Tugas 1

* Parameter :
* non negative input
* return : hasil hitungan (y)
* Formal Specification :

{|x = x0 n z = z0|}

{true} C {false}

h = 1000, i= 2000, j = 3000

y = 0

do{

If ({|x=1|}) then

y = z \* h

Else if ({|x=2|}) then

y = z \* i

else if ({|x=3|} then

y = z \* j

else

begin

}while(false)

* Difensive :

If(x < 0 || x == 0 || x > 3)

return false;

* Informal Specification :

Inputkan bilangan integer bebas dengan kriteria tiga macam hitungan diatas, dengan aturan inputan tidak boleh kurang dari nol dan sama dengan 0

Nama : Nico Ardia Effendy / 2J / 202010370311467