Laporan Praktikum ke – (1) Judul Praktikum



Oleh : FIRDA ULFA UNSILAH Nama Mahasiswa (E31201536) Semester 1

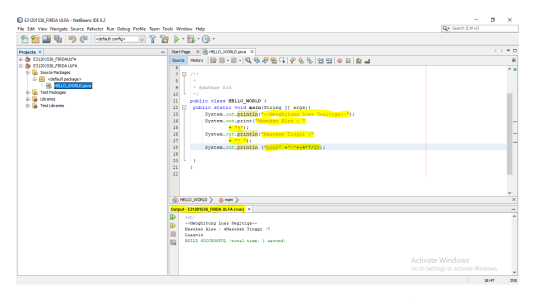
Program Studi Manejemen Informatika Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Jember 2020

TUGAS 1

MEMBUAT PROGRAM MENGHITUNG LUAS SEGITIGA DENGAN METODE BUFFERED READER

Langkah - langkah :

Karna disini saya menggunakan kelas kemarin helloword jd public classnya tetap tidak saya ganti, dan jika codingnya benar, maka akan muncul output seperti gambar berikut.



Jika sudah seperti digambar diatas maka program anda telah selesai☺

TUGAS 2

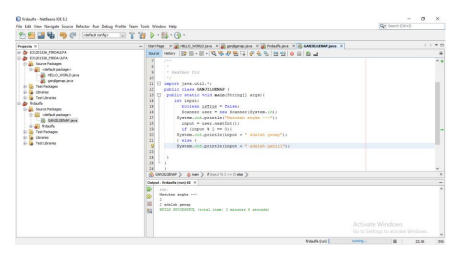
MEMBUAT PROGRAM MENAMPILKAN BILANGAN GANJIL GENAP DENGAN METODE SCANNER

• Langkah – langkah:

Buka aplikasi neatbenas dan buatlah kelas baru kemudian ketikkan coding sebagai berikut:

```
import java.util.*;
public class GANJILGENAP {
  public static void main(String[] args){
    int input;
    boolean isTrue = false;
    Scanner user = new Scanner(System.in);
    System.out.println("Masukan angka -->");
    input = user.nextInt();
    if (input % 2 == 0){
        System.out.println(input + " adalah genap");
        } else {
            System.out.println(input + " adalah ganjil");
        }
    }
}
```

dan jika codingnya benar, maka akan muncul output seperti gambar berikut.



Jika sudah seperti digambar diatas maka program anda telah selesai☺