

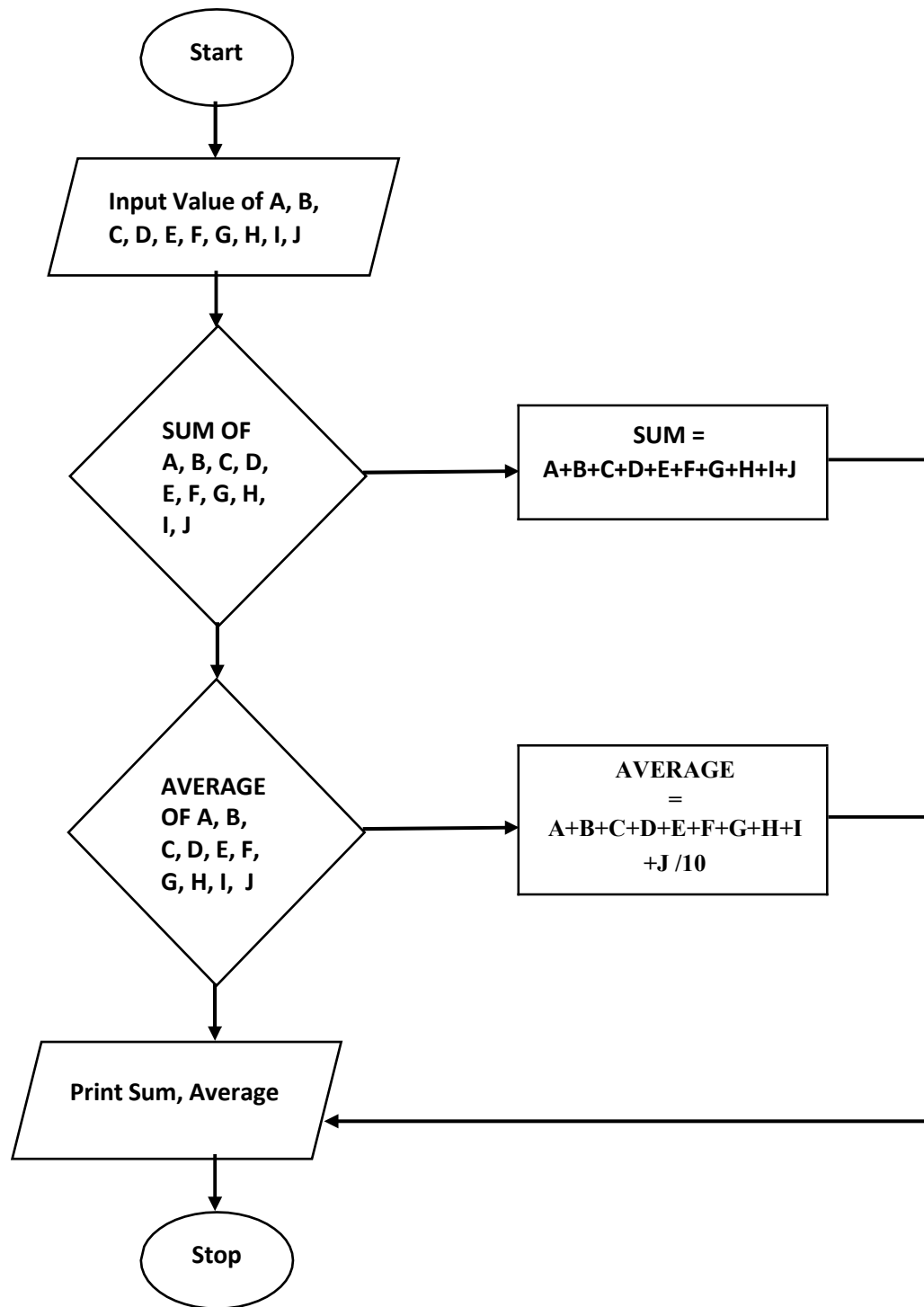
Nama : Fabyan Riza Kiram
NIM : 164221068

Tugas Pengantar Pemrograman

1. Menghitung total dan rata-rata data 10 mahasiswa

Pseudocode:

Langkah 1 : Start
Langkah 2 : Input nilai mahasiswa A
Langkah 3 : Input nilai mahasiswa B
Langkah 4 : Input nilai mahasiswa C
Langkah 5 : Input nilai mahasiswa D
Langkah 6 : Input nilai mahasiswa E
Langkah 7 : Input nilai mahasiswa F
Langkah 8 : Input nilai mahasiswa G
Langkah 9 : Input nilai mahasiswa H
Langkah 10 : Input nilai mahasiswa I
Langkah 11 : Input nilai mahasiswa J
Langkah 12 : $SUM = A+B+C+D+E+F+G+H+I+J$
Langkah 13 : $AVERAGE =$
Langkah 14 : Stop



2. Membuat Kalkulator Sederhana

Pseudocode :

Langkah 1 : *Start*

Langkah 2 : *Choose an Operator*

Langkah 3 : *Input value A & B*

Langkah 4 : If Operator = “+”

$SUM = A + B$

Langkah 5 : If Operator = “-”

$SUBTRACT = A - B$

Langkah 6 : If Operator = “*”

$MULTIPLY = A \times B$

Langkah 7 : If Operator = “/”

$DIVIDE = A \div B$

Langkah 8 : *Print Sum, Subtract, Multiply, Divide*

Langkah 9 : *Stop*

3. Kalkulator Sederhana

