Nama : Vista Mellyna Atsfi

NIM : 2209106096

Praktikum : Pemrograman Berbasis Objek – C1

POSTTEST 6

Sceenshot Program

"Sistem Pendataan Gaun di Toko ViElyttire"

Gambar 1. Menu Utama

```
~*~*~*~*~*~*~* Selamat Datang di Toko ViElyttire ~*~*~*~*~*
1. Tambah Data Gaun
2. Lihat Semua Data Gaun
3. Ubah Data Gaun
4. Hapus Data Gaun
5. Keluar
Pilih menu (1-5): 2
~*~*~*~*~*~*~*
Belum ada data gaun.
~*~*~*~*~*~** Selamat Datang di Toko ViElyttire ~*~*~*~*~*
1. Tambah Data Gaun
2. Lihat Semua Data Gaun
3. Ubah Data Gaun
4. Hapus Data Gaun
5. Keluar
~*~*~*~*<del>*</del>~*~*<del>*</del>~*~*<del>*</del>~*~**
Pilih menu (1-5):
```

Gambar 2. Menu Lihat Semua Data Gaun tapi masih belum ada data yang di-input

Gambar 3. Menu Ubah Data Gaun tapi tidak ada gaun dengan kode 3e

Gambar 5. Menu Hapus Data Gaun tapi belum ada yang di-input atau tidak ada gaun dengan kode r4

Gambar 5. Menu Tambah Data Gaun

Gambar 6. Menu Lihat Semua Data Gaun

```
~*~*~*~*~*~*~* Selamat Datang di Toko ViElyttire ~*~*~*~*~*
1. Tambah Data Gaun
2. Lihat Semua Data Gaun
3. Ubah Data Gaun
4. Hapus Data Gaun
5. Keluar
Pilih menu (1-5): 1
Masukkan kode gaun: 2
Masukkan nama gaun: rale
Masukkan harga gaun: 753000
Pilih jenis gaun (1. Gaun Casual, 2. Gaun Pesta):
1
Masukkan warna gaun casual: hijau
~*~*~*~*~*~*~*~*~*
Gaun berhasil ditambahkan!
```

Gambar 7. Menu Tambah Data Gaun

Gambar 8. Menu Lihat Semua Data Gaun

Gambar 9. Menu Ubah Data Gaun

Gambar 10. Menu Lihat Semua Data Gaun

Gambar 11. Menu Hapus Data Gaun

Gambar 12. Menu Lihat Semua Data Gaun

Gambar 13. Menu Keluar dari program

```
~*~*~*~*~** Selamat Datang di Toko ViElyttire ~*~*~*~*~*
1. Tambah Data Gaun
2. Lihat Semua Data Gaun
3. Ubah Data Gaun
4. Hapus Data Gaun
5. Keluar
~*~*~*~*~*~**~*~*~*~*~*~*~**
Pilih menu (1-5): k
Pilihan tidak valid. Silakan pilih lagi.
~*~*~*~*~*~*~*
Belum ada data gaun.
~*~*~*~*~*~*~* Selamat Datang di Toko ViElyttire ~*~*~*~*~*~*
1. Tambah Data Gaun
2. Lihat Semua Data Gaun
3. Ubah Data Gaun
4. Hapus Data Gaun
5. Keluar
Pilih menu (1-5):
```

Gambar 14. Inputan selain 1-5 akan loop sampai input 1-5