***Program***

*IS*

input\_jarak = masukan lewat keyboard dengan bentuk bilangan real positif

*FS*

+mhs[i][0] = output hasil keluaran nama

+mhs[i][1] = output hasil keluaran jarak

+mhs[i][2] = output hasil keluaran waktu

***Kamus Data***

input\_jarak = Float

mhs = float (kumpulan array data mahasiswa)

i = loop (pengulangan)

***Algoritma***

input = (input\_jarak)

mhs = [ [ “nama , jarak , waktu ] ] ,..... ]

for ( i = 0 ; i to mhs.length; ) {

if ( mhs[i][1] = input\_Jarak ){

print ( “ Nama : “ +mhs[i][0] )

print ( “ Jarak : “ +mhs[i][1] )

print ( “ Waktu : “ +mhs[i][2] )

break

}

}