|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Toko Online | 92 |

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

1. Merubah html dari html sebelumnya sesuai video (ditambahi).

2. Membuat css sesuai dengan yang ada di video.

3. Menyambungkan css dengan html yang telah dibuat.

4. Bisa membedakan fungsi perlayout (rumah) dari yang telah dibuat.

5. Bisa membuat logo sendiri.

6. Content, pembungkus utama.

7. Header, bagian atas dari web (divideo berisikan logo dan nav).

8. Logo, logo dari toko.

9. Nav, navigasi dari web toko tersebut.

10. Main, isi dari web produknya (menawarkan barang yang akan dijual).

11. Display, tampilan dari beberapa produknya (yang baru maupun paling laku).

12. Info, informasi yang bisa diberikan untuk pembeli yang mengunjungi website.

13. Medsos, alat komunikasi yang bisa digunakan pembeli bila ingin bertanya tentang produk maupun melakukan pembelian.

14. Footer, berisikan catatan / identitas bagian bawah dari web tersebut (divideo berisikan identitas, sitemap, payment).

15. Identitas, penjelasan dari toko tersebut (nama dan alamat toko).

16. Sitemap, segala hal tentang website tersedia disini. (informasi,about, kontak, garansi, dan alamat penjual produk).

17. Payment, cara pembayaran dari produk yang akan dibeli.

18. Mengatur margin sesuai dengan video.

19. Mengatur padding sesuai dengan video.

20. Box sizing border box, membuat box memiliki ukuran persis seperti yang telah ditetapkan sebelumnya di dalam css.

21. Font family, untuk mengatur model huruf di dalam css.

22. Mengatur ukuran di web dengan width (lebar) sesuai dengan video.

23. Display, untuk mengatur tampilan suatu elemen.

24. Display box, untuk mengatur tampilan suatu elemen menjadi kotak agar lebih mudah untuk dipindah-pindah.

25. Background color, memberikan warna pada background di web.

26. Memberi warna pada background menggunakan warna rgb.

27. List style none, menghilangkan tanda bulat pada ul li.

28. Text decoration none, menghilangkan garis bawah pada ul li.

29. :hover, untuk memunculkan warna yang berbeda saat di kursor mouse di dekatkan.

30. Memberi warna pada tulisan menggunakan warna heksadesimal dan html.

31. Display flex, untuk mengatur tampilan suatu elemen menjadi bentuk baris (dengan urutan kiri ke kanan). \*harus pakai ini dahulu sebelum flex direction.

32. Justify content space between, membuat bentuk tampilan dari flex menjadi barisan dari kiri ke kanan tetapi ada jarak disetiap elemennya dan pada setiap ujungnya mepet.

33. Background none, menjadikan warna dari background tidak ada.

34. Text align, mengatur letak dari tulisan.

35. Text align center, mengatur letak dari tulisan menjadi di tengah.

36. Justify content center, membuat bentuk tampilan dari flex menjadi pas di tengah.

37. Text align left, mengatur letak dari tulisan menjadi di sebelah kiri.

38. Font size, mengatur besar / kecil tulisan.

39. Flex wrap, membuat bentuk tampilan dari flex mengikuti layar web yang digunakan (dari yang semula menyamping maka akan berubah bentuk tampilannya menjadi menurun).

40. Align items, untuk mengatur tulisan atau item sesuai dengan yang diinginkan.

41. Align items center, untuk mengatur tulisan atau item berada ditengah.

42. Mengatur ukuran di web dengan height (tinggi) sesuai dengan video.

43. Border none, untuk menghilangkan border (garis tepi berupa kotak disekeliling).

44. Border top left radius, menjadikan ujung atas sebelah kiri border menjadi tidak kotak (tumpul) sesuai ukuran yang telah ditentukan.

45. Border bottom left radius, menjadikan ujung bawah sebelah kiri border menjadi tidak kotak (tumpul) sesuai ukuran yang telah ditentukan.

46. Text transform uppercase, menjadikan seluruh tulisan menjadi kapital (huruf besar).

47.Border top right radius, menjadikan ujung atas sebelah kanan border menjadi tidak kotak (tumpul) sesuai ukuran yang telah ditentukan.

48. Border bottom right radius, menjadikan ujung bawah sebelah kanan border menjadi tidak kotak (tumpul) sesuai ukuran yang telah ditentukan.

49. Border, memberikan garis disekeliling dan berupa bentuk kotak.

50. Mengatur ukuran flex sesuai dengan yang ada di video.

51. Membuat ukuran css dengan @media min width berukuran 560px.

**Saya Belum Mengerti**

1.

2.

3.

|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Responsive Website | 92 |

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

1. Membuat rumah / layout sesuai dengan yang ada di video.

2. Membuat css sesuai dengan yang ada di video.

3. Menyambungkan css dengan html yang telah dibuat.

4. Bisa membedakan fungsi perlayout (rumah) dari yang telah dibuat.

5. Menyambungkan https.fonts.gooleapis.com.

6. Fonts Goole Apis, untuk merubah font family pada web.

7. Mengatur jarak dengan margin sesuai dengan yang ada di video.

8. Mengatur jarak dengan padding sesuai dengan yang ada di video.

9. Logo container, berisikan logo dari web tersebut.

10. Nav, berisi navigasi dari web tersebut.

11. Cart, berisikan logo keranjang dari web tersebut.

12. Intro text, berisikan tulisan (isi) dari web tersebut.

13. Cta, berisikan button dari web tersebut.

14. Cover, berisikan gambar display dari web tersebut.

15. Laptop select, berisikan gambar penunjuk ke kiri dan kanan serta buletan.

16. Big, medium, small circle, berisikan gambar bulat untuk background (dibelakang display turun ke bawah).

17. Box sizing border box, membuat layar tampilan web paten (tidak bisa digeser ke kanan).

18. Font family, untuk merubah model huruf.

19. Display, untuk mengatur tampilan suatu elemen.

20. Display flex, untuk mengatur tampilan suatu elemen menjadi bentuk baris (dengan urutan kiri ke kanan). \*harus pakai ini dahulu sebelum flex direction.

21. Mengatur ukuran di web dengan width (lebar) sesuai dengan video.

22. Mengatur ukuran di web dengan height (tinggi) sesuai dengan video.

23. Align items, untuk mengatur tulisan atau item sesuai dengan yang diinginkan.

24. Align items center, untuk mengatur tulisan atau item berada di tengah.

25. Mengatur ukuran flex sesuai dengan yang ada di video.

26. Justify content space around, membuat bentuk tampilan dari flex menjadi barisan dari kiri ke kanan tetapi ada jarak disetiap elemennya.

27. List style none, menghilangkan tanda bulat pada ul li.

28. Memberi warna pada tulisan menggunakan warna heksadesimal.

29. Memberi warna pada button menggunakan warna heksadesimal.

30. Font size, mengubah ukuran tulisan sesuai video.

31. Text decoration none, menghilangkan garis bawah pada ul li.

32. Justify content flex end, membuat bentuk tampilan dari flex menjadi di sebelah ujung kanan.

33. Mengatur ukuran di web dengan min-height dan vh (tinggi minimal) sesuai dengan video.

34. Font weight, mengubah ukuran ketebalan dari tulisan.

35. Background linear gradient, menjadikan warna pada tulisan bisa bergradasi.

36. Background linear gradient to right, menjadikan warna pada tulisan bisa bergradasi dan gradasi warnanya dimulai dari sebelah kanan.

37. Webkit background clip text, menjadikan tulisan yang diberi warna background bisa terlihat.

38. Webkit text fill color transparent, menjadikan warna tulisan menjadi transparan (bisa diberi warna lainnya).

39. Border, memberikan garis disekitar area yang telah diberi border (berbentuk kotak).

40. Background transparent, bila diberi ini bisa menjadikan transparan warnanya.

41. Cursor pointer, menjadikan bentuk mouse menjadi jari tangan menunjuk bila di dekatkan.

42. Memberi warna pada button menggunakan warna html.

43. Justify content center, membuat bentuk tampilan dari flex menjadi pas di tengah.

44. Filter drop shadow, memberikan efek bayangan dibelakangnya.

45. Animation drop, menentukan waktu turun lebih cepat / lambat pada yang diberikan ini (di video gambar laptop).

46. Mengatur position absolute (mengikuti batas dan tetap pada tempatnya) sesuai dengan video.

47. Mengatur ukuran di web dengan top (atas) sesuai dengan video.

48. Mengatur ukuran di web dengan right (kanan) sesuai dengan video.

49. Z index, mengatur posisi tumpukan sesuai dengan video.

50. Opacity, mengatur ukuran gelap dari gambar lingkaran (big, medium small circle pada video).

51. @keyframes drop, mengatur waktu cepat / lambat pada yang diberi animation drop.

52. Transform translateY, memindahkan elemen dan menjadikan pergerakan dari drop lebih halus sesuai dengan yang ukuran yang sudah diberikan dan muncul dari atas.

53. Flex direction column, untuk mengatur arah tampilan suatu elemen menjadi bentuk kolom (menurun dengan urutan dari atas ke bawah).

54. Text align, mengatur letak dari tulisan.

55. Text align center, mengatur letak dari tulisan menjadi ditengah.

56. Transform translate, memindahkan elemen dan menjadikan pergerakan dari drop lebih halus sesuai dengan yang ukuran yang sudah diberikan.

57. Membuat ukuran css dengan @media max width berukuran 1024px.

**Saya Belum Mengerti**

1.

2.

3.