Maria Qibtia – Intro to Programming SUMMARY SESI 2 (Membuat Project HTML dan CSS)

1. Background CSS

- <u>background-color</u>: mengubah warna backround
- background-image: menampilkan gambar menjadi background
- <u>background-position</u>: mengatur dan mengarahkan posisi gambar background
- background-size: Menentukan ukuran gambar background
- background-repeat: Menentukan cara mengulang gambar background
- <u>background-origin</u>: Menentukan area pemosisian gambar
- background-clip: Menentukan area lukisan dari gambar
- <u>background-attachment</u>: Menentukan apakah gambar latar belakang tetap atau bergulir

2. Margin & Padding

• Margin (DILUAR BATAS)

- margin-top (T)

- margin-right (R)

- margin-bottom (B)

- margin-left (L)

margin: 25px 50px 75px 100px; margin: 25px 50px 75px;

T R B L T RL B

margin: 25px 50px; margin: 50px; TR BL TRBL

• Padding (DIDALAM BATAS)

- padding-top
- padding-right
- padding-bottom
- padding-left

3. Font

- Font-family: menentukan dan merubah jenis font
- Font-size: menentukan ukuran font
- Font-style : merubah style font (normal, italic, oblique)
- Font-weight : merubah ketebalan font (normal, bold)
- Font-variant : menentukan apakah teks harus ditampilkan dalam font huruf kecil (normal, small-caps)

4. Link/Hyperlink

- a:link : link normal yang belum dikunjungi
- a:visited : tautan yang telah dikunjungi user
- a:hover : tautan saat user mengarahkan mouse ke atasnya
- a:active : tautan saat diklik

Maria Qibtia – Intro to Programming SUMMARY SESI 2 (Membuat Project HTML dan CSS)

5. Format Teks

- Nama Warnanya (Color: red)

- HEX (Color: #fff)

- RGB (Color: rgb(255,0,0))

6. Position CSS

Position: static
Position: relative
Position: fixed
Position: absolute
Position: sticky

7. Border CSS

- dotted Mendefinisikan batas putus-putus
- dashed Mendefinisikan batas putus-putus
- solid Mendefinisikan batas yang solid
- double Mendefinisikan perbatasan
- groove Mendefinisikan batas beralur 3D. Efeknya tergantung pada nilai warna batas ridge - Defines a 3D ridged border. The effect depends on the border-color value
- inset Menentukan batas bergerigi 3D. Efeknya tergantung pada nilai warna batas outset Mendefinisikan batas inset 3D. Efeknya tergantung pada nilai warna none Mendefinisikan tanpa batas
- hidden Mendefinisikan perbatasan tersembunyi

8. List CSS

- unordered lists (): item daftar ditandai dengan button
- ordered lists (): item daftar ditandai dengan angka atau huruf
- list-style : Mengatur semua properti untuk daftar dalam satu deklarasi
- list-style-image : Menentukan gambar sebagai penanda item daftar
- list-style-position Menentukan posisi penanda item daftar (poin poin)
- list-style-type Menentukan jenis penanda item daftar

9. Float CSS

- Float: Left : Elemen mengapung di sebelah kiri wadahnya
- Float: Right Elemen mengapung di sebelah kanan wadahnya
- Float: none Elemen tidak mengapung (akan ditampilkan tepat di tempat kemunculannya dalam teks). Ini adalah default
- Float: inherit Elemen mewarisi nilai float dari induknya