**Flowchart PROGRAM SUHU NORMAL**

START

DEKLARASI:

-NAMA

-SUHU

OUTPUT: MASUKAN NAMA, MASUKAN SUHU

INPUT : NAMA, SUHU

UNTUK SUHU

NORMAL

SUHU > 35.0 DAN

SUHU < 36.9

FALSE

TRUE

NORMAL

TIDAK

NORMAL

STOP

**Flowchart PROGRAM BILANGAN GENAP**

START

DEKLARASI:

-NAMA

-BILANGAN

OUTPUT: MASUKAN NAMA, MASUKAN BILANGAN

INPUT : NAMA, BILANGAN

UNTUK BILANGAN

GENAP

BILANGAN YANG SISANYA HABIS DI BAGI 2

TRUE

FALSE

GANJIL

GENAP

STOP

**Flowchart PROGRAM ANGKA BAIK**

START

OUTPUT: MASUKAN NAMA, MASUKAN ANGKA

INPUT : NAMA, ANGKA

DEKLARASI:

-NAMA

-ANGKA

UNTUK ANGKA

BAIK

ANGKA YANG LEBIH DARI SAMA DENGAN NOL DAN KURANG DARI SAMA DENGAN SEPULUH SERTA ANGKA EMPAT

FALSE

TRUE

ANGKA BURUK

ANGKA BAIK

STOP

**Flowchart PROGRAM ABSOLUTE**

START

OUTPUT: MASUKAN NAMA, MASUKAN BILANGAN

INPUT : NAMA, BILANGAN

DEKLARASI:

-NAMA

-BILANGAN

UNTUK BILANGAN ABSOLUTE

BILANGAN YANG NEGATIF AKAN MENJADI POSITIF KARNA DI KALI – 1

DAN BILAGAN POSITIF AKAN TETAP POSITIF KARNA SUDAH ABSOLUTE

FALSE

BIANGAN YANG KURANG DARI NOL AKAN DI KALI -1

NORMAL

TRUE

BILANGAN YANG LEBIH DARI NOL

STOP

**Flowchart PROGRAM PAJAK**

START

OUTPUT: MASUKAN NAMA, MASUKAN GAJI

INPUT : NAMA, GAJI

DEKLARASI:

-NAMA

-GAJI

UNTUK GAJI LEBIH DARI 10000 DI KENAKAN PAJAK 10%

UNTUK GAJI KURANG DARI 10000 DI KENAKAN PAJAK 8%

FALSE

TRUE

KENA PAJAK 8%

KENA PAJAK 10%

STOP

**Flowchart PROGRAM ASISTEN**

STOP

LAYAK

TIDAK

LAYAK

FALSE

TRUE

UNTUK LAYAK DENGAN IPK DI ATAS 3,5 DAN ANGKATAN DARI 2017 SAMPAI 2018

OUTPUT: MASUKAN NAMA, MASUKAN IPK, MASUKKAN ANGKATAN

INPUT : NAMA, IPK, ANGKATAN

DEKLARASI:

-NAMA -ANGKATAN

-IPK

START