# **HackerRank**

# Palindrome Checker HV

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 (  $1 \le |S| \le 1000$ ).

#### **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