LAPORAN PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN DASAR POSTTEST 1



Informatika B2'24 ikhwan hariyanto 2409106082

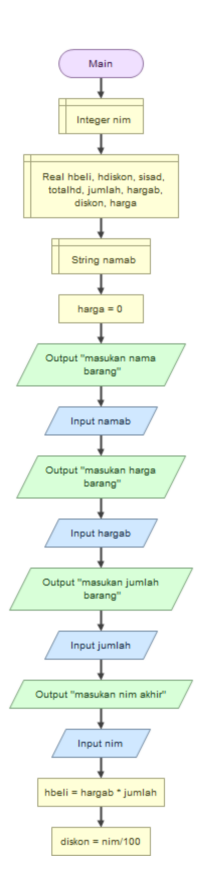
PROGRAM STUDI INFORMATIKA
UNIVERSITAS MULAWARMAN
SAMARINDA
2024

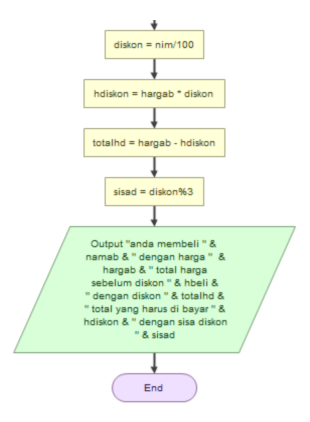
PEMBAHASAN

1.1 LATAR BELAKANG

Soal-soal pada posttest ini sayaditugaskan bagaimana melakukan input, mengolah, dan keluaran,dimana soal ini juga mempunyai ketentuan, ketentuannya tersendiri format diskon menggunakan NIM saya sendiri dimana NIM saya sendiri adalah 2 digit di belakang 82.

1.2 FLOWCHART





1.3 OUTPUT PROGRAM

anda membeli lele rgb dengan harga 50000 total harga sebelum diskon 50000 dengan diskon 5500 total yang harus di bayar 44500 dengan sisa diskon 0.89

```
Masukkan nama barang: lele rgb
Masukkan harga barang: 50000
Masukkan jumlah barang: 1
Masukkan digit nim akhir : 89
Anda membeli 1 lele rgb dengan harga satuan 50000.0, total sebelum diskon adalah 50000.0, total diskon adalah 44500.0, dan total yang harus dibayar adalah 5500.0.
89.0 dibagi dengan 3 sisanya 2
```

Pada output yang tergambar penguna dapat menginput nama, harga, jumlah barang, diskon

Selanjutnya ada proses penghitungan diskon setelah itu saya juga membuat prosesnya proses harga sebelum diskon, total diskon, harga setelah diskon, sisa nilai.

Setelah semua data terekam kode dapat dijalankan dan menampilkan sebuah kalimat tentang diskon yang Anda dapatkan