



Dismiss

Join GitHub today

GitHub is home to over 28 million developers working together to host and review code, manage projects, and build software together.

Sign up

Branch: master phase-0-activities / modules / challenge-target-terdekat.mdFind fileCopy path

initialdmitri

Update challenge-target-terdekat.md

83b61f1 on Feb 13

2 contributors

21 lines (15 sloc) | 899 BytesRawBlameHistory

Logic Challenge - Target Terdekat

Problem

Diberikan sebuah function targetTerdekat(arr) yang menerima satu parameter berupa array yang terdiri dari karakter. Function akan me-return jarak spasi antar karakter 'o' dengan karakter 'x' yang terdekat. Contoh, jika arr adalah ['x', ' ', 'o', ' ', ' ', 'x'], maka jarak terdekat dari 'o' ke 'x' adalah 2. Jika tidak ditemukan 'x' sama sekali, function akan me-return nilai 0.

Code

```
function targetTerdekat(arr) {
  // you can only write your code here!
}

// TEST CASES
console.log(targetTerdekat([' ', ' ', 'o', ' ', ' ', 'x', ' ', 'x'])); // 3
console.log(targetTerdekat(['o', ' ', ' ', ' ', 'x', 'x', 'x'])); // 4
console.log(targetTerdekat(['x', ' ', ' ', ' ', 'x', 'x', 'o', ' '])); // 1
console.log(targetTerdekat([' ', ' ', 'o', ' '])); // 0
console.log(targetTerdekat([' ', 'o', ' ', 'x', 'x', ' ', ' ', ' ', 'x'])); // 2
```

