LAPORAN PRAKTIKUM PRAKTIK PEMROGRAMAN PYTHON

"MEMBUAT APLIKASI DESKTOP MENGGUNAKAN TKINTER"



Disusun Oleh:

1.	Amaliya Razyan Nurhayati	(V3922005)
2.	Bimo Adji Kusnadi	(V3922010)
3.	Catur Yudha Prasetya	(V3922011)
4.	Fabianus Jan Krisna Wijaya	(V3922017)
5.	Fauzi Ihsan Anshori	(V3922021)

Dosen

Yusuf Fadlila R. S.Kom., M.Kom

PS D-III TEKNIK INFORMATIKA SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS SEBELAS MARET 2023

TOKO PAKAIAN (SUMBER SHOP)

Pada project phyton kami membuat aplikasi untuk pembayaran pada kasir toko pakaian. Pada aplikasi ini dapat memilih jenis pakaian lalu memasukkan jumlah berapa jenis pakaian yang dibeli. Aplikasi ini dirancang untuk memudahkan proses pembayaran di kasir dengan fitur-fitur yang berguna. Berikut adalah deskripsi lebih rinci tentang aplikasi ini:

- 1. Petugas kasir dapat memilih jenis pakaian yang dibeli oleh pelanggan melalui antarmuka aplikasi. Setelah memilih jenis pakaian, petugas dapat memasukkan jumlah barang yang ingin dibeli.
- 2. Aplikasi akan menghitung total harga belanjaan berdasarkan jenis pakaian dan jumlah yang dimasukkan.
- 3. Petugas kasir dapat menggunakan menu "Total" untuk melihat secara langsung harga total belanjaan pelanggan.
- 4. Jika pelanggan membutuhkan nota, petugas kasir dapat memilih menu "Nota" untuk mencetak nota secara otomatis dengan rincian pembelian pelanggan.
- 5. Setelah transaksi selesai, petugas kasir dapat menggunakan menu "Reset" untuk mengatur ulang aplikasi, sehingga siap digunakan untuk pelanggan berikutnya.

Dengan menggunakan aplikasi kasir ini, diharapkan proses pembayaran di toko pakaian menjadi lebih efisien dan akurat. Aplikasi ini juga memberikan kemudahan bagi petugas kasir dalam mencatat dan mencetak nota pembelian.

Hasil Mock Up:

