

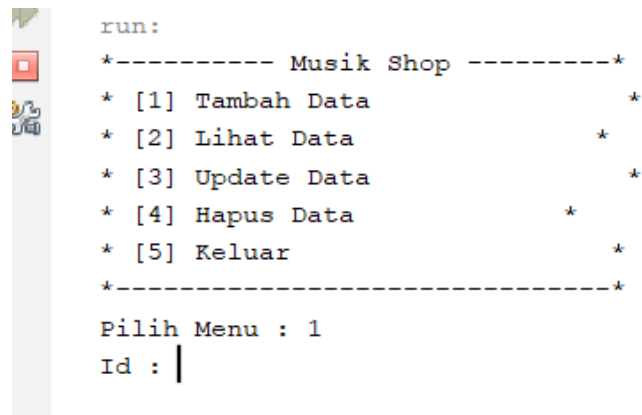
Nama : Muhammad Novan Saputra

Kelas A21

Nim 2109106032

Posttest 3

Tampilan Awal Program Atau Menu Utama



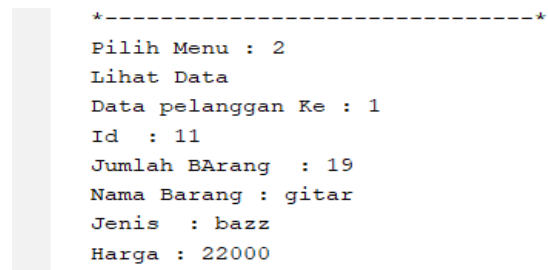
```
run:
*----- Musik Shop -----*
* [1] Tambah Data                *
* [2] Lihat Data                  *
* [3] Update Data                 *
* [4] Hapus Data                  *
* [5] Keluar                      *
*-----*
Pilih Menu : 1
Id : |
```

Jika Memilih angka 1, maka tambah data Berupa id, jumlah, nama barang jenis, dan Harga

Misal nya kita Memasukkan Data Dlbawah

```
Pilih Menu : 1
Id : 11
Jumlah Barang : 19
Nama Barang : gitar
Jenis Barang : bazz
Harga Barang : 22000
```

Maka Kita Bisa melihat data Dengan Memilih angka 2 pada Menu utama



```
*-----*
Pilih Menu : 2
Lihat Data
Data pelanggan Ke : 1
Id : 11
Jumlah BARang : 19
Nama Barang : gitar
Jenis : bazz
Harga : 22000
```

Jika kita ingin mengubah data atau mengupdate, pilih menu ke 3 pada menu utama

Dan isi sesuai dengan yang diminta seperti pada gambar

```
Pilih Menu : 3
Masukkan Id Barang :
11
Ganti Id Barang :
12
Ganti Jumlah Barang :
17
Ganti Nama Barang :
gitar
Ganti Jenis Barang :
bazz
Ganti Harga Barang :
22000
*----- Musik Shop -----
```

Jika ingin menghapus data, pilih menu ke 4 pada menu utama

Berikut contoh menghapus data

```
*----- Musik Shop -----*
* [1] Tambah Data *
* [2] Lihat Data *
* [3] Update Data *
* [4] Hapus Data *
* [5] Keluar *
*-----*

Pilih Menu : 4
Hapus Nama Barang
Masukkan Nama Barang :
gitar
data berhasil dihapus
*----- Musik Shop -----*
* [1] Tambah Data *
* [2] Lihat Data *
* [3] Update Data *
* [4] Hapus Data *
* [5] Keluar *
*-----*

Pilih Menu : 2
Lihat Data
```

Untuk keluar maka pilih 5 maka

```
*----- Musik Shop -----*
* [1] Tambah Data           *
* [2] Lihat Data            *
* [3] Update Data           *
* [4] Hapus Data            *
* [5] Keluar                 *
*-----*

Pilih Menu : 5
Anda yakin ingin keluar dari program? (y/n): y
Terima kasih telah menggunakan program kami. Sampai jumpa!
BUILD SUCCESSFUL (total time: 4 minutes 23 seconds)
```

SS Program

