

LAPORAN POSTTEST 6
PRAKTIKUM PBO
PENERAPAN KONSEP INTERFACE DAN KEYWORD STATIC



Nama : Sahriah
NIM : 2109106087

PROGRAM STUDI INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN

2023

INSTRUKSI

- Lanjutkan project posttest sebelumnya, buat folder baru Posttest5 dan copy file posttest sebelumnya ke folder baru (jika memang tidak ubah judul).
- Sertakan SS program dalam bentuk pdf

INSTRUKSI PADA PROGRAM JAVA

Instruksi pada posttest sebelumnya tetap wajib diterapkan pada posttest ini.

Interface

- Buatlah class interface dan implementasikan pada program (minimal 1 class interface)
- Minimal memiliki 2 method (method yang ada didalam class interfacenya)

Static

- Buatlah variabel/method static dan terapkan pada program (minimal 1 implementasi keyword static)

Catatan: boleh menggunakan property/method yang sudah ada atau buat baru
Pastikan penerapan interface dan static tersebut logis atau tidak "mengada-ada" pada

FORMAT PENGUMPULAN

Buat folder ssProgram didalam src, isi SS program dalam bentuk pdf

OUTPUT PROGRAM:

Buat akun

```
[1] login
[2] buat akun
[3] end program
    Masukkan Pilihan: 2
Buat Akun :
    username : sahriah
    password : sahriah9
Konfirmasi Password : sahriah9
Berhasil membuat akun
```

Login admin

```
[1] login
[2] buat akun
[3] end program

    Masukkan Pilihan: 1
Masukkan username : admin
Masukkan password : admin2023
menu admin
```

Tambah data

```
menu admin
[1] Tambah data
[2] Tampil data
[3] Ubah data
[4] Hapus data
[5] Keluar program
```

Masukkan Pilihan: 1

tambah data

tambah

```
-----
t a m b a h   d a t a   b a r a n g
-----
```

```
Kode Barang   : a01
Nama Barang   : buku
Warna Barang   : hitam
Harga Barang   : 7000
Jumlah Barang : 50
```

Keluar Program

Jumlah Barang : 50

```
[1] Tambah data
[2] Tampil data
[3] Ubah data
[4] Hapus data
[5] Keluar program
```

Masukkan Pilihan: 5

keluar

Login Pembeli

```
[1] login
[2] buat akun
[3] end program
```

Masukkan Pilihan: 1

Masukkan username : sahriah

Masukkan password : sahriah9

menu pembeli

...

Pemesanan barang

```

[1] Pemesanan Barang
[5] Keluar program
    Masukkan Pilihan: 1
pemesanan
-----
    p e m e s a n a n   b a r a n g
-----
1
    Nama Barang   : a01
    Nama Barang   : buku
    Warna Barang  : hitam
    Harga Barang  : 50
    Jumlah Barang : 7000
pilih barang : 1
banyak barang : 4
Tambah pesanan? [y/n]
n
Nama      Harga      Banyak barang      Jumlah
Nama      Harga      Banyak Barang      Jumlah
buku504200
total      : Rp200

```

Keluar program

```

-
[1] Pemesanan Barang
[5] Keluar program
    Masukkan Pilihan: 5
keluar
[1] login
[2] buat akun
[3] end progam
    Masukkan Pilihan: 3

```