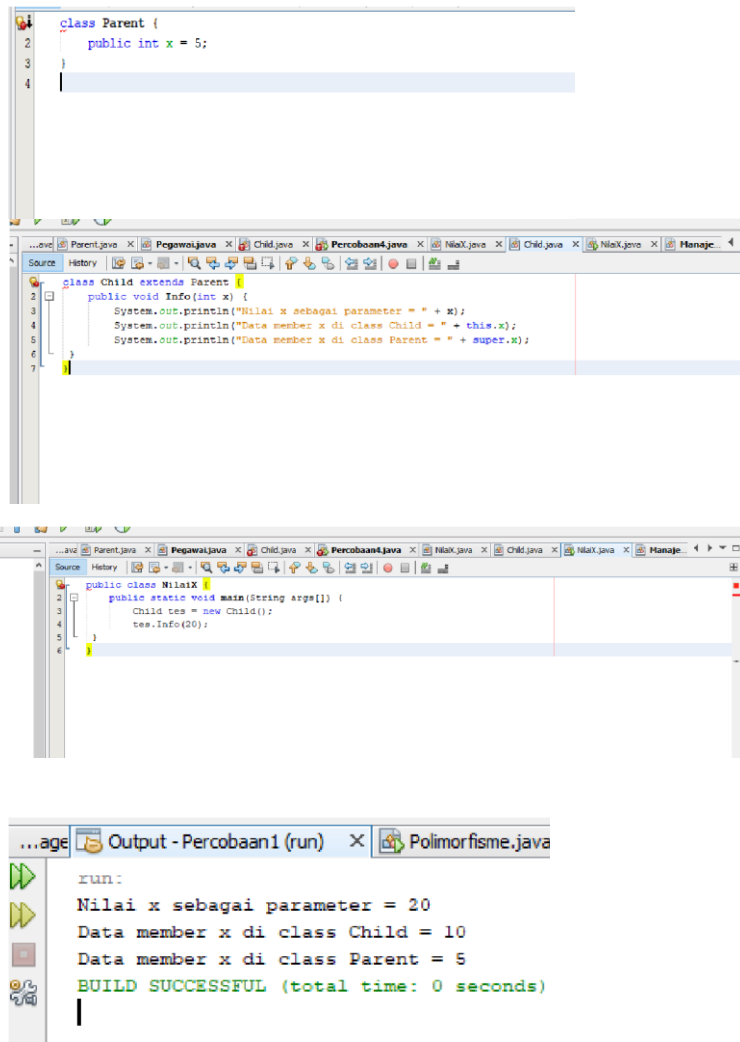


Nama : Eli Darustiya  
NIM : 20210040068  
Semester/Kelas : 3 (Ganjil) / TI21A

Program Studi : Teknik Informatika  
Hari/Tanggal : Selasa, 25 Oktober 2022  
Mata Kuliah : Pemrograman Berorientasi Objek

---

## Tugas 1\_Praktikum-Inheritance



```
class Parent {  
    public int x = 5;  
}  
  
class Child extends Parent {  
    public void Info(int x) {  
        System.out.println("Nilai x sebagai parameter = " + x);  
        System.out.println("Data member x di class Child = " + this.x);  
        System.out.println("Data member x di class Parent = " + super.x);  
    }  
}  
  
public class NilaiX {  
    public static void main(String args[]) {  
        Child tes = new Child();  
        tes.Info(20);  
    }  
}
```

run:  
Nilai x sebagai parameter = 20  
Data member x di class Child = 10  
Data member x di class Parent = 5  
BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)

Jadi Membuat 3 File class Dan menambahkan Beberapa Atribut dan Hasilnya Bisa di Jalankan Atribut yang di tambahkan atau di ganti.