

Tugas Praktikum Pemrograman Dasar I

Rekursif

Oleh :

Panji Iman Baskoro

171111023

```
package pkg00_project;
import java.util.Scanner;
/**
 *
 * @author bijan
 */
public class NewClass {

    private static String balik(String kata) {
        int y = kata.length();

        if ((kata == null || y <= 1)) {
            return kata;
        }
        return balik(kata.substring(1)) + kata.charAt(0);
    }

    public static void main(String[] args) {
        Scanner input = new Scanner(System.in);
        System.out.print("masukkan angka/huruf : ");
        String str = input.nextLine();
        System.out.println(balik(str));
    }
}
```

Di atas adalah baris kode yang sudah saya buat untuk menghasilkan output seperti yang diminta untuk sourcecode bisa di akses di tautan berikut :

<https://gist.github.com/bijancot/d6d79de3ce341a7466c87cef7adc8523>

Output program :

```
run:
masukkan angka/huruf : panji
ijnap
BUILD SUCCESSFUL (total time: 3 seconds)
|
```

Ditulis oleh :

Panji Iman Baskoro

TI A

171111023

Blog :

<https://bijancot.me>

Portofolio :

<http://bijancot.github.io>