## LAPORAN POSTEST LOGIKA INFORMATIKA



## **DISUSUN OLEH:**

EKO RACHMAT SATRIYO (2100018142)

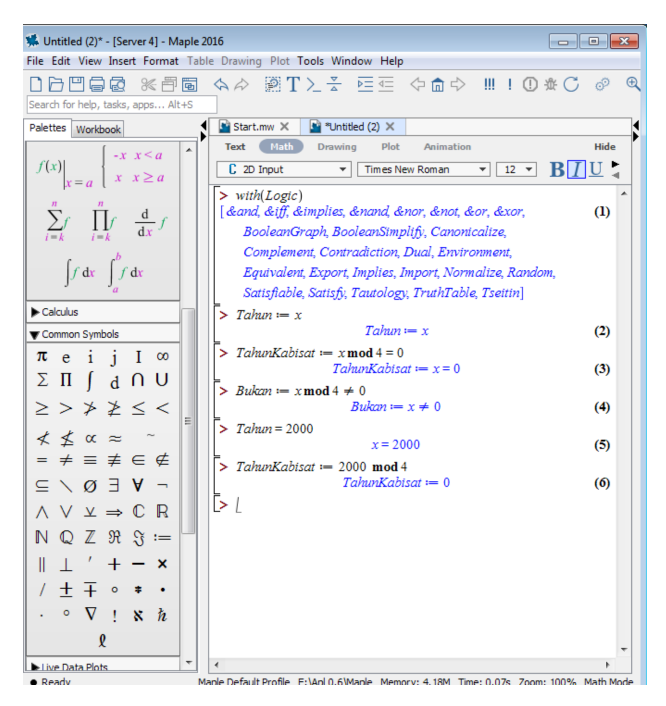
KAMIS 15.00-KELAS C

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

DESEMBER 2021

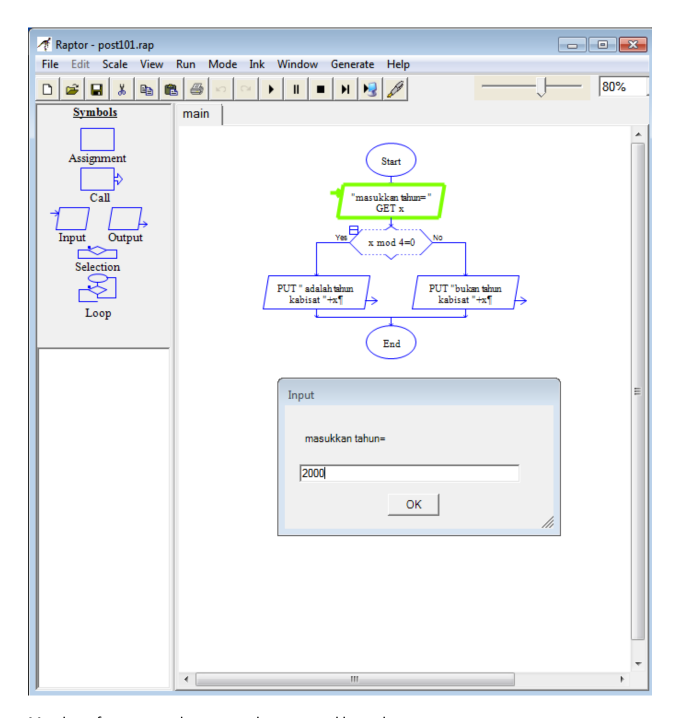


2 adalah pendeklarasian

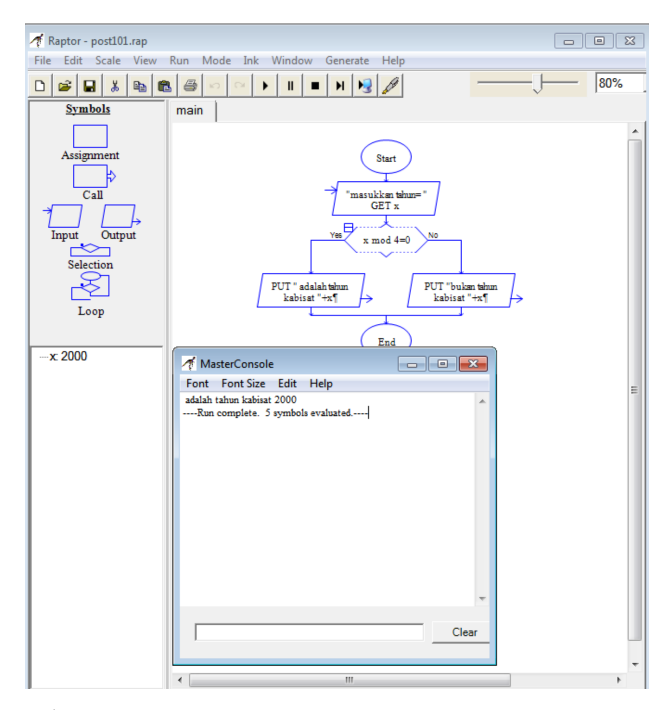
3,4 adalah rumus(proses)

5 adalah input

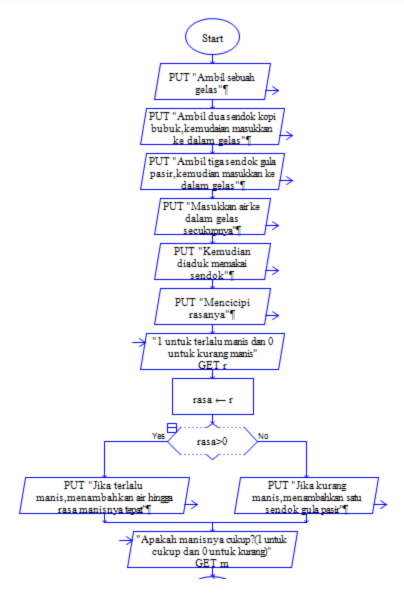
6 adalah output



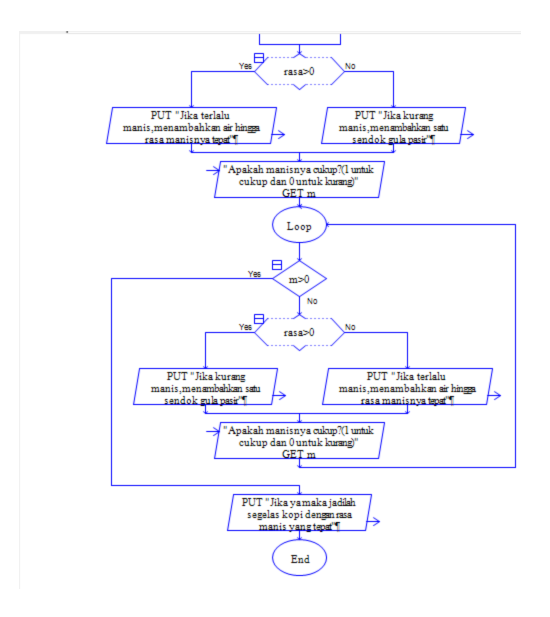
Membuat fc menggunakan raptor dan memasukkan tahun

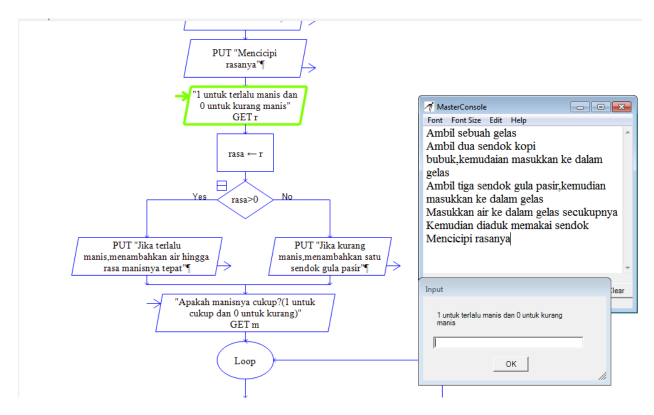


Hasil output



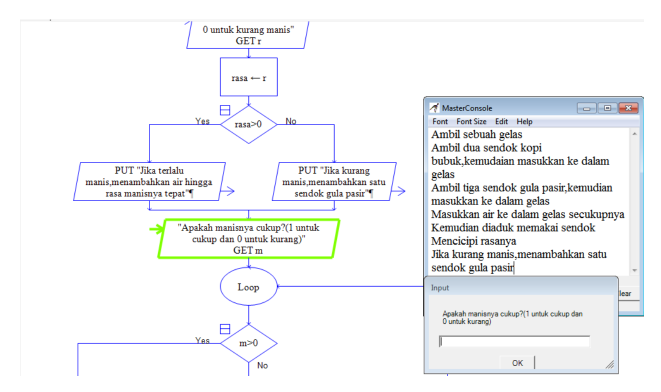
Membuat program





Menjalankan program, disini user memilih 1 apabila terlalu manis dan 0 untuk kurang manis

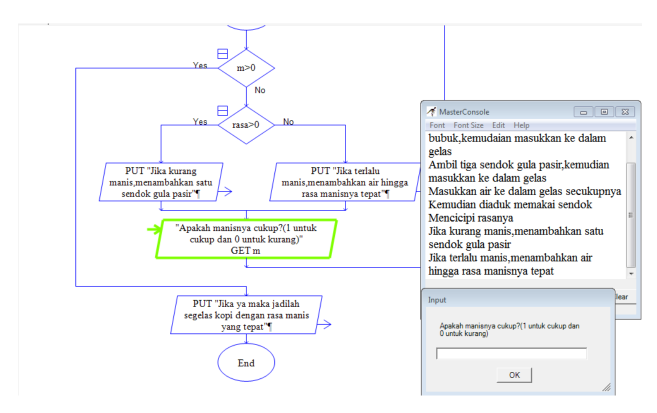
Disini saya ambil 0



Karena saya memilih 0 tadi, terdapat keterangan" jika kurang manis...."

Disini user memilih lagi,apakah rasa manisnya cukup? 1 untuk cukup dan 0 untuk kurang.

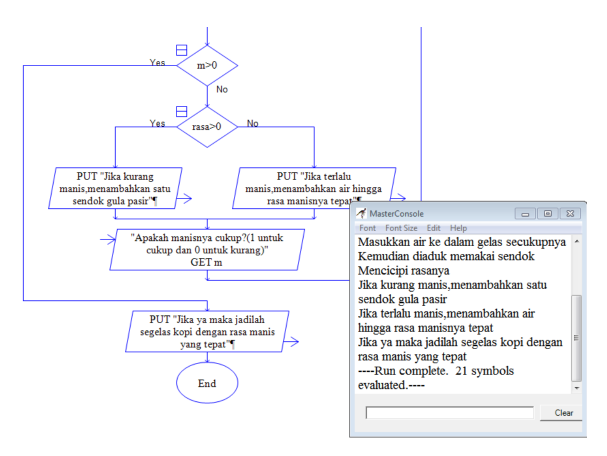
Saya memilih 0



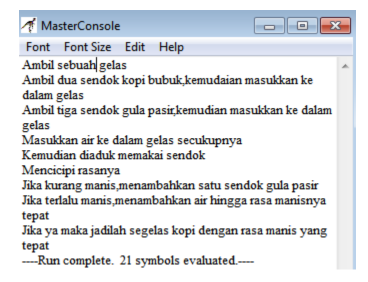
Karena saya sudah memilih 0,kita mengulang lagi ke "Jika terlalu manis..."

Dan disini user memilih seperti langkah sebelumnya diatas(1 dan 0)

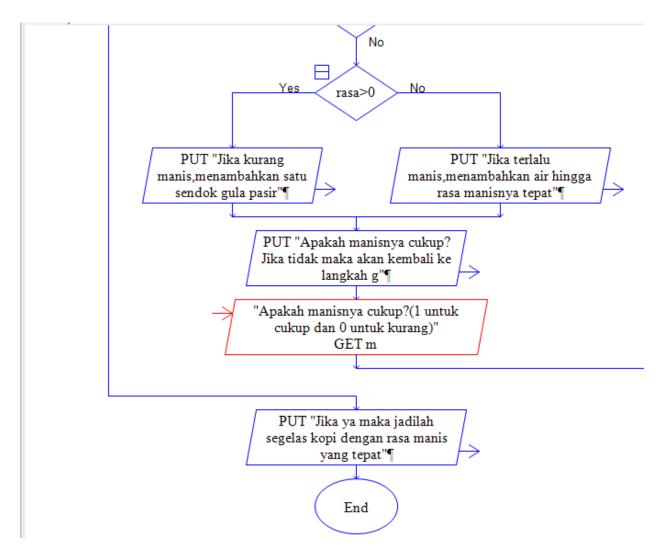
Saya memilih 1



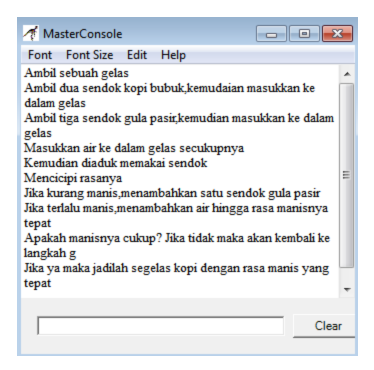
## Karena memilih 1,maka kopi sudah jadi



Sudah hampir mirip dengan di modul



Memodifikasi program agar output samapersis dengan modul



Output sudah persis dengan modul