|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Php 1-11 | 84 |

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

1. Menginstal XAMPP di Windows
2. Menginstal PHP Snippet di vs code
3. Menjalankan Xampp control panel
4. Menjalankan Apache Untuk membuka localhost
5. Menjalankan Mysql untuk membuka myphp admin
6. Mendownload Template Boostrap
7. Menggunakan echo untuk menulis text
8. Menulis String dengan echo “”
9. Menulis angka dengan echo
10. Mengcombokan perintah htm dan php dengan dibatasi tanda dua petik “
11. Membuat Wadah Dan Isi dengan Simbol $
12. Menampilan isi dari wadah dengan echo $variabel
13. Menambahkan comment dengan tanda //
14. Menambahkan spasi/enter dengan <br>
15. Menambahkan h1 h2 h3 dst di php
16. Membuat array dengan tanda kurung steples
17. Membuat Array Associated dengan menambahkan => pada isi array
18. Menampilkan isi array beserta identitasnya dengan var\_dump
19. Menggunakan foreach untuk menampilkan semua isi array
20. Menggunakan print\_r
21. Menggunakan <pre> untuk menata hasil jadi print\_r
22. Mengerti perbedaan $key $value dan $variabel
23. Menggunakan If dan else sebagai pengatur kondisi
24. Memasukkan Array dalam array
25. Menggunakan Require\_once untuk menampilkan page lain dalam suatu bagian page
26. Menggunakan command php dalam html dengan <?= ?>
27. Mengganti Logo dengan require\_once
28. Mengganti Navbar dengan require\_once
29. Mengganti link dengan require\_once
30. Memberikan Komentar dengan memberi tanda // pada awal kalimat
31. Menggunakan command function untuk menyimpan coding dan memanggilnya saat dibutuhkan
32. Membuat program luas persegi panjang pada php
33. Mengisi tanda () setelah function untuk mengisi variable
34. Menggunakan Return untuk mengganti echo dalam function
35. Menggunakan Operator Aritmatika di php
36. Menggunakan command floor untuk membulatkan angka
37. Meggunakan Operator Logika di Php
38. Menggunakan Operator Increment di Php
39. Menggunakan tanda ++ untuk menambahkan 1
40. Menggunakan Operator String
41. Menggabungkan 2 Operator String
42. Menggunakan If (jika)
43. Menambahkan echo didalam if untuk menampilkan teks jika yang diuji memenuhi persyaratan
44. Menggunnakan else
45. Menambahkan echo didalam if untuk menampilkan teks jika yang diuji tidak memnuhhi persyaratan
46. Menambahkan Persyaratan pada tanda kurung setelah if
47. Menggunakan operator Switch untuk membuat case/pilihan yang ada
48. Menambahkan default pada operator Switch jika case yang dipilih tidak ditemukan
49. Menampilkan case dengan $variabel= case ke()
50. Membuat Switch bertipe String
51. Menggunakan Command For untuk perulangan
52. Mengisi Kurung disebelah For dengan ketentuan (nilai variable;start dimulainya perulangan;langkah perulangan tambah/kurang)
53. Menampilkan perulangan dengan echo didalam kurung kurawal perulangan
54. Menggunakan While untuk perulangan
55. Mengetahui Perbedaan For dan While(Bedanya while Nilai variable diluar command while dan langkah tambah/kurang berada di dalam kurung kurawal)
56. Menggunakan combo do dan while
57. Menggunakan do untuk menampilkan dan while untuk memberikan persyaratan

**Saya Belum Mengerti**

1. Fungsi dari Pengeditan html json dan php json