LAB PEMROGRAMAN PERANGKAT BERGERAK

Nama: Helena Jemima Widjaja

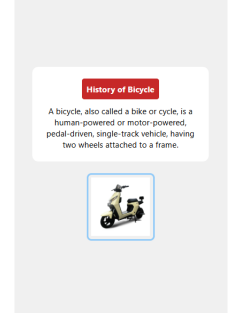
NPM: 232310042 Kelas: TI-23-KA

GitHub: https://github.com/helenajemima/HelenaJW LAB-PPB-TI23KA.git

1. Buatlah script untuk memposisikan node-node berada di tengah-tengah layar monitor



2. Dalam membuat script nomor 1, buatlah sebuah RCC sebagai titik awal aplikasi dan untuk node node nya menggunakan RFC (kotak tulisan history bicycle & kotak gambar). Panggil kedua RFC tersebut sebagai bagian dari node RCC yang akan anda buat.



3. Buatlah sebuah splash screen sederhana seperti gambar dibawah ini dan buatlah dengan menggunakan StyleSheet Inline dan Embedded.



4. Buatlah sebuah halaman untuk menampilkan informasi data diri anda, namun data mengenai informasi anda disimpan dalam bentuk sebuah Objek. Implementasikanlah variable diatas dengan menggunakan state variable RCC dan state variable RFC. Dan berikan output dari masing-masing component.

Informasi Data Diri

Data Diri (RCC)

NPM: 232310042

Nama: HELENA JEMIMA WIDJAJA Nomor HP: 087777102819

Email: 232310042@student.ibik.ac.id

Jenis Kelamin: F Tinggi Badan: 162 cm Berat Badan: 50 kg

Pendidikan:

- SD Pelangi Kasih
- SMP Tunas Harapan Bogor
- SMA Regina Pacis Bogor

Data Diri (RFC)

NPM: 232310042

Nama: HELENA JEMIMA WIDJAJA Nomor HP: 087777102819

Email: 232310042@student.ibik.ac.id

Jenis Kelamin: F Tinggi Badan: 162 cm Berat Badan: 50 kg

Pendidikan:

- SD Pelangi Kasih
- SMP Tunas Harapan Bogor
- SMA Regina Pacis Bogor