

# Palindrome Checker

Diberikan sebuah string  $S$ , anda diminta untuk menentukan string  $S$  termasuk palindrome atau tidak. Palindrome adalah sebuah kata yang dibaca dari depan ke belakang sama dengan dari belakang ke depan. Contoh palindrome: 'ada', 'apa', 'katak', 'malam', dll.

## Input Format

Input merupakan sebuah string  $S$  (  $1 \leq |S| \leq 1000$  ).

## Constraints

String  $s$  terdiri dari huruf a-z dan spasi.

## Output Format

Output 'Yes' jika kata tersebut palindrome, dan 'No' jika kebalikannya.

## Sample Input 0

kotak

## Sample Output 0

No

## Sample Input 1

kasur ini rusak

## Sample Output 1

Yes

## Sample Input 2

madam in eden im adam

## Sample Output 2

Yes