

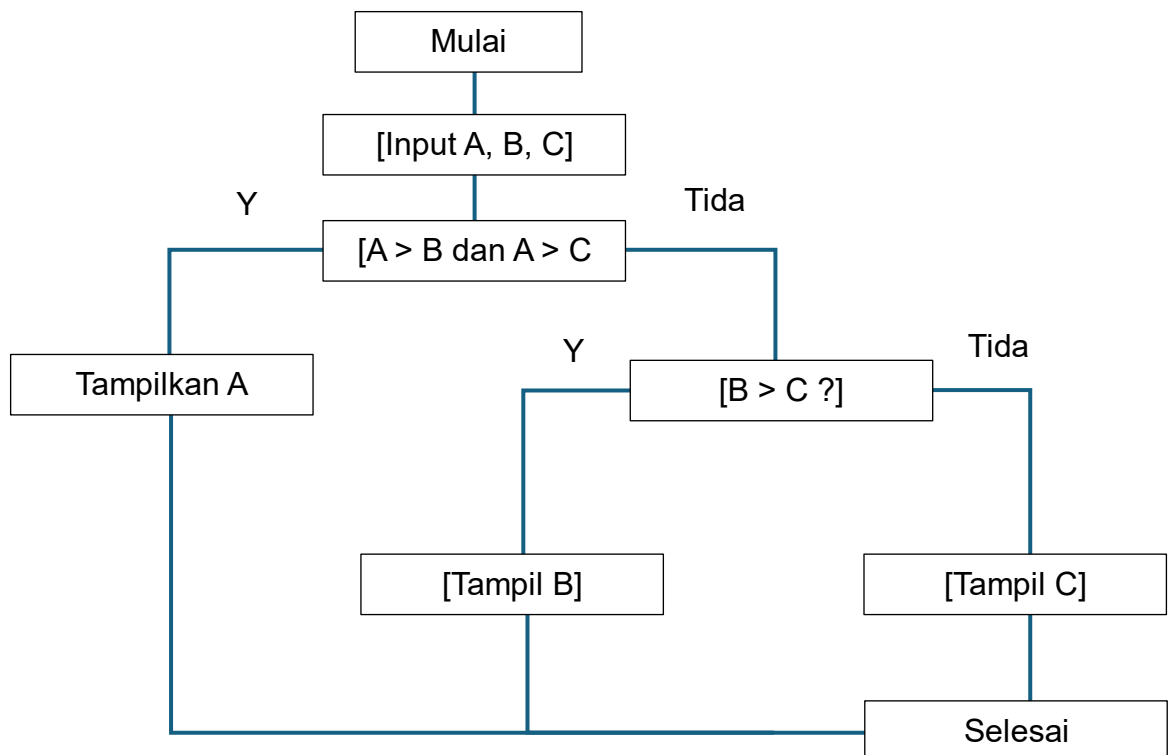
Fachmi Amrullah

312510246

1. Flowchart untuk menentukan bilangan terbesar dari 3 bilangan

Algoritma

1. Mulai
2. Input tiga bilangan: A, B, dan C
3. Bandingkan:
Jika $A > B$ dan $A > C$, maka terbesar = A
Jika tidak, periksa apakah $B > C$
Jika ya, terbesar = B
Jika tidak, terbesar = C
4. Tampilkan bilangan terbesar
5. Selesai



2. Flowchart untuk menentukan bilangan terbesar dari N bilangan

1. Mulai
2. Inisialisasi terbesar = 0
3. Input bilangan
4. Selama $x \neq 0$, lakukan:
Jika $x > \text{terbesar}$, maka $\text{terbesar} = x$
Input bilangan berikutnya (x)
5. Jika $x == 0$, hentikan input
6. Tampilkan nilai terbesar
7. Selesai

