Tugas Praktikum Pemprogramman 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));
    }
}</pre>
```

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