



DPP D – KELOMPOK 7

Glen Frederik F. T 05211840000078

Laura Eveline A 05211840000116

Rahmatika J.P 05211840000138

Berlyan Permata S 05211840007005

Design Tools

Medium-fi prototype yang dibuat menggunakan Figma. Prototipe dibuat meniru aplikasi smartphone dan kompetible dengan semua jenis smartphone (dimana smartphone pengguna tidak perlu memiliki tombol Kembali pada smartphonenya)

Cara Pemakaian

PEMBERITAHUAN

Pada pilihan komponen yang diberikan pada fitur hanya satu yang dapat di interaksikan pada prototype dikarenakan keterbatasan waktu dan kesederhanaan prototype. **Figma juga memberikan highlight tombol yang dapat ditekan** untuk memudahkan pengguna menggunakan prototype

Halaman Login :

Menekan **tombol login akan membawa kita ke halaman utama dari rakitkuy** , dikarenakan belum diimpelemtasikan custom login , jadi hanya dengan menekan tombol login kita dapat langsung masuk ke halaman utama tanpa mengisikan username dan password

Halaman Utama :

Pada halaman utama terdapat **3 tombol dibawah yang berisikan benchmark , simulasi dan , forum** dimana dengan menekan salah satu tombol akan membawa kita ke fitur – fitur dari rakit kuy , karena keterbatasan , hanya 3 tombol dibawah yang dapat digunakan

Benchmark :

Pada Menu Benchmark , **pilihan yang dapat ditekan adalah processor** , dan pada **pilihan produk yang dapat ditekan hanya produk processor D.** dan untuk **pilihan processor kedua adalah processor C.** setelah memilih kedua processor **tombol kesimpulan** dapat kita tekan untuk mengetahui kesimpulan perbandingan produk

Simulasi :

Pada Menu Simulai, **kita hanya dapat menekan tombol dropdown pilih brand processor dan pilih tipe socket.** Karena keterbassan implementasi. **Produk langsung otomatis terpilih Ketika menekan tombol dropdown.** Selajutnya **tombol visualisasi** untuk mengetahui visualisasi dari pc yang dipilih sebelumnya. Dan **tombol rakit kuy laboratory** untuk mengetahui peforma PC tersebut

Forum :

Pada menu forum, **tombol tambah forum** untuk melakukan pencarian group. Saat pencarian group kita harus **menekan layar smartphone** dikarenakan tidak ada timer untuk langsung menuju halaman berikutnya. Setelah itu kita dapat **menekan rakit medan** untuk bergabung dengan group chat tersebut

Keterbatasan :

- Keterbatasan dari prototipe yang kami buat adalah pilihan produk yang sudah ditentukan dari awal sehingga user diharuskan mengikuti flow yang diberikan , dan tidak dapat melakukan tahapan secara acak dimana seharusnya user dapat sesuka hati melakukan tahapan yang diberikan dan produk dapat dipilih sesuka hati
- Tombol search yang tidak dapat ditekan karena kami berfokus pada flow dari fitur – fitur yang kami buat
- User harus menyelesaikan secara full tahapan fitur yang dilakukan , sebelum mencoba fitur yang lainnya dimana seharusnya user dapat berpindah – pindah. Jika user ingin melakukan dua pekerjaan seperti melakukan chat forum seraya melakukan simulasi dimana user dapat berpindah – pindah dengan menekan 3 tombol utama
- Tidak terdapat Scrolling

Wizard Of Oz Technique & Hard-Coded Features

- Ketika user melakukan pencarian group user harus menekan layer untuk langsung dapat menemukan grop chat yang direkomendasikan . dimana kami ingin memberikan efektifias pengguna dengan melakukan pencarian group dengan cepat
- Kita melakukan hard coded pada 3 fitur utama rakitkuy Simulasi dengan memberikan tombol rakit.kuy laboratory dimana user dapat melihat peforma dari PC yang dibuat dan pada fitur benchmark dimana user dapat diberikan kesimpulan mengenai peforma kedua PC dan pada fitur forum chat dimana user diberikan pengalaman seakan sedang mencari group chat.