Aurelia Septia Apriani

Laporan UAS PBO Semester 3

**Tujuan** Laporan ini bertujuan untuk memberikan gambaran tentang penggunaan Kivy dalam membangun aplikasi GUI untuk sistem manajemen keripik, mulai dari instalasi, struktur dasar, hingga implementasi fitur utama.

1. **Instalasi** Untuk menggunakan Kivy, Pastikan Python telah terinstal pada sistem
2. Gunakan perintah berikut untuk menginstal Kivy:

pip install kivy

1. Verifikasi instalasi dengan menjalankan program sederhana

Struktur Dasar Aplikasi Kivy

1. File Phyton
2. File kv

**Fitur Utama Kivy**

1. **Widget**: Kivy menyediakan berbagai widget bawaan
2. **Layout**: Mengatur tata letak aplikasi dengan widget
3. **Event Handling**: Mendukung penanganan berbagai jenis interaksi pengguna.
4. **Grafik**: Memungkinkan penggunaan animasi dan elemen grafis kustom

**Keunggulan Kivy**

* 1. **Lintas platform**
  2. **Dukungan multi-touch**
  3. **Komunitas aktif**

**Kesimpulan**

**Dengan membikin aplikasi kripik21 di kv ini mempermudah untuk pelanggan memesan menu cemilan cepuluh. Walaupun masi banyak kurangnya di aplikasi ini. Tapi saya tetap berusaha akan mengupdate kembali hingga pelanggan nyaman dengan aplikasi ini**