SOAL BERSIFAT RAHASIA

JANGAN DI SCREENSHOOT ATAU DIBAGIKAN
KE SIAPAPUN (TERMASUK WEBSITE INI)

YANG MEMBERI AUTO 0

Masukkan angka: -1

Buatlah sebuah program yang menerima input user berupa angka *n* yang berfungsi sebagai batas/nilai maksimal untuk mendeteksi angka Ganjil/Genap. Angka *n* merupakan angka bulat positif dan batasnya adalah 100. Buatlah outputnya demikian:

```
Angka harus Bulat Positif
Masukkan angka: 120
Angka melebihi batas
Masukkan angka:

Masukkan angka: 10
1 Bilangan Ganjil
2 Bilangan Genap
3 Bilangan Genap
5 Bilangan Genap
5 Bilangan Genap
6 Bilangan Genap
7 Bilangan Genap
8 Bilangan Ganjil
8 Bilangan Ganjil
9 Bilangan Ganjil
```

Jika angka n = 10

10 Bilangan Genap

Clue:

- Menggunakan For dan While Loop

Silahkan di kerjakan di code editor masing-masing (VScode, codeblocks, etc) Program dibuat menggunakan bahasa C++

Goodluck!