```
por bilangan genap garjil
10-2
*include <iostream>
using namespace std;
int main ()
                                                         0
  int bil, sisa-bagi, i;
  i = 1;
   while (i <= 5)
   cout « "Menentukan ganjil genap ke- " « i « end!;
     cout « "Masukkan Bilangan = ";
     cin >> bil;
      sisa-bagi = bil % 2;
      if (sisa-bagi == 0)
       cout «bil « " adalah bilangan genap";
      else
      cout ex bil ex "adalah bilangan ganjil".
      i=i+1;
   return o;
                                                         0
```

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main(){
    int bil, sisa_bagi, i;
    i = 1;
    while (i <= 5)
        cout << "========" << endl;</pre>
        cout << "Menentukan Ganjil Genap ke-" << i << endl;</pre>
        cout << "Masukkan Bilangan = ";</pre>
        cin >> bil;
        sisa_bagi = bil % 2;
        if (sisa_bagi == 0){
            cout << bil << " adalah bilangan genap" << endl << endl;</pre>
            cout << bil << " adalah bilangan ganjil" << endl << endl;</pre>
        i = i + 1;
    return 0;
```