



NAMA :OKTAVIAN VANDI TRI SHAKTI

NIM : 2041720208

KELAS : 2C

Latihan

1. Dari source coding diatas terletak dimanakah overloading?

```
void perkalian(int a, int b){  
    System.out.println(a * b);  
}  
  
void perkalian(int a, int b, int c){  
    System.out.println(a * b * c);  
}
```

2. Jika terdapat overloading ada berapa jumlah parameter yang berbeda?
Ada 1 parameter yang berbeda,pada Perkalian pertama ada 2 parameter yaitu (int a, int b)
Pada perkalian kedua ada 3 parameter yaitu (int a, int b, int c)

3. Dari source coding diatas terletak dimanakah overloading?

```
void perkalian(int a, int b){  
    System.out.println(a * b);  
}  
  
void perkalian(double a, double b){  
    System.out.println(a * b);  
}
```

4. Jika terdapat overloading ada berapa tipe parameter yang berbeda?
Ada 2 parameter yang berbeda,yaitu yang pertama menggunakan (int a, int b),kedua menggunakan (double a, double b)

5. Dari source coding diatas terletak dimanakah overriding?

```
class Ikan{  
    public void swim(){  
        System.out.println("Ikan bisa berenang");  
    }  
}
```

6. Jabarkanlah apabila sourcoding diatas jika terdapat overriding?
Jika terdapat overriding parent classnya ada method swim(),lalu pada class Piranha adalah child class dari class Ikan,maka dari itu class Ikan terdapat method swim(),lalu method swim() di class Piranha mengoverride method swim()