SOAL 3

Fibonacci

Studi Kasus:

Buatlah sebuah program yang mencetak angka Fibonacci hingga bilangan *n* menggunakan metode Recursive Function.

Contoh Output:

```
Masukkan angka n: 5
Deret Fibonacci hingga 5: 0 1 1 2 3
```

Jika *n* adalah 5

Tugas Kalian:

- Buatlah diagram **flowchart** dan **pseudo-code** di lembar folio yang telah kalian bawa
- Implementasikan ke dalam program bahasa C sesuai dengan diagram yang kalian buat

Clue:

- Menggunakan Conditional Statement (If-Else)
- Menggunakan Recursive Function

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

Waktu Pengerjaan = 120 menit.

Goodluck!