



## Handle onRejected using async/await

Perlu jadi catatan bahwa await hanya akan mengembalikan nilai jika promise berhasil dilakukan (onFulfilled). Lantas bagaimana jika promise gagal dilakukan (onRejected)? Kembali lagi kepada prinsip synchronous code. Kita dapat menangani sebuah eror atau tolakan dengan menggunakan

Ketika menggunakan async/await, biasakan ketika mendapatkan resolved value dari sebuah promise, untuk menempatkannya di dalam block try seperti ini:

```
C
1. async function makeCoffee() {
2. try {
3. const coffee = await getCoffee();
4.
      console.log(coffee);
5. }
6. }
```

Dengan begitu kita dapat menggunakan block *catch* untuk menangani jika promise gagal dilakukan (onRejected).

```
C
1. async function makeCoffee() {
2.
     try {
3. const coffee = await getCoffee();
     console.log(coffee);
5. } catch(rejectedReason) {
6.
       console.log(rejectedReason);
7. }
8. }
9.
10. makeCoffee();
11.
12.
13. Biji kopi habis!
14.
```



LANJUTKAN KE MATERI BERIKUTNYA →







Rewards

