ALGORITMA BOLA DILEMPAR

Nama : Chyndi Oktavia Devi

NIM : 13218039

YA

SELESAI

While t<= tmax

MULAI

t=t+0.01

posx = vo\*cost\*t;

posy = (vo\*sint\*t)-(0.5\*g\*t\*t);

g=10; vo=50; sint=0.866025; cost=0,5;

xmax = (2\*vo2\*sint\*cost)/g;

tmax = (2\*((vo\*sint)/g));

TIDAK

xmax

CUPLIKAN OUTPUT PROGRAM

