

$n = 5$

```
for (i = 1; i <= n; i++)  
{  
    for (j = n; j >= 1; j--)  
        (Print  
        (Print (" "));  
    for (j = 1; j >= j <= 1; j++)  
        (Print (" * "));  
    Print ("\n");  
}
```

- Waktu untuk Assignment

$$O(1) = O(1)$$

~~Waktu untuk For dalam~~
~~for~~

- Perulangan dalam dieksekusi sebanyak 5 kali dikarenakan $j \geq 1$

$$5(O(1)) + 5(O(1)) + O(1)$$

$$(O(5)) + (O(5)) + O(1)$$

$$O(5)$$

- Untuk perulangan luar dieksekusi sebanyak 5 kali dikarenakan $i \leq n$

$5(O(5))$: lima yang didalam kurung ~~adalah~~ ~~hasil~~ dari perulangan dalam

$$O(25)$$

- total ~~perulangan~~ waktu Eksekusi

$$O(1) + \{O(5)\} + O(25)$$

$$= O(25)$$