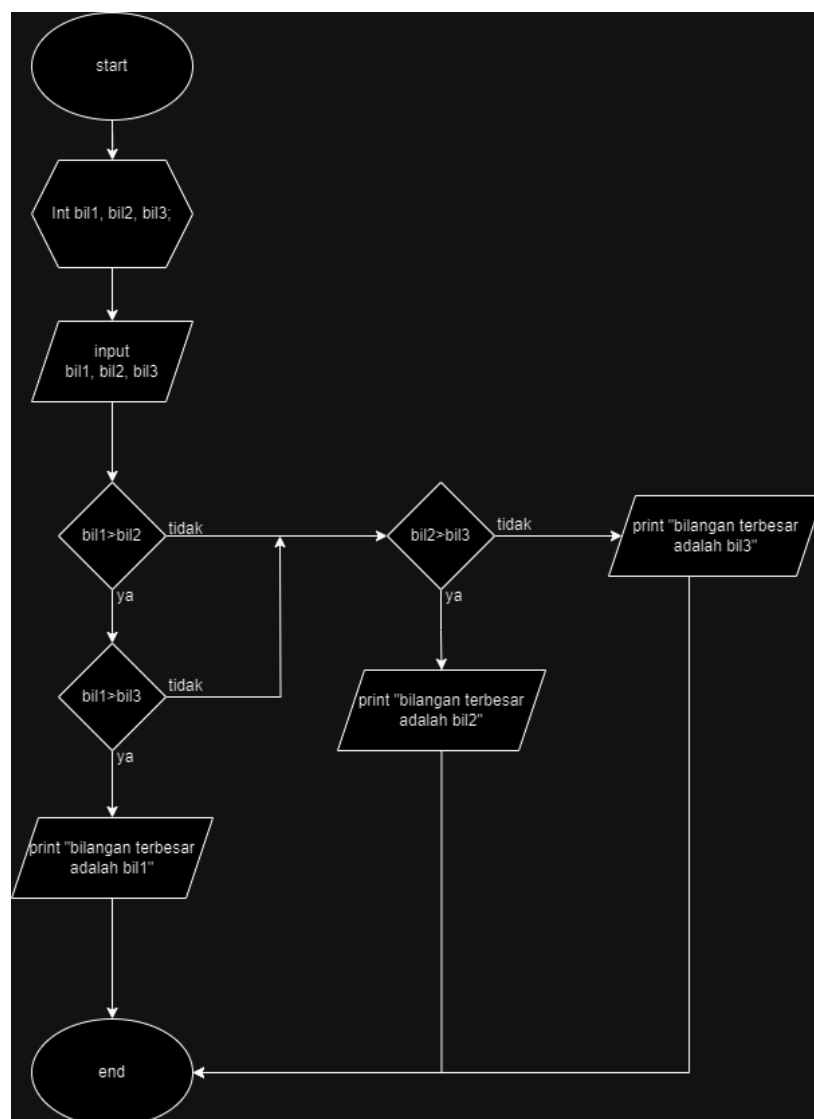


Nama : Revani Nanda Putri
Kelas : 1B - SIB
No Abs : 24


Pertemuan 6 - Pemilihan 2

Tugas Individu


1. Susunlah algoritma dengan menggunakan flowchart untuk menentukan bilangan terbesar dari masukan 3 buah bilangan (tanpa menggunakan operator logika)
 - a. Input
bil1 = 28
bil2 = 54
bil3 = 15
 - b. Output
bilangan terbesar : 54



2. latihan 2



JURUSAN
TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG



Latihan 2

Setiap hari Rabu, sebuah toko buku memberikan diskon kepada pelanggannya sesuai jenis buku yang dibeli

- Diskon sebesar 10% diberikan jika buku yang dibeli adalah kamus, kemudian akan diberikan tambahan diskon sebesar 2% jika buku yang dibeli lebih dari 2
- Diskon sebesar 7% diberikan jika buku yang dibeli adalah novel, kemudian akan diberikan tambahan diskon sebesar 2% jika novel yang dibeli lebih dari 3, sedangkan jika novel yang dibeli kurang dari atau sama dengan 3 akan diberikan tambahan diskon sebesar 1%
- Pelanggan akan mendapatkan diskon untuk buku selain kamus dan novel sebesar 5% jika buku yang dibeli lebih dari 3 produk

Buatlah flowchart (gunakan operator logika) untuk menentukan berapa total yang harus dibayar jika input yang dimasukkan adalah jenis dan jumlah buku, dan outputnya adalah jumlah diskon.

Dasar Pemrograman

