

[Dashboard](#) / [My courses](#) / [ITB IF2210\\_2\\_1819](#) / [Praktikum 7](#) / [Praktikum 7](#)Question **4**

Correct

Mark 100 out of 100

Time limit

1 s

Memory limit

64 MB

**Latihan Memahami aktivasi konstruktor**

Berikut adalah implementasi dari kelas **Hello.java** yang isinya hanya sebuah konstruktor, dan konstruktor tersebut mencetak "Hello, World!". Jika sebuah objek kelas Hello dideklarasikan, maka konstruktor akan dihidupkan dan tercetaklah "Hello, World!" secara otomatis.

```
class Hello {  
    public Hello() {  
        System.out.println("Hello, World!");  
    }  
}
```

Kelas yang berisi program utama:

```
public class Main {  
    public static void main(String[] args) {  
        Hello H = new Hello();  
    }  
}
```

Tugas anda: Unggah file **Hello.java** yang isinya seperti di atas, yang akan dikompilasi dan dieksekusi dengan program utama yang disediakan oleh sistem.

Java 8

 [Hello.java](#)**Score: 100****Blackbox****Score: 100****Verdict: Accepted****Evaluator: Exact**

No	Score	Verdict	Description
1	100	Accepted	0.08 sec, 27.64 MB

[◀ IF2210 - Spesifikasi Tugas Besar IA v1.0.1](#)[Jump to...](#)

