

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;

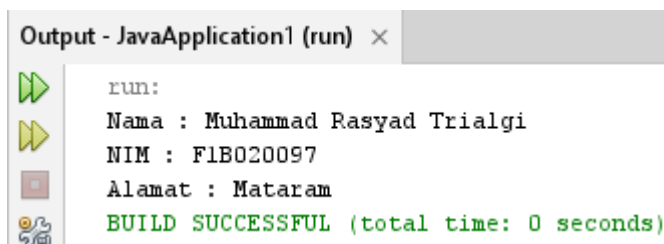
    orang (String inputNama, String inputNIM, String inputAlamat){
        nama = inputNama;
        nim = inputNIM;
        alamat = inputAlamat;
    }
}

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)	Objek (mahasiswa)
- String nama - String nim - String alamat	- <u>Nama</u> : Muhammad Rasyad Trialgi - <u>NIM</u> : F1B020097 - <u>Alamat</u> : Mataram
+ nama = inputNama + nim = inputNIM + Alamat = inputAlamat	+ <u>nama</u> = inputNama + <u>nim</u> = inputNIM + <u>Alamat</u> = inputAlamat