ALGORITMA PEMOGRAMAN

FLOWCHART DAN PSEUDOCODE



OLEH:

NIA RAMADHANI TANJUNG

2311531006

DOSEN PENGAMPU:

DR. WAHYUDI, S.T, M.T

DEPARTEMEN INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

1. Flowchart Bilangan Genap Ganjil

**START**

**Input nim**

**I mod 2 = 0**

NIM merupakan bilangan genap

NIM merupakan bilangan genap

**END**

1. Pseudocode Bilangan Genap Ganjil

|  |
| --- |
| Program Untuk Menentukan Bilangan Genap atau Ganjil |
| Deklarasi :  Double nim |
| Algoritma :   1. Inputkan NIM 2. Mod 2 = 0 3. Apabila NIM mod 2 = 0 bernilak true, cetak "NIM merupakan bilangan genap" 4. Apabila NIM mod 2 = 0 bernilai false, cetak “NIM merupakan bilangan ganjil” |