

Judul

deret bilangan soal 3.a

Deklarasi

var x = integer

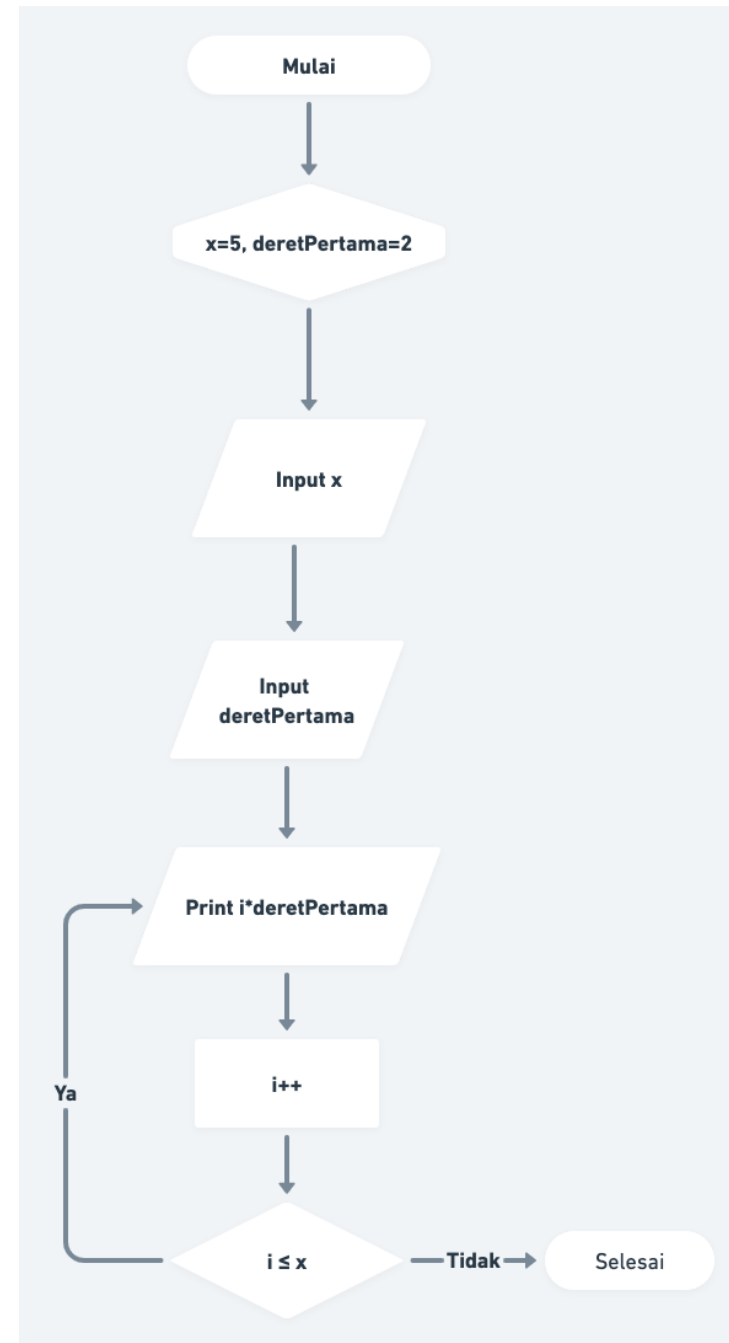
var deretPertama = integer

Algoritma

x <- 5

deretPertama <- 2

```
For (i = 1; i <= x; i++) {  
    Print(i * deretPertama )  
}  
End For
```



Judul

deret bilangan soal 3.b

Deklarasi

var x = integer

var deretPertama = integer

var deretKedua = integer

Algoritma

x <- 7

deretPertama <- 5

deretKedua <- 8

```
For (i = 1; i <= x; i++) {  
    If deretPertama = 5{  
        Print(i * deretPertama)  
        deretPertama <- deretKedua  
    }else{  
        Print(deretPertama)  
        deretKedua <- deretPertama + 3  
    }  
}
```

