Nama: Muhammad Rasyad Trialgi

NIM : F1B020097

Kelompok: 4

Tugas P1

buat tugas class dan objek bebas dengan uml nya

Script:

```
package P1;
class orang {
    String nama;
    String nim;
    String alamat;
    orang (String inputNama, String inputNIM, String inputAlamat) {
        nama = inputNama;
        nim = inputNIM;
        alamat = inputAlamat;
    }
}
public class Main {
    public static void main (String[]args) {
        orang mahasiswa = new orang("Muhammad Rasyad Trialgi", "F1B020097",
"Mataram");
        System.out.println("Nama : " + mahasiswa.nama);
        System.out.println("NIM : " + mahasiswa.nim);
        System.out.println("Alamat : " + mahasiswa.alamat);
    }
```

Hasil Program:

```
Output - JavaApplication1 (run) ×

run:
Nama : Muhammad Rasyad Trialgi
NIM : F1B020097
Alamat : Mataram
BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)
```

UML:

Class (orang)

- String nama
- String nim
 String alamat
- + nama = inputNama
- + nim = inputNIM
- + Alamat = inputAlamat

Objek (mahasiswa)

- <u>Nama :</u> Muhammad Rasyad Trialgi
- <u>NIM</u>: F1B020097
- Alamat : Mataram
- + nama = inputNama
- + nim = inputNTM
- + Alamat = inputAlamat