

Mohammad Rafi Adithama

2209106041

A2 22

POSTTEST 4

1. Bagian nambah data

```
=====
Pendataan
=====
1. Nambah data
2. Display data
3. Update data
4. Delete data
5. Exit
=====
Masukan pilihan anda >>> 1
Nambah data
=====
1. Data Rumah Tinggal
2. Data Rumah Toko
Pilih jenis rumah yang mau ditambahkan >>>1
Nambah data Rumah Tinggal
=====
Masukan tipe rumah >>> 46
Masukan luas rumah >>> 10 x 10
Masukan jumlah kamar >>> 3
Masukan jumlah lantai >>> 2
Apakah ada taman? (true/false) >>> true
Data Rumah Tinggal telah ditambahkan
=====
Data telah di tambahkan
=====
```

```
=====
Pendataan
=====
1. Nambah data
2. Display data
3. Update data
4. Delete data
5. Exit
=====
Masukan pilihan anda >>> 1
Nambah data
=====
1. Data Rumah Tinggal
2. Data Rumah Toko
Pilih jenis rumah yang mau ditambahkan >>>2
Nambah data Rumah Toko
=====
Masukan tipe rumah >>> 69
Masukan luas rumah >>> 20 x 20
Masukan jumlah kamar >>> 5
Masukan jumlah lantai >>> 3
Masukan jumlah toko >>> 2
Data Rumah Toko telah ditambahkan
=====
Data telah di tambahkan
=====
```

2. Bagian lihat data

```
=====
Pendataan
=====
1. Nambah data
2. Display data
3. Update data
4. Delete data
5. Exit
=====
Masukan pilihan anda >>> 2
Index 1:
Tipe >>>46
Luas >>>10 x 10
Jumlah Kamar >>>3
Jumlah Lantai >>>2
Ada Taman >>> true
Ini adalah rumah tinggal dengan properti tambahan
=====
Index 2:
Tipe >>>69
Luas >>>20 x 20
Jumlah Kamar >>>5
Jumlah Lantai >>>3
Jumlah Toko >>> 2
Ini adalah rumah dengan tambahan toko
=====
Index 3:
Tipe >>>10
Luas >>>5 x 5
Jumlah Kamar >>>2
Jumlah Lantai >>>1
Ada Taman >>> false
Ini adalah rumah tinggal tanpa properti tambahan
=====
```

3. Bagian update data

```
=====
Pendataan
=====
1. Nambah data
2. Display data
3. Update data
4. Delete data
5. Exit
=====
Masukan pilihan anda >>> 3
Update Data
=====
Index 1:
Tipe >>>46
Luas >>>10 x 10
Jumlah Kamar >>>3
Jumlah Lantai >>>2
Ada Taman >>> true
Ini adalah rumah tinggal dengan properti tambahan
=====
Index 2:
Tipe >>>69
Luas >>>20 x 20
Jumlah Kamar >>>5
Jumlah Lantai >>>3
Jumlah Toko >>> 2
Ini adalah rumah dengan tambahan toko
=====
Index 3:
Tipe >>>10
Luas >>>5 x 5
Jumlah Kamar >>>2
Jumlah Lantai >>>1
Ada Taman >>> false
Ini adalah rumah tinggal tanpa properti tambahan
=====
Masukkan index data yang ingin diupdate >>> 1
```

```
Masukkan index data yang ingin diupdate >>> 1
Data sebelum diupdate:
Tipe >>>46
Luas >>>10 x 10
Jumlah Kamar >>>3
Jumlah Lantai >>>2
Ada Taman >>> true
Masukkan tipe rumah baru >>> 50
Masukkan luas rumah baru >>> 20 x 20
Masukkan kamar baru >>> 7
Masukkan lantai baru >>> 3
Data berhasil diupdate!
Data setelah diupdate:
=====
Index 1:
Tipe >>>50
Luas >>>20 x 20
Jumlah Kamar >>>7
Jumlah Lantai >>>3
Ada Taman >>> true
Ini adalah rumah tinggal dengan properti tambahan
=====
Index 2:
Tipe >>>69
Luas >>>20 x 20
Jumlah Kamar >>>5
Jumlah Lantai >>>3
Jumlah Toko >>> 2
Ini adalah rumah dengan tambahan toko
=====
Index 3:
Tipe >>>10
Luas >>>5 x 5
Jumlah Kamar >>>2
Jumlah Lantai >>>1
Ada Taman >>> false
Ini adalah rumah tinggal tanpa properti tambahan
=====
```

4. Bagian hapus data

```
=====
Pendataan
=====
1. Nambah data
2. Display data
3. Update data
4. Delete data
5. Exit
=====
Masukan pilihan anda >>> 4
Delete Data
=====
Index 1:
Tipe >>>50
Luas >>>20 x 20
Jumlah Kamar >>>7
Jumlah Lantai >>>3
Ada Taman >>> true
Ini adalah rumah tinggal dengan properti tambahan
=====
Index 2:
Tipe >>>69
Luas >>>20 x 20
Jumlah Kamar >>>5
Jumlah Lantai >>>3
Jumlah Toko >>> 2
Ini adalah rumah dengan tambahan toko
=====
Index 3:
Tipe >>>10
Luas >>>5 x 5
Jumlah Kamar >>>2
Jumlah Lantai >>>1
Ada Taman >>> false
Ini adalah rumah tinggal tanpa properti tambahan
=====
Masukkan index data yang ingin di delete >>> 1
Data berhasil di hapus:
```

```
Masukkan index data yang ingin didelete >>> 1
Data berhasil di hapus:
=====
Index 1:
Tipe >>>69
Luas >>>20 x 20
Jumlah Kamar >>>5
Jumlah Lantai >>>3
Jumlah Toko >>> 2
Ini adalah rumah dengan tambahan toko
=====
Index 2:
Tipe >>>10
Luas >>>5 x 5
Jumlah Kamar >>>2
Jumlah Lantai >>>1
Ada Taman >>> false
Ini adalah rumah tinggal tanpa properti tambahan
=====
```