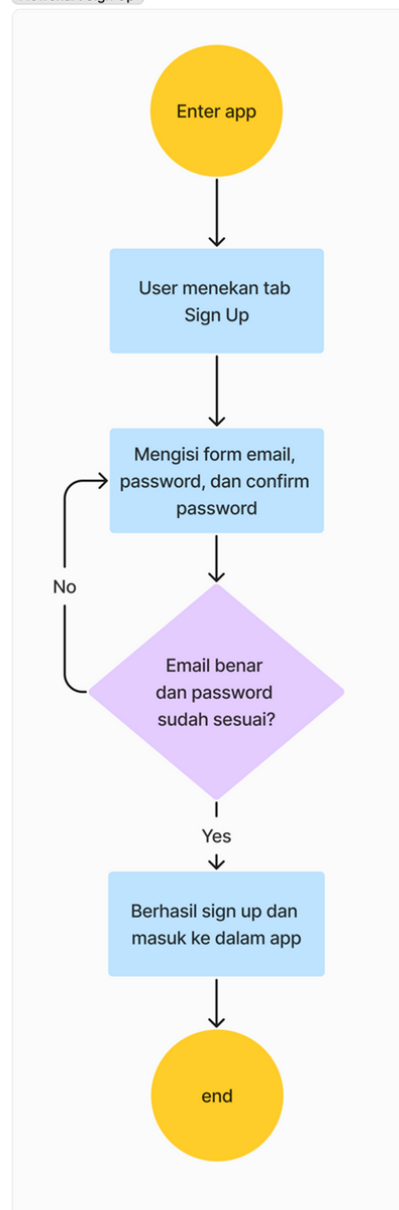
Aplikasi ini dikembangkan dengan menggunakan platform Flutter Flow.

## Flowchart Sign In dan Sign Up

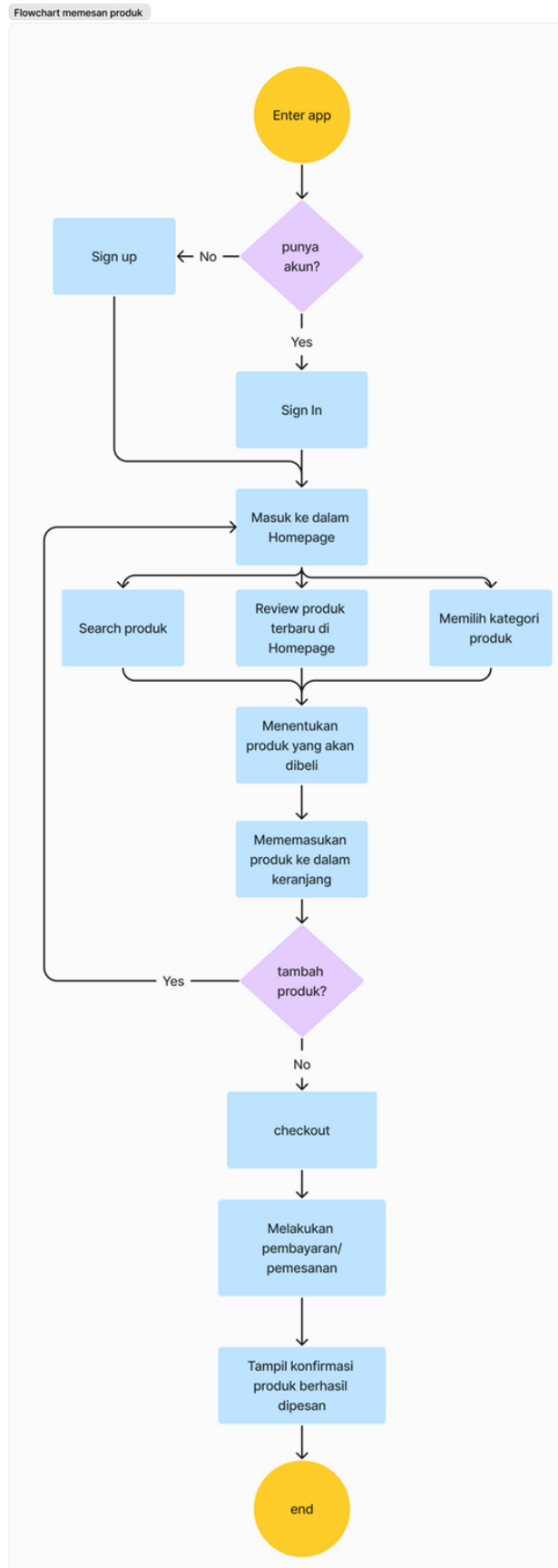
Flowchart Sign In



Flowchart Sign Up



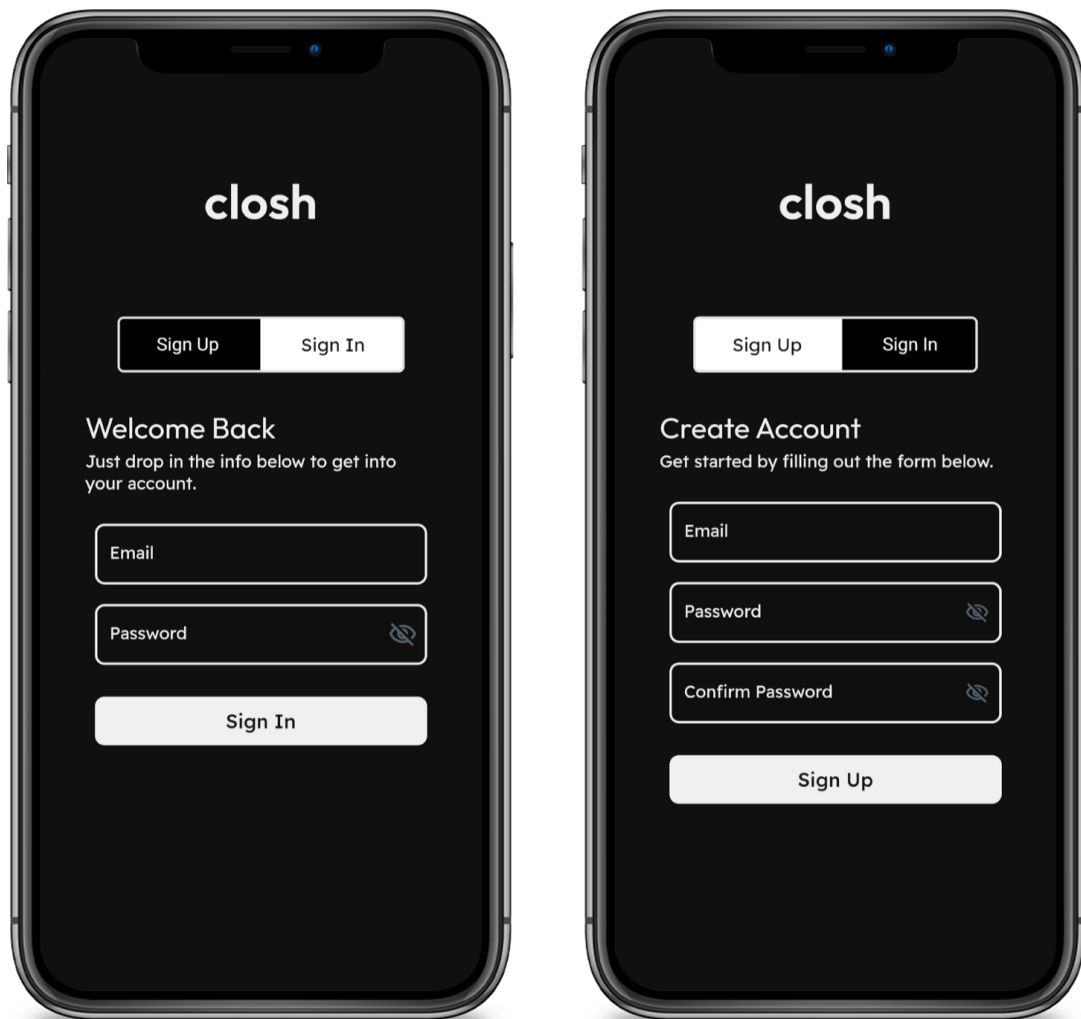
# Flowchart memesan produk



## 1. Halaman Sign In dan Sign Up

Jika pengguna belum memiliki akun, pengguna perlu melakukan sign up terlebih dahulu sebelum masuk ke dalam aplikasi. Jika pengguna sudah mempunyai akun, pengguna dapat melakukan sign in untuk masuk ke dalam aplikasi.

Untuk melakukan sign up, perlu mengisi email, password, dan confirm password. Saat melakukan sign in, perlu mengisi email dan password.

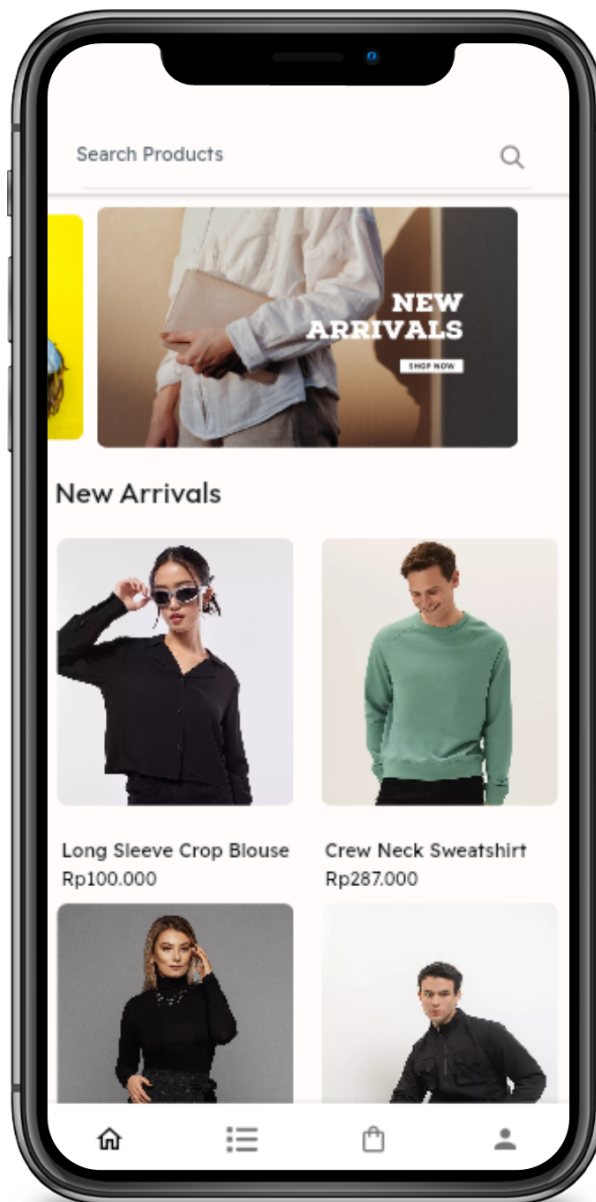


## 2. Halaman Home

Homepage merupakan halaman yang pertama kali dilihat oleh pengguna saat berhasil login ke dalam aplikasi.

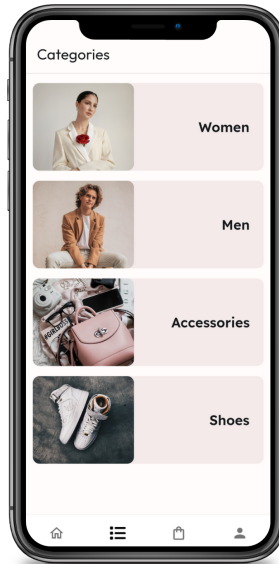
Fitur:

- New Arrivals: berisi produk-produk terbaru.
- Carousel: berisi iklan atau event yang sedang terjadi.
- Search Products: fitur pencarian produk.



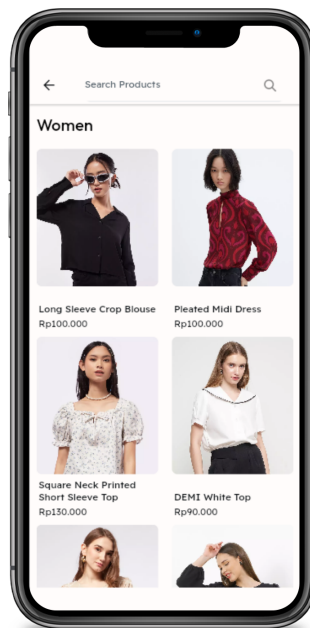
### 3. Halaman Categories

Pada Halaman Categories, terdapat berbagai kategori produk yang tersedia. Ketika pengguna memilih salah satu kategori, pengguna akan diarahkan ke daftar produk yang sesuai dengan kategori yang dipilih.



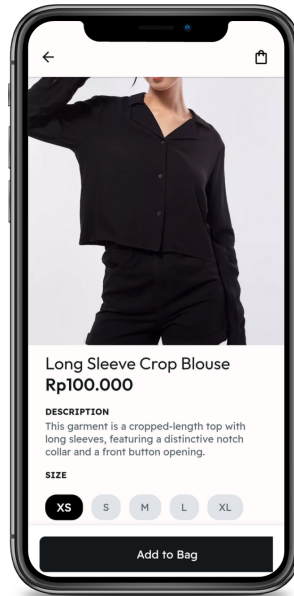
### 4. Halaman Product

Pada halaman ini, terdapat tampilan produk yang dikategorikan sesuai dengan pilihan pengguna. Selain itu, pengguna juga memiliki kemampuan untuk mencari produk dengan mudah melalui fitur search bar yang tersedia di halaman ini, memungkinkan pengguna untuk menemukan produk yang mereka cari dengan cepat.



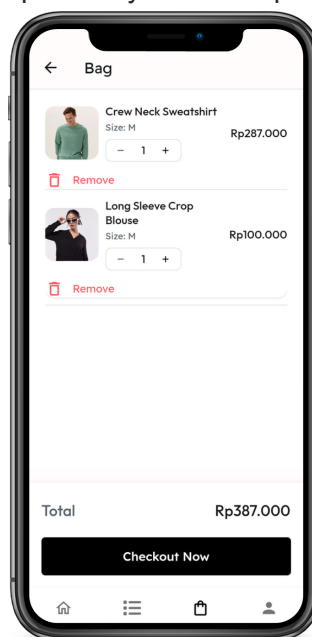
## 5. Halaman Product Detail

Pada halaman ini, menampilkan produk secara lebih detail. Pada halaman ini ditampilkan gambar produk, deskripsi produk, ukuran dan button menuju halaman bag di ujung kanan atas. Pengguna juga dapat memilih ukuran dan memasukan produk ke dalam bag dengan button "Add to Bag".



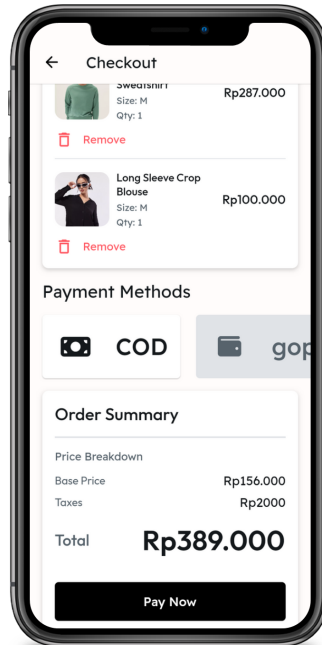
## 6. Halaman Bag

Pada halaman ini, pengguna akan menemukan daftar produk yang telah dimasukkan ke dalam keranjang belanja mereka. Pengguna juga memiliki kemampuan untuk dengan mudah menambah atau mengurangi jumlah produk yang ada dalam keranjang. Setelah selesai berbelanja, pengguna dapat melanjutkan dengan proses check-out, sehingga mereka dapat menyelesaikan pembelian.



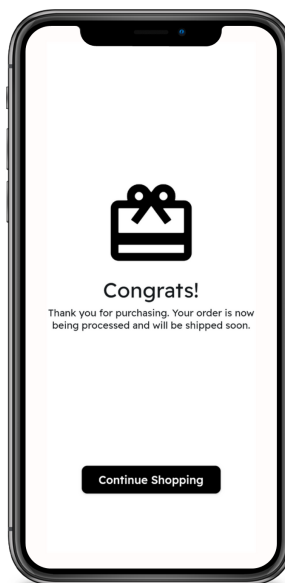
## 7. Halaman Checkout

Pada halaman ini, menampilkan daftar produk yang ingin dipesan, metode pembelian, dan summary harga. Pengguna harus memilih salah satu metode pembelian agar dapat melakukan pembayaran. Jika sudah yakin, pengguna dapat menekan tombol "Pay Now" untuk memesan produk.



## 8. Halaman Konfirmasi

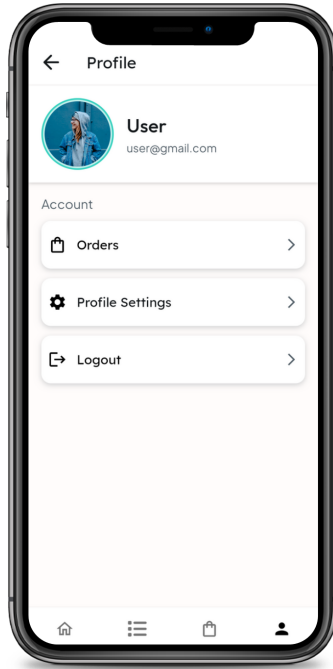
Pada halaman ini, menampilkan konfirmasi ketika produk berhasil dipesan. Untuk kembali ke halaman utama atau homepage, pengguna dapat menekan button "Continue Shopping".





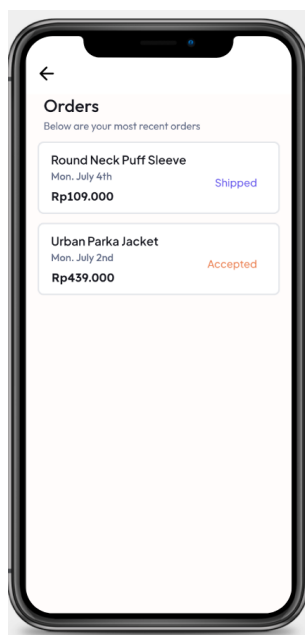
## 9. Halaman Profile

Pada halaman ini, akan ditampilkan informasi pengguna. Di halaman ini, pengguna dapat mengakses riwayat pesanan mereka dengan mengklik "Orders". Selain itu, pengguna dapat mengakses "Profile Settings". Terakhir, pengguna juga memiliki opsi untuk keluar dengan melakukan "Log Out" di halaman ini.



## 10. Halaman Order History

Pada halaman ini, akan ditampilkan riwayat pesanan yang telah dilakukan. Informasi yang akan ditampilkan mencakup nama produk, tanggal order, harga, dan status order.



## Referensi

Aplikasi yang kami jadikan referensi adalah aplikasi Zalora.

<https://play.google.com/store/search?q=zalora&c=apps>

Informasi penggunaan FlutterFlow didapat dari channel youtube FlutterFlow.

<https://www.youtube.com/@FlutterFlow>