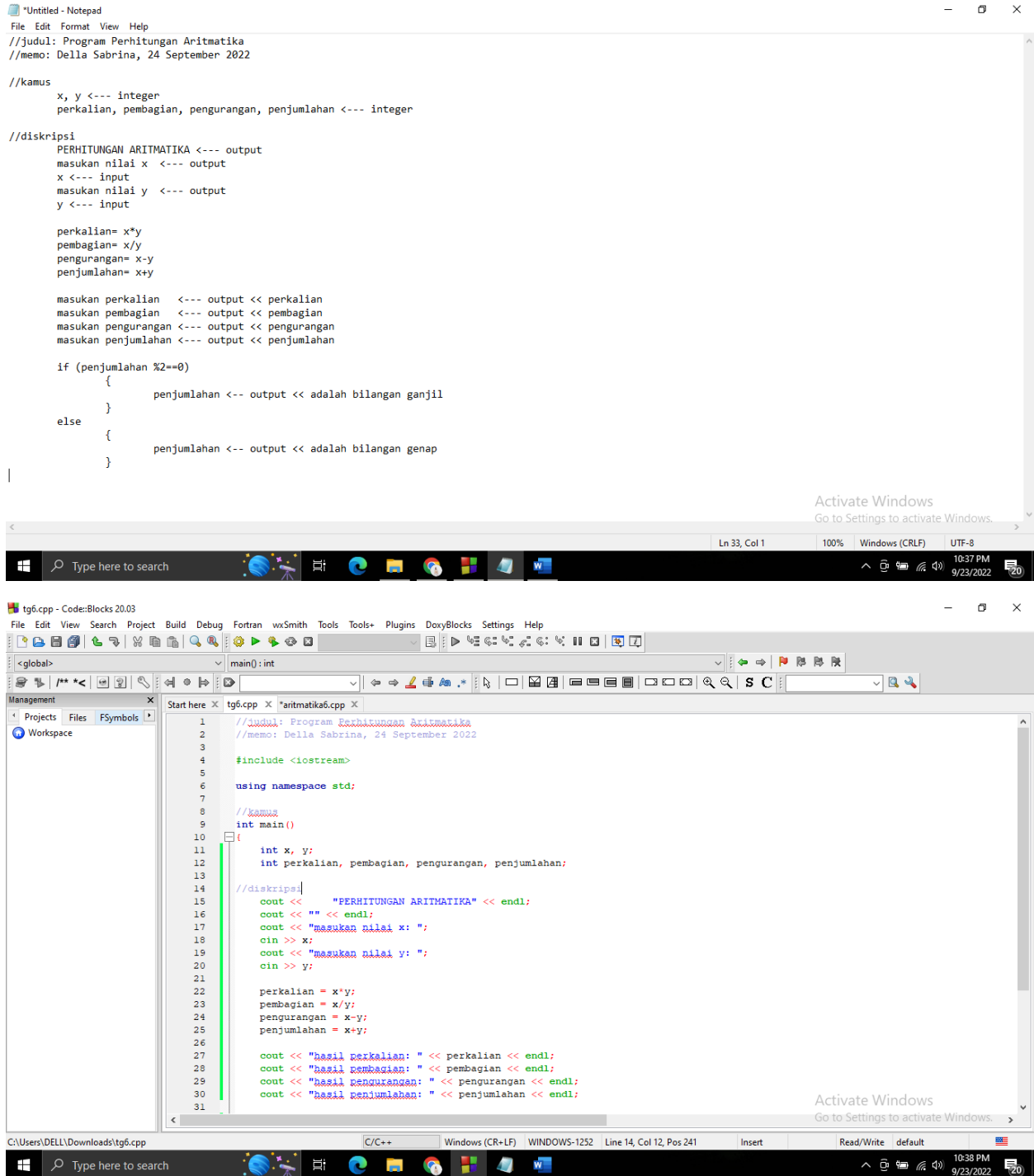


Della Sabrina_A11.2022.14019

Tugas 6 “Pemrograman Perhitungan Aritmatika”



```

//Untitled - Notepad
File Edit Format View Help
//judul: Program Perhitungan Aritmatika
//memo: Della Sabrina, 24 September 2022

//kamus
x, y <--- integer
perkalian, pembagian, pengurangan, penjumlahan <--- integer

//diskripsi
PERHITUNGAN ARITMATIKA <--- output
masukan nilai x <--- output
x <--- input
masukan nilai y <--- output
y <--- input

perkalian= x*y
pembagian= x/y
pengurangan= x-y
penjumlahan= x+y

masukan perkalian <--- output << perkalian
masukan pembagian <--- output << pembagian
masukan pengurangan <--- output << pengurangan
masukan penjumlahan <--- output << penjumlahan

if (penjumlahan %2==0)
{
    penjumlahan <-- output << adalah bilangan ganjil
}
else
{
    penjumlahan <-- output << adalah bilangan genap
}

```

```

tg6.cpp - Code::Blocks 20.03
File Edit View Search Project Build Debug Fortran wxSmith Tools Tools+ Plugins DoxyBlocks Settings Help
<global> main():int
Management
  Projects Files FSymbols
  Workspace
1 //judul: Program Perhitungan Aritmatika
2 //memo: Della Sabrina, 24 September 2022
3
4 #include <iostream>
5
6 using namespace std;
7
8 //kamus
9 int main()
10 {
11     int x, y;
12     int perkalian, pembagian, pengurangan, penjumlahan;
13
14     //diskripsi:
15     cout << "PERHITUNGAN ARITMATIKA" << endl;
16     cout << " " << endl;
17     cout << "masukan nilai x: ";
18     cin >> x;
19     cout << "masukan nilai y: ";
20     cin >> y;
21
22     perkalian = x*y;
23     pembagian = x/y;
24     pengurangan = x-y;
25     penjumlahan = x+y;
26
27     cout << "hasil perkalian: " << perkalian << endl;
28     cout << "hasil pembagian: " << pembagian << endl;
29     cout << "hasil pengurangan: " << pengurangan << endl;
30     cout << "hasil penjumlahan: " << penjumlahan << endl;
31

```

tg6.cpp - Code::Blocks 20.03

File Edit View Search Project Build Debug Fortran wxSmith Tools Tools+ Plugins DoxyBlocks Settings Help

<global> main():int

Management

Projects Files FSymbols

Workspace

```
14 //diskripsi
15 cout << "PERHITUNGAN ARITMATIKA" << endl;
16 cout << " " << endl;
17 cout << "masukan nilai x: ";
18 cin >> x;
19 cout << "masukan nilai y: ";
20 cin >> y;
21
22 perkalian = x*y;
23 pembagian = x/y;
24 pengurangan = x-y;
25 penjumlahan = x+y;
26
27 cout << "hasil perkalian: " << perkalian << endl;
28 cout << "hasil pembagian: " << pembagian << endl;
29 cout << "hasil pengurangan: " << pengurangan << endl;
30 cout << "hasil penjumlahan: " << penjumlahan << endl;
31
32
33 if (penjumlahan %2==0)
34 {
35     cout << penjumlahan << " adalah bilangan genap";
36 }
37 else
38 {
39     cout << penjumlahan << " adalah bilangan ganjil";
40 }
41 cout << endl;
42 return 0;
43 }
44
```

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

C:\Users\DELL\Downloads\tg6.cpp C/C++ Windows (CR+LF) WINDOWS-1252 Line 14, Col 12, Pos 241 Insert Read/Write default 10:38 PM 9/23/2022

tg6.cpp - Code::Blocks 20.03

File C:\Users\DELL\Downloads\tg6.exe

PERHITUNGAN ARITMATIKA

masukan nilai x: 8
masukan nilai y: 2
hasil perkalian: 16
hasil pembagian: 4
hasil pengurangan: 6
hasil penjumlahan: 10
10 adalah bilangan ganjil

Process returned 0 (0x0) execution time : 9.768 s
Press any key to continue.

```
37 else
38 {
39     cout << penjumlahan << " adalah bilangan genap";
40 }
41 cout << endl;
42 return 0;
43 }
44
```

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

C:\Users\DELL\Downloads\tg6.cpp C/C++ Windows (CR+LF) WINDOWS-1252 Line 14, Col 12, Pos 241 Insert Read/Write default 10:38 PM 9/23/2022