RegExp Methods

```
exec - RegExp.prototype.exec()
Penjelasan: Menjalankan pencocokan RegExp terhadap string dan mengembalikan hasil sebagai array.
Syntax: regexp.exec(str)
Contoh:
     const regex = /a(b+)/;
     regex.exec('abbc');
Output:
     ['abb', 'bb']
test - RegExp.prototype.test()
Penjelasan: Mengembalikan true jika ada kecocokan pola dalam string, false jika tidak.
Syntax: regexp.test(str)
Contoh:
     const regex = /hello/;
     regex.test('hello world');
Output:
     true
```

toString - RegExp.prototype.toString()

```
Penjelasan: Mengembalikan representasi string dari ekspresi reguler.

Syntax: regexp.toString()

Contoh:

const regex = /abc/i;

regex.toString();

Output:

'/abc/i'
```

compile - RegExp.prototype.compile()

```
Penjelasan: (Deprecated) Menyusun ulang ekspresi reguler dengan pola dan flag baru.

Syntax: regexp.compile(pattern, flags)

Contoh:

const regex = /abc/;
regex.compile('xyz');
regex.toString();

Output:
'/xyz/'
```