

# Kasur Nababan Rusak

locked

Problem

Submissions

Leaderboard

Discussions

Unyil adalah seorang murid dari Pak Nababan yang sedang mempelajari kata palindrom. Palindrom adalah sebuah kata yang terbaca sama baik dari depan maupun belakang. Unyil mengalami kesulitan dan meminta bantuan Anda untuk menentukan palindrom tidaknya sebuah kata S

## Input Format

baris berupa string S

## Constraints

String S merupakan huruf alfabet kecil dari "a" - "z" String S terdiri atas 1 sampai dengan 20 karakter

## Output Format

"YA" jika kata tersebut merupakan palindrom. "BUKAN" jika kata tersebut bukan merupakan kata palindrom

## Sample Input 0

katak

## Sample Output 0

YA

Solved: 190  
Attempted: 193

f t in

Submissions: 194

Max Score: 100

Rate This Challenge:

☆☆☆☆☆

More

Go



```
1 package main
2
3 import (
4     "fmt"
5 )
6
7 func main() {
8     var s string
9     fmt.Scan(&s)
```

Solved: 175  
Attempted: 194

```
10
11 ▼   if isPalindrome(s) {
12       fmt.Println("YA")
13 ▼   } else {
14       fmt.Println("BUKAN")
15   }
16 }
17
18 ▼ func isPalindrome(s string) bool {
19 ▼   for i := 0; i < len(s)/2; i++ {
20 ▼       if s[i] != s[len(s)-i-1] {
21           return false
22       }
23   }
24   return true
25 }
26
```

Line: 1 Col: 1

 [Upload Code as File](#) ☐ Test against custom input

Run Code

Submit Code