



## **Tugas Mandiri**

Kelas PPL PeTIK II Jombang | Materi Pemrograman JavaScript
Pertemuan 02 - Algoritma JavaScript

Ilham Taufiq | 22255601012 Kamis, 27 Oktober 2022

## **Algoritma**

- 1. Mulai
- 2. Meminta input nilai a dan b
- 3. Mengecek apakah a > b, jika benar maka a adalah nilai yang terbesar
- 4. Jika tidak maka b adalah nilai yang terbesar
- 5. Berhenti

## **Pseudocode**

```
BEGIN

READ a,b

IF (a>b) THEN

DISPLAY a is greater

ELSE

DISPLAY b is greater

END IF
```

## **Flowchart**





