



```
1
2  public class Praktikum {
3
4      public static void main(String[] args) {
5          String nama = "Ilham Arifin";
6          String nim = "0110223244";
7
8          System.out.println(nama);
9          System.out.println(nim);
10
11         int floor = 17;
12
13         for (int i = 0; i ≤ floor; i++) {
14             if (i = 13) {
15                 continue;
16             }
17
18             System.out.println("lantai ke-" + i);
19         }
20     }
21
22 }
23
```

Ilham Arifin@ipin MINGW64 /c/data-ipin/kuliah-semester3/pola_desain_perangkat_lunak/praktikum3

• \$ java Praktikum

Ilham Arifin

0110223244

lantai ke-0

lantai ke-1

lantai ke-2

lantai ke-3

lantai ke-4

lantai ke-5

lantai ke-6

lantai ke-7

lantai ke-8

lantai ke-9

lantai ke-10

lantai ke-11

lantai ke-12

lantai ke-14

lantai ke-15

lantai ke-16

lantai ke-17