

```

#include <iostream>

using namespace std;

class usia{
    private:
        int tahunsekarang, tahunlahir;

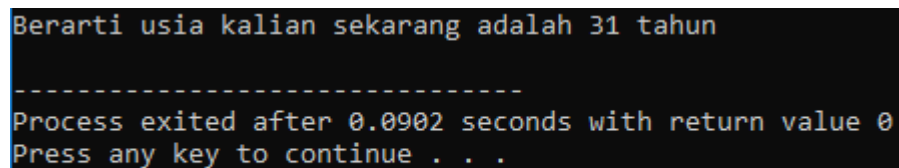
    public:
        void assign(int umursekarang, int umurlahir){
            tahunsekarang = umursekarang;
            tahunlahir = umurlahir;
        }

        int umur(){
            return tahunsekarang - tahunlahir;
        }
};

int main(){
    usia obj;
    obj.assign (2021,1990);
    cout<<"Berarti usia kalian sekarang adalah "<<obj.umur()<< " tahun "<<endl;

    return 0;
}

```



```

Berarti usia kalian sekarang adalah 31 tahun
-----
Process exited after 0.0902 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .

```