Notasi Algoritma 1:

function faktorial (input n : float) -> float

Fungsi untuk menghitung bilangan fibonacci ke-(n)

<u>declaration</u>

tidak ada

<u>algoritma</u>

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

Notasi Algoritma 2:

<u>algoritma</u>

```
b = 1
c = 0

for i in range(a):
i += 1
total = b + c
b = c
c = total
```