```
Date
 n = 5
 For (i = lii <= n; i+1)
      for (r=n; r)=1; r--)
         (print ("_"))
      For ( [=1; [ = 1; [ ++)
       (Print ("_ *"))
      Print ("/n")
> Waktu untuk input assignment:
 0(1)
> Waktu untuk perulangan terdalam:
    5 (0(1)) + 5 (0(1)) + 0(1) =
     (o(5)) + (o(5)) + o(1) =
             0(5) =
·> Waktu untuk perulangan terluar:
   5(0(5)) = 0(25)
") Total waktu: 0(1) + 0(25) = (0(25))
```