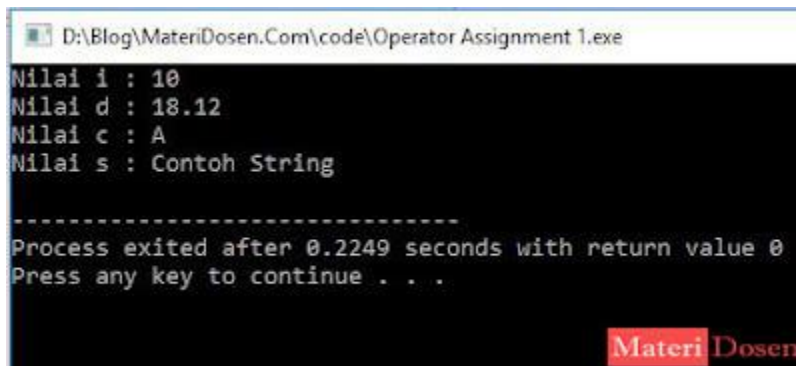


NAMA : BAGOES ABYU AZHAR

NIM : 20210801253

1.) Operator Assignment

Operator Assignment (pengisian) adalah operator yang digunakan untuk memasukkan atau mengisi nilai kedalam suatu variabel. Dalam C++, operator yang digunakan untuk keperluan ini adalah operator = (sama dengan).



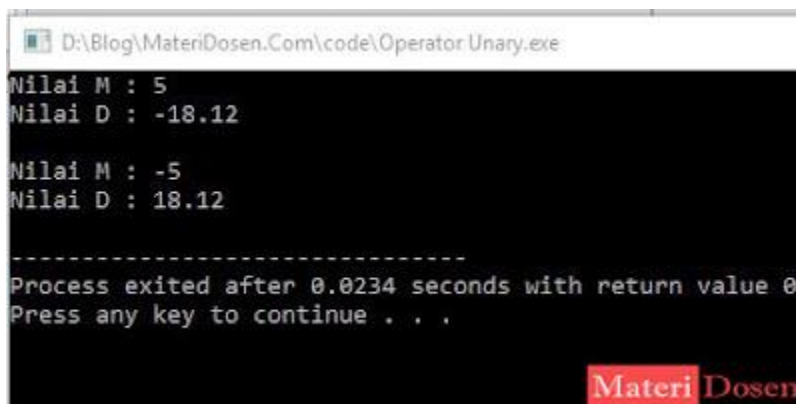
```
D:\Blog\MateriDosen.Com\code\Operator Assignment 1.exe
Nilai i : 10
Nilai d : 18.12
Nilai c : A
Nilai s : Contoh String

-----
Process exited after 0.2249 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```

Materi Dosen

Operator Unary

Dalam ilmu matematika operator unary adalah operator yang hanya melibatkan sebuah operand.



```
D:\Blog\MateriDosen.Com\code\Operator Unary.exe
Nilai M : 5
Nilai D : -18.12

Nilai M : -5
Nilai D : 18.12

-----
Process exited after 0.0234 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```

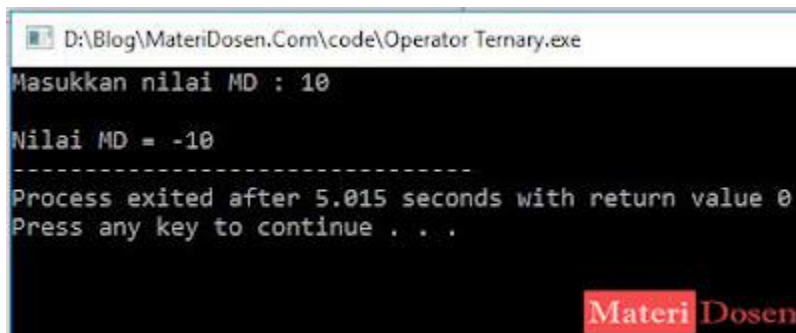
Materi Dosen

Operator Binary

Operator Binary merupakan operator yang digunakan dalam operasi yang melibatkan dua buah operand. Dalam bahasa pemrograman C++, operator binary ini dikelompokkan lagi kedalam empat jenis yaitu: operator aritmatika, operator logika, operator relasional dan operator bitwise.

Operator Ternary

Operator ternary adalah operator yang digunakan dalam operasi yang melibatkan tiga buah operand. Adapun operator yang digunakan untuk menyatakannya adalah operator "?:". Konsep yang mendasari operasi ini adalah sebuah percabangan (pemilihan) yang didasarkan atas kondisi tertentu.



```
D:\Blog\MateriDosen.Com\code\Operator Ternary.exe
Masukkan nilai MD : 10
Nilai MD = -10
-----
Process exited after 5.015 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```