

Nama : Kevin Yaneld Cendhana  
NIM : 2109106031

## Posttest 2 Pemrograman Berbasis Objek

### Menu Awal atau Menu Program

```
=====
|Data Pasien Rumah Sakit |
|1. Create Data Pasien   |
|2. Read Data Pasien     |
|3. Update Data Pasien   |
|4. Delete Data Pasien   |
|5. Exit                 |
=====
Masukan Pilihan Anda:
```

Pada saat program pertama kali dimulai atau berjalan menu awal akan muncul yang dimana terdapat 5 pilihan yaitu create data pasien, read data pasien, update data pasien, delete data pasien, dan exit. Kita dapat memilih dengan memasukkan angka pilihan kita.

### Create Data Pasien

```
Masukan Pilihan Anda: 1
Masukkan Nama Pasien : Kevin
Masukkan Jenis Kelamin : Laki - Laki
Masukkan Umur : 20
Masukkan Alamat : Jl Teuku Umar
Masukkan Keluhan : Demam

Anda Dengan Nama, Kevin
Jenis Kelamin : Laki - Laki
Umur : 20
Alamat : Jl Teuku Umar
Keluhan : Demam
Telah Terdata Menjadi Pasien
```

Jika Kita memilih menu 1 / create data pasien maka kita akan diminta untuk mengisi data pasien yaitu nama, jenis kelamin, umur, alamat, dan keluhan setelah kita selesai memasukkan data pasien maka akan muncul pemberitahuan tentang data yang kita isi telah terdata menjadi pasien dan kembali ke menu awal lagi.

## Read Data Pasien

```
Masukan Pilihan Anda: 2
DATA PASIEN
Pasien Ke-1
  Nama Pasien : Kevin
  Jenis Kelamin : Laki - Laki
  Umur : 20
  Alamat : Jl Teuku Umar
  Keluhan : Demam

Pasien Ke-2
  Nama Pasien : Novan
  Jenis Kelamin : Laki - Laki
  Umur : 18
  Alamat : Jl. Belatuk
  Keluhan : Batuk, Pilek
```

Jika kita memilih menu 2 maka kita akan dapat melihat data data pasien yang sudah pernah kita create

## Update Data Pasien

```
Masukan Pilihan Anda: 3
DATA PASIEN
Pasien Ke-1
  Nama Pasien : Kevin
  Jenis Kelamin : Laki - Laki
  Umur : 20
  Alamat : Jl Teuku Umar
  Keluhan : Demam

Pasien Ke-2
  Nama Pasien : Novan
  Jenis Kelamin : Laki - Laki
  Umur : 18
  Alamat : Jl. Belatuk
  Keluhan : Batuk, Pilek

UPDATE DATA PASIEN
Masukan Data Pasien ke- : 2
Masukkan Nama Pasien : Selena
Masukkan Jenis Kelamin : Perempuan
Masukkan Umur : 20
Masukkan Alamat : Jl. Hasan Basri
Masukkan Keluhan : Sesak Nafas

Anda Dengan Nama, Selena
Jenis Kelamin : Perempuan
Umur : 20
Alamat : Jl. Hasan Basri
Keluhan : Sesak Nafas
Telah Terupdate
```

Jika Kita memilih menu 3 maka kita dapat melakukan update atau pengubahan terhadap data pasien dimana data pasien yang sudah terdata akan ditampilkan dan kita dapat memilih pasien ke berapa yang ingin kita ubah kemudian kita tinggal memasukkan data pasien yang baru dan jika berhasil diubah maka akan muncul pemberitahuan.

## Delete Data Pasien

```
Masukan Pilihan Anda: 4
DATA PASIEN
Pasien Ke-1
  Nama Pasien : Kevin
  Jenis Kelamin : Laki - Laki
  Umur : 20
  Alamat : Jl Teuku Umar
  Keluhan : Demam

Pasien Ke-2
  Nama Pasien : Selenia
  Jenis Kelamin : Perempuan
  Umur : 20
  Alamat : Jl. Hasan Basri
  Keluhan : Sesak Nafas
```

```
DELETE DATA PASIEN
Masukan Data Pasien ke-2
```

Jika kita memilih menu 4 maka akan ditampilkan kembali data pasien yang sudah pernah kita buat dan kita dapat memasukkan data pasien ke berapa yang ingin kita hapus.

## Exit

```
=====
|Data Pasien Rumah Sakit |
|1. Create Data Pasien   |
|2. Read Data Pasien     |
|3. Update Data Pasien   |
|4. Delete Data Pasien   |
|5. Exit                 |
=====
Masukan Pilihan Anda: 5
BUILD SUCCESSFUL (total time: 1
```

Jika kita memilih menu 5 maka program akan selesai dan keluar.