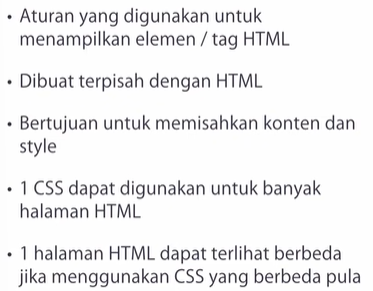
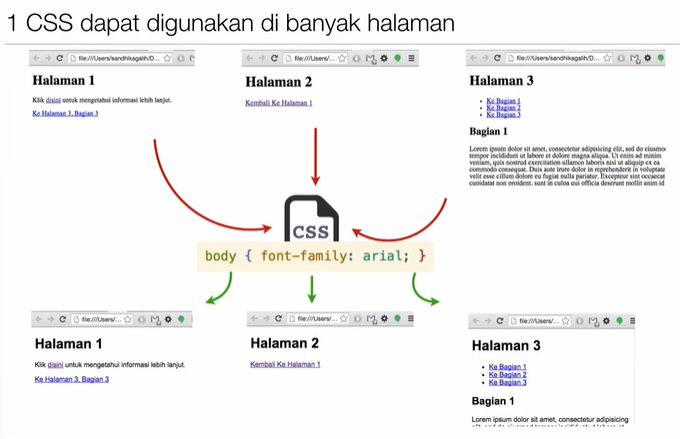
**CSS DASAR**

* **Pendahuluan / Definisi**



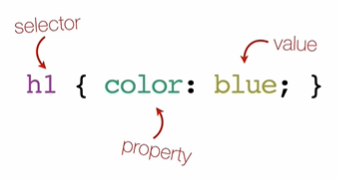




Contoh 1 html banyak css dapat di lihat di :



* **Anatomi**

1. **Selector** : digunakan untuk memilih dan memanipulasi elemen spesifik pada HTML. Elemen bisa dipilih dari tag, id, class bahkan pola / pattern.



1. Property & value :



Dan masih banyak lagi.

**Sumber belajar atau jika ingin melihat library property css lebih banyak lagi, bisa di lihat di :**





* **Penempatan CSS**

Ada 2 cara menempatkan CSS . pertama disimpan dalam halaman yang sama atau kita juga bisa membuat file sendiri. Tinggal kita hubungkan html dan cssnya.

Simpan di file yang sama (embed).



**Contoh penggunaan :**

1. Embed



1. Inline



1. External

* Font Styling





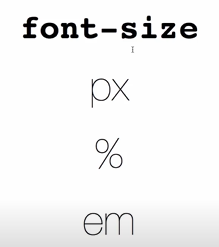
**Cara Penulisan :**



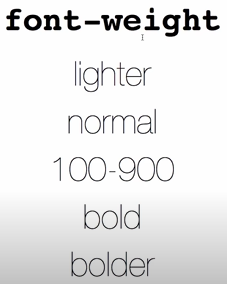


Artinya dari css diatas adalah jika valuenya lebih dari satu, maka font yang pertama kali dicari adalah arial. Jadi Ketika user membuat websitenya, dia akan mengecek pada system operasinya ada gak font arial. Jika arial tidak ada, baru akan mengecek font verdana.

Sans-serif adalah font-font yang tidak memiliki kaki. Sedangkan serif adalah font yang memiliki kaki. Jika arial dan verdana juga tidak ditemukan, maka akan memilihkan font dengan kategori sans-serif.



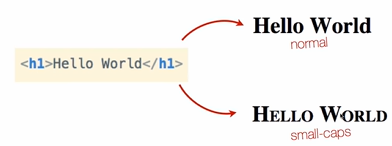
Font digunakan untuk mengatur ukuran dari font.



Untuk membuat fontnya menjadi bold/ketebalan sebuah teks.



Digunakan untuk membuat tulisan menjadi small-caps. Apa itu small-caps ?





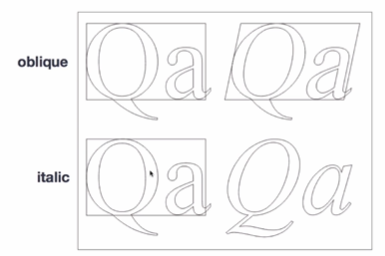
Digunakan untuk style terhadap tulisan atau mengubah tulisan secara default.

**Catatan penting** : pada style font italic, Ketika kita memberikan italic itu artinya kita mengganti type fontnya menjadi font yang italic jika familynya memiliki font yang italic.

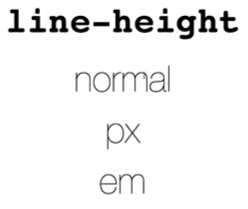
Misalkan ceritanya begini, kalua kita merubah sebuah font baik itu jadi bold/italic di Ms Word misalnya, lalu kita tentukan/pilih teksnya kemudian tekan ctrl+I, dan teksnya menjadi miring itu ada 2 kemungkinan yang terjadi.

1. Jika fontnya memang punya font jenis italic, maka dia akan menggantinya yang tadinya normal/regular menjadi italic. Mungkin kita pernah liat difolder font di windows untuk 1 font yang sama misalnya arial atau times new roman, ini filenya banyak ada regular, bold, italic. sebetulnya kita memilih sebuah font dan kita rubah fontnya jadi italic, itu yang terjadi adalah fontnya ditukar. Tadinya regular jadi italic.
2. Namun jika pada keluarga font familynya italic itu tidak ada, maka yang terjadi adalah pada saat kita tekan ctrl + I adalah System operasi memaksa fontnya menjadi miring.

Misalnya :

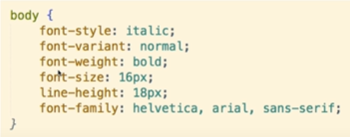


Jika mengandung italic akan seperti italic. Jika tidak mengandung italic akan seperti oblique.

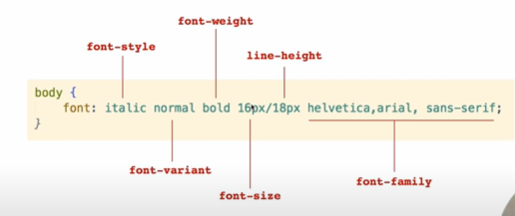


Digunakan untuk mengatur jarak antar baris/paragraf.



Urutan penulisan harus sesuai :



* Text Styling
* Background
* Selector
* Pseudo Class
* Inheritance
* Specificity