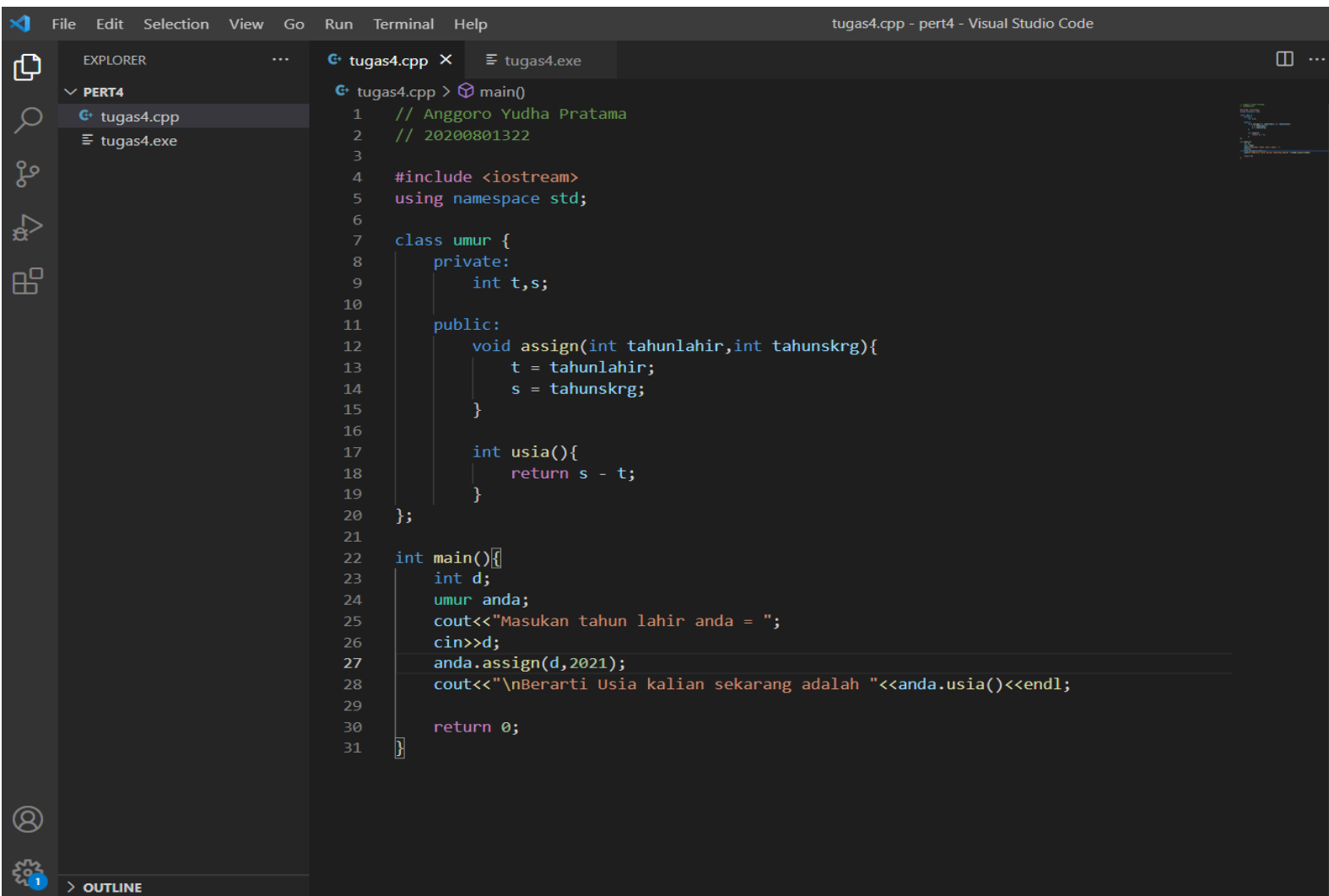


PBO 4

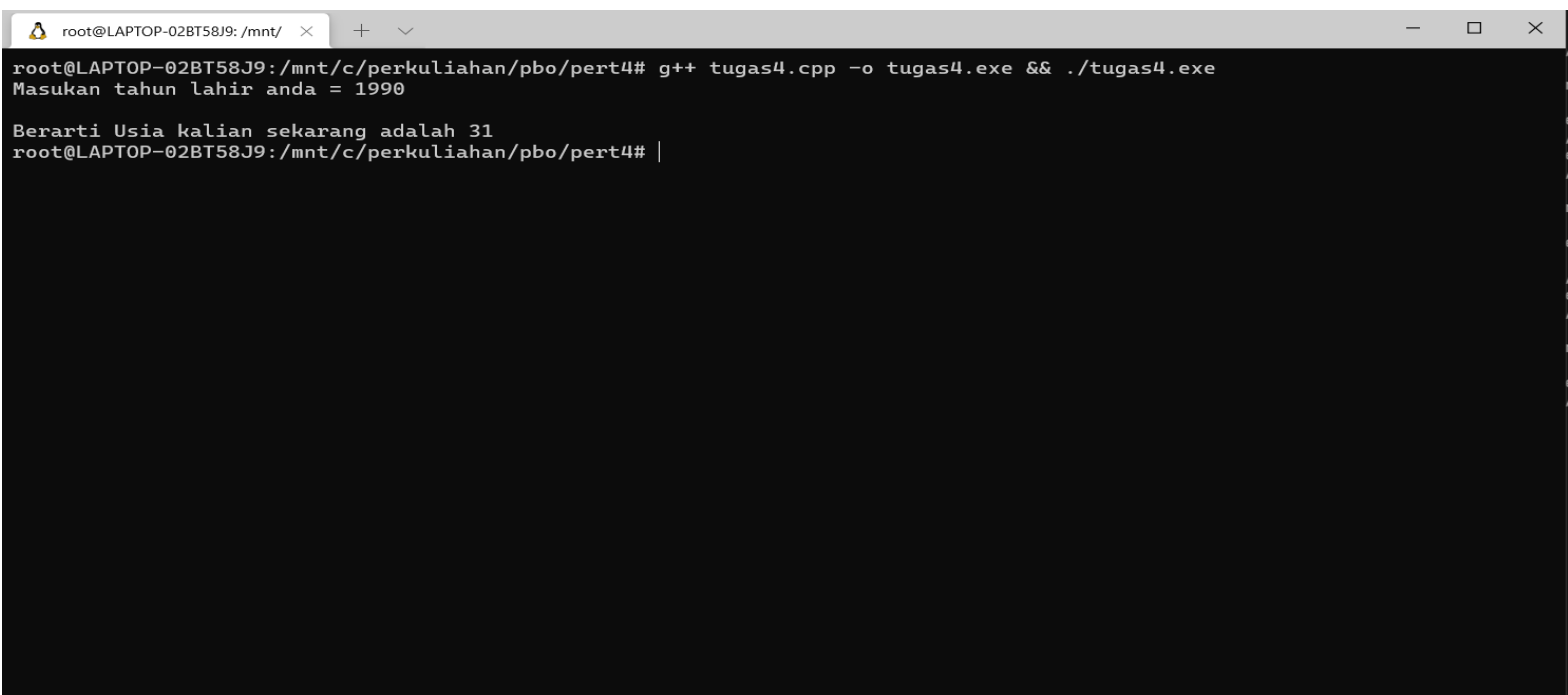
20200801322 – Anggoro Yudha P.

Source code.



```
tugas4.cpp > main()
1 // Anggoro Yudha Pratama
2 // 20200801322
3
4 #include <iostream>
5 using namespace std;
6
7 class umur {
8     private:
9         int t,s;
10
11     public:
12         void assign(int tahunlahir,int tahunskrg){
13             t = tahunlahir;
14             s = tahunskrg;
15         }
16
17         int usia(){
18             return s - t;
19         }
20 };
21
22 int main(){
23     int d;
24     umur anda;
25     cout<<"Masukan tahun lahir anda = ";
26     cin>>d;
27     anda.assign(d,2021);
28     cout<<"\nBerarti Usia kalian sekarang adalah "<<anda.usia()<<endl;
29
30     return 0;
31 }
```

Hasil running.



```
root@LAPTOP-02BT58J9: /mnt/
root@LAPTOP-02BT58J9:/mnt/c/perkuliah/pbo/pert4# g++ tugas4.cpp -o tugas4.exe && ./tugas4.exe
Masukan tahun lahir anda = 1990

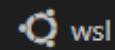
Berarti Usia kalian sekarang adalah 31
root@LAPTOP-02BT58J9:/mnt/c/perkuliah/pbo/pert4#
```

PROBLEMS

OUTPUT

TERMINAL

DEBUG CONSOLE



wsl



```
root@LAPTOP-02BT58J9:/mnt/c/perkuliahahan/pbo/pert4# g++ tugas4.cpp -o tugas4.exe
```

```
root@LAPTOP-02BT58J9:/mnt/c/perkuliahahan/pbo/pert4# ./tugas4.exe
```

```
Masukan tahun lahir anda = 1990
```

```
Berarti Usia kalian sekarang adalah 31
```

```
root@LAPTOP-02BT58J9:/mnt/c/perkuliahahan/pbo/pert4#
```