TUGAS PEMROGRAMAN LANJUTAN

ALGORITMA

Nama: Dina Arsita

Nim: 12150125050

Kelas : TIF E



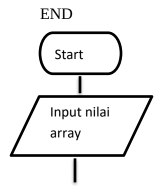
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU

a. Menampilkan semua nilai dalam array di atas

Start

Input Nilai Array = [82, 12, 41, 38, 19, 26, 9, 48, 20, 55, 8, 32, 3] Write (Arrays.toString(array);

Readin



b. Menampilkan angka ganjil pada array di atas

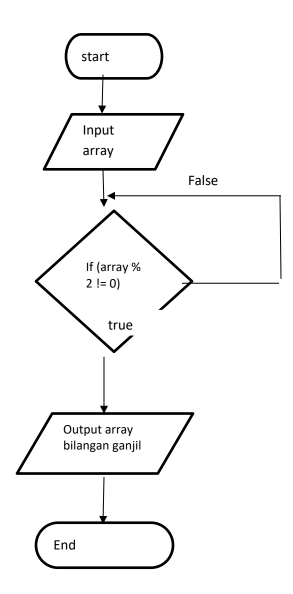
Start

Input nilai array

For (
$$I = 0$$
; $I < array.length$; $I++$) Then

Return Array

END



c. Menampilkan angka kelipatan 3 pada array di atas

Start

Input array

For (
$$I = 0$$
, $I < array.length$, $I++$)

IF (I %
$$3 == 0$$
) Then

Array
$$[I] = I$$

Return Array

END

