

Notasi Algoritma 1 :

function faktorial (input n : float) -> float

Fungsi untuk menghitung bilangan fibonacci ke-(n)

declaration

tidak ada

algoritma

```
if n = 1
    return 1
else
    return n * faktorial(1)
```

Notasi Algoritma 2 :

algoritma

b = 1

c = 0

for i in range(a):

 i += 1

 total = b + c

 b = c

 c = total