|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Tailwind Full Playlist | 87 |

**Saya Sudah Belajar dan Mengerti dan Saya BISA**

1. Instalasi Tailwindcss dengan perintah npm install tailwindcss
2. Perintah npm init –y membuat package json
3. Include @tailwind base , components dan utilities menambahkan tailwindnya
4. Run build-css yang berisi command menjalankan file dari folder source dan public dalam terminal yg dalam kurung kurawal scripts
5. Membuat tampilan website dengan html dan css
6. Membuat tailwind.config.js dengan npx tailwindcss init
7. Fungsi config ini membuat shortcut atribut yg dapat dipanggil
8. Menambahkan beberapa config pada file tsb (Warna,screen,font)
9. Import font dari internet dengan copas ke file source(style.css)
10. Menambahkan flex digunakan pada website responsive
11. Cara penambahannya mirip seperti bootstrap
12. Flex-1 membuat item menjadi responsive melewati ukuran asli
13. sm: memberi perintah apa yg dilakukan jika ukuran 640 px
14. mx margin left right
15. my margin top bottom
16. mt ml mr mb mengatur margin pd setiap bagian
17. Mengubah warna text dengan text-(warna)
18. Text right center justify mengatur align
19. Transition memberikan transisi.
20. Duration memberikan durasi dari transisi yang sudah dibuat.
21. Hover itu merubah warna atau menggradasi warna dari item.
22. Agar lebih turun maka gunakan flex-wrap.
23. Sm: agar ketika membuka web nya dengan layar kecil.
24. Md: agar ketika membuka web nya dengan layar sedang.
25. Lg: agar ketika membuka web nya dengan layar yang besar.
26. Width di dalam tailwind dipanggil w.
27. Height di dalam tailwind dipanggil h.
28. Items-start membuat itemnya rata kiri atau rata awal.
29. Absolute menaruh element diluar dari flow yang normal.
30. Relative menaruh element sesuai dengan flow yang normal.
31. Z-10 mengeluarkan gambar.
32. Ketika menggunakan colors, bg-warna dapat merubah warna sesuai dengan warna yang ada di tailwind. Bg-gray-300.
33. Z-index mengontrol order stack dari elemen.
34. Rounded-r radius bagian kanan elemen.
35. Rounded-l radius bagian kiri elemen.

**Saya Belum Mengerti**