```
#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;</pre>
        return 0;
}
```

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