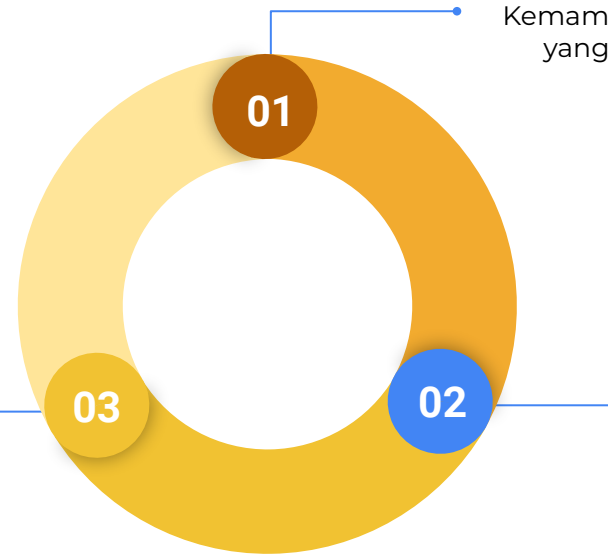


Backend Javascript Challenge

Silver Chapter 1

ACCEPTANCE CRITERIA

Kriteria pengumpulan
challenge yang harus
kamu penuhi untuk
dapat melewati chapter



SKILL METRICS

Kemampuan teknis
yang akan kamu
pelajari

DELIVERY

Hal yang akan kamu
lakukan untuk dapat
melewati chapter

SKILL METRICS

(Kemampuan teknis yang akan kamu pelajari)

- Pengetahuan terkait Backend developer
- Menulis kode javascript
- Memahami control flow javascript
- Membuat dan menggunakan Function
- Membuat dan menggunakan Javascript Classes

DELIVERY

(Hal yang akan kamu lakukan untuk dapat melewati chapter)

1. Membuat file JavaScript dengan nama "bank_account.js" telah dibuat.
2. Variabel "saldo" telah dideklarasikan dengan nilai awal.
3. Fungsi "tambahSaldo()" telah diimplementasikan menggunakan window.prompt() untuk menambahkan saldo.
4. Fungsi "kurangiSaldo()" telah diimplementasikan menggunakan window.prompt() untuk mengurangi saldo.
5. File "bank_account.js" berhasil dijalankan di browser tanpa error.

CRITERIA

(Kriteria pengumpulan challenge yang harus kamu penuhi untuk dapat melewati chapter)

1. Mampu menulis program javascript sederhana (30 points)
2. Mampu menggunakan variabel, operator dan membuat fungsi sesuai output kalkulasi (40 points)
3. Mampu menggunakan menggunakan Window Prompt untuk berinteraksi dengan browser (30)

Buatlah sebuah program JavaScript sederhana yang memungkinkan pengguna untuk mengelola saldo bank dengan menggunakan fungsi-fungsi "tambahSaldo()" dan "kurangiSaldo()".



Ikuti langkah-langkah berikut:

- Buatlah file JavaScript baru dengan nama "bank_account.js".
- Deklarasikan variabel "saldo" dengan nilai awal (misalnya, 0) di dalam file tersebut.
- Implementasikan fungsi "tambahSaldo()" yang akan menggunakan `window.prompt()` untuk meminta pengguna memasukkan jumlah saldo yang ingin ditambahkan.



Ikuti langkah-langkah berikut:

- Implementasikan fungsi "kurangiSaldo()" yang akan menggunakan `window.prompt()` untuk meminta pengguna memasukkan jumlah saldo yang ingin dikurangi.
- Setiap kali saldo diubah (ditambah atau dikurangi), tampilkan pesan kepada pengguna dengan menginformasikan saldo baru.
- Terakhir, pastikan kode "bank_account.js" dapat dijalankan di browser.



Terima Kasih