|  |  |
| --- | --- |
| Materi | Nilai |
| Javascript Video 21-30 | 95 |

Saya Sudah Belajar dan Mengerti dan Saya BISA

1. Map digunakan untuk mengambil salah satu objek array dan menjadikkanya array baru
2. Sort digunakan untuk mengurutkan data dari kecil ke besar atau dari abjad a ke z
3. Reduce digunakan untuk menambah semua nilai dari salah satu kolom
4. Cara mengeluarkan salah satu isi objek didalam array adalah dengan namaarray.foreach(a=>clg(a.namaobjek)):
5. JSON merupakan singkatan dari Javascript Object Notation
6. JSON adalah format data yang digunakan untuk pertukaran antar aplikasi
7. Penulisan JSON mengikuti format javascript
8. JSON dapat digunakan pada berbagai bahasa pemrograman
9. JSON sering digunakan pada AJAX
10. Tipedata pada JSON mencakup String, Number, Boolean, Array. Object, null
11. Nama file JSON mempunyai ekstensi .json
12. local storage digunakan untuk menyimpan semua hal didalam browser, meskipun sudah di restart akan terus ada, sampai dihapus dari javascirpt
13. localStorage.removeItem("key"); digunakan untuk menghapus localstorage yang dipilih
14. localStorage.clear() digunakan untuk menghapus semua localstorage
15. console.log(localStorage.length) digunakan untuk melihat berapa jumlah local storage
16. session storage digunakan untuk menyimpan semua hal didalam browser, namun jika sudah di restart maka akan hilang
17. Async/await adalah fitur yang mempermudah kita dalam menangani proses asynchronous
18. Backtic (``) digunakan untuk memasukkan string kedalam variable atau sebaliknya
19. Confirm adalah kondisi yang sudah disediakan, berguna untuk memberi peringatan atau konfirmasi Ketika akan memilih
20. JSON.stringify berguna untuk mengubah data menjadi data yang dapat dibaca JSON
21. JSON.parse berguna untuk mengembalikan data JSON yang sudah diubah
22. Jika setelah web localhost di refresh tidak ada perubahan, bisa diatasi dengan menghapus cache

Saya Belum Mengerti