Tugas 4
Pemrograman Lanjut / Algoritma Pemrograman



Nama: MUHAMMAD DZAKY APRIMA

NIM: 121501118962

 $Kelas: TIF\ E-Pemrograman\ Lanjut\ /\ Algoritma\ Pemrograman$ 

JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

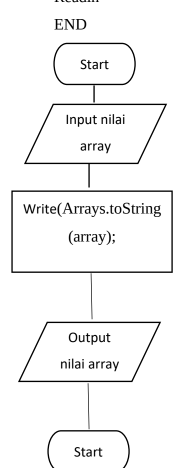
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU

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

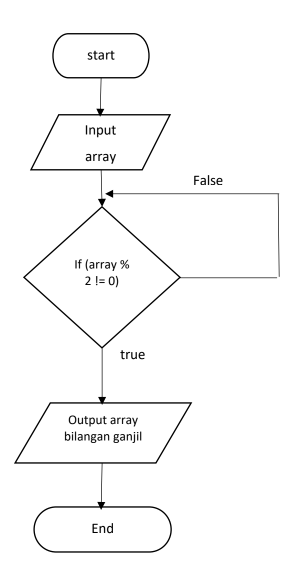
Input nilai array

For ( 
$$I=0;\,I<\mbox{array.length;}\;I++)$$
 Then

Array 
$$[I] = I$$

Return Array

**END** 



## c. Menampilkan angka kelipatan 3 pada array di atas

Start

Input array

For ( 
$$I=0,\,I<\mbox{array.length},\,I++)$$

Array 
$$[I] = I$$

Return Array

**END** 

