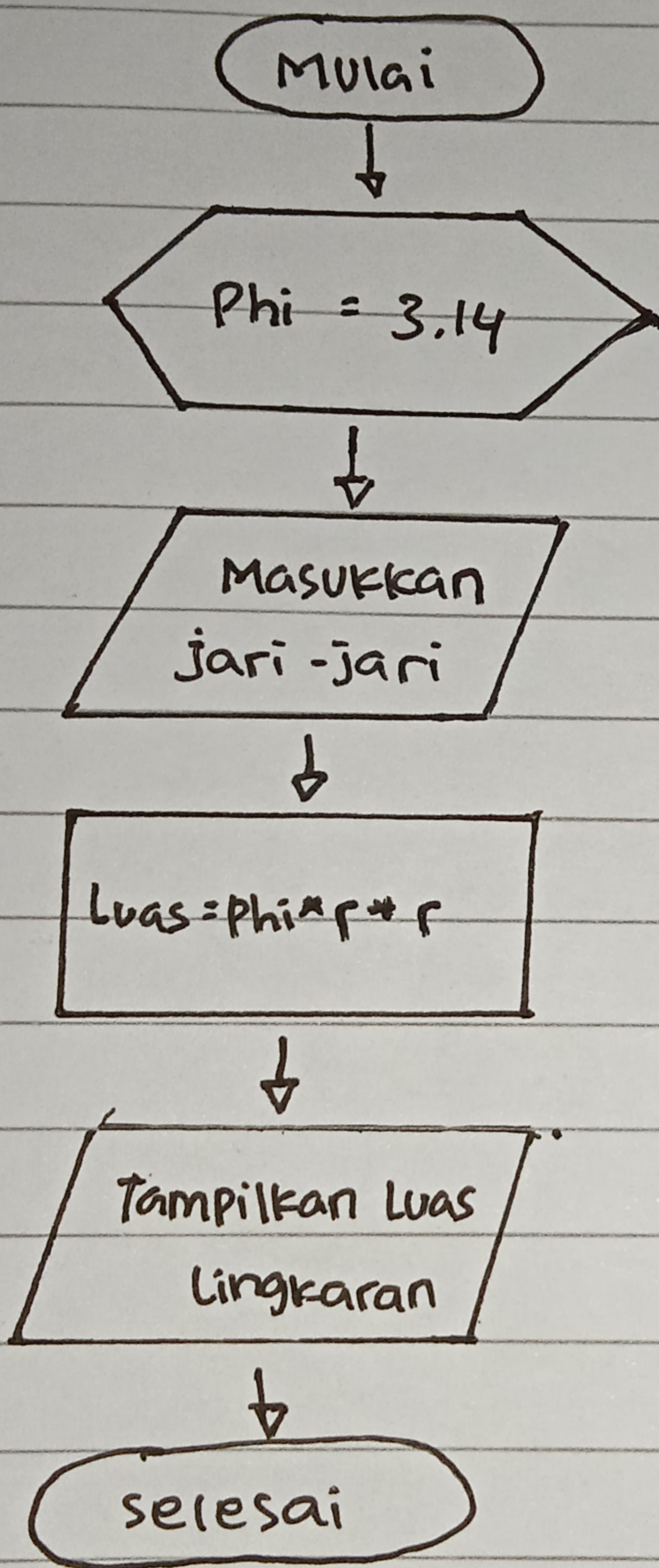


Muna Adilah Ahmad (A3200210003)  
SI RPL

No.

Date.

# 1. > Menghitung Luas Lingkaran



Pseudocode Luas Lingkaran :

- ▷ Input phi
- ▷ Input Jari-jari (r)
- ▷ Luas =  $\text{phi} * r * r$
- ▷ Hitung Luas
- ▷ Hasil

Deklarasi :

Jari-jari = real

Luas = real

Phi = 3,14

Deskripsi :

▷ read (Jari-jari)

▷ Hitung Luas :  $\text{phi} * r * r$

▷ Tampilkan Luas layar

▷ selesai