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

Jumlah bilangan + total

FALSE

TRUE

output

Bilangan >=0

Input nilai bilangan

Int bilangan

Int total=0

1. Pseudocode

|  |
| --- |
| Program For While |
| Int bilangan  Int total=0 |
| Algortima :   1. Inputkan nilai bilangan 2. Bilangan >=0 3. Jumlah bilangan + total 4. Jika true maka terjadi perulangan dengan menginputkan bilangan selanjutnya 5. Jika false maka perulangan berhenti dan total merupakan jumlah bilangan sebelumnya |