**FORM PENILAIAN MANDIRI**

**PEMRROGRAMAN WEB DAN MOBILE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Absen** | **Nama** |
| 20 | Naqsyadenta Afkarin |

|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| PHP Dasar | 90 |

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

1. Mencoba post dan get untuk mengambil nilai yang sudah diisi didalam form lalu ditampilkan di variable.

2. Menyimpan isi yang ada diform ke variable. Seperti $nama variable = $\_nama methodnya[‘nama dari inputnya’];. Contohnya $email = $\_POST[‘email’]; dan $nama = $\_GET[‘nama’];.

3. Menampilkan dengan echo $nama variable;.

4. Menggunakan if isset yaitu jika ketika sudah diisi kemudian dikirim maka akan menampilkan yang ada didalam if, jika tidak diisi kemudian di kirim maka tidak akan menampilkan apa-apa. Seperti

 if (isset ($\_POST ['kirim'])) {

        $email = $\_POST['email'];

        $password = $\_POST['password'];

        echo $email;

        echo '<br>';

        echo $password;

    }

5. Mencoba action pada form yaitu pada action akan memanggil nama file yang akan dikirimi.

6. Mencoba pada nav diberi href agar tampil pada urlnya. Seperti a href = ?menu=kontak.

7. Menggunakan if isset

if (isset($\_GET['menu'])) {

        $menu = $\_GET['menu'];

        echo $menu;

    }

Jadi saat menampilkan maka get itu akan mengambil yang ada di dalam url. Jadi pada isset jika menunya sudah diisi maka akan disimpan dimenu kemudian ditampilkan.

8. Menampilkan dengan mengambil isi dari file lain menggunakan require\_once nama file sesuai isi dari variable menu kemudian diberi ‘.php’.

if (isset($\_GET['menu'])) {

        $menu = $\_GET['menu'];

        require\_ once $menu.'.php';

    }

9. Menggunakan session untuk menyimpan variable yang tidak akan hilang selama browser itu menyala.

10. Menyalakan session dengan session\_start();.

11. Membuat session dengan $\_SESSION[‘nama variable’] = ‘isi variable’;.

12. Menampilkan session di file lain dengan menyalakan session terlebih dahulu kemudian ditampilkan dengan echo $\_SESSION[‘nama variable’];.

13. Menghapus session dengan unset($\_SESSION[‘nama variable’]);. Maka session dengan nama variable yang tertulis didalam kurung staples akan terhapus.

14. Memusnakan session dengan session\_destroy();. Maka semua session akan hilang atau terhapus.

15. Cookie digunakan untuk mengetahui user yang membuka web dan cookie menyimpan file didalam browser.

16. Membuat cookie dengan setcookie($cookie\_name, $cookie\_value)

17. Menampilkan cookie dengan echo $\_COOKIE[$cookie\_name];

18. Mengganti cookie value dengan mengganti isi dari variable cookie value kemudian di set cookie lagi lalu ditampilkan.

19. Menghapus cookie dengan setcookie(“user”, “”, time() – 3600); yaitu nama cookie nya user, kemudian diganti kosong, kemudian waktu nya minus 3600 yang berarti akan mengahapus 1 jam yang lalu. Cookie dihitung perdetiknya.

20. Mengaploud file pada php. Mencoba mengaploud file didalam folder lain.

21. Membuat form untuk memilih gambar dan tombol untuk menyimpan atau mengirim.

22. Menggunakan if isset untuk mengecek apakah sudah terdapat gambar atau belum, jika sudah terdapat gambar dan terkirim maka akan tersimpan di variable files dan agar lebih muda maka disimpan divariable file. Kemudian melihat isi dari variable file menggunakan var\_dump dan foreach.

 if (isset($\_POST['kirim'])) {

        $file = $\_FILES['upload'];

        var\_dump($\_FILES['upload']);

        echo '<br>';

        foreach ($file as $key => $value) {

            echo $key. '= ' .$value;

            echo '<br>';

        }

23. Menyimpan nama dan tempat penyimpana awal atau sementara pada variable. Seperti

$name = $\_FILES['upload']['name'];

$temp = $\_FILES['upload']['tmp\_name'];

24. Mencoba menampilkan isi dari variable name dan temp. Seperti

 echo $name. '=' .$temp;

25. Mengaploud kedalam folder lain dengan move\_upload\_file ($nama variable tempat menyimpannya. ‘nama folder yang akan ditaruh gambarnya/’ .$nama variable nama filenya). Menambahkannya dengan tanda titik. Seperti

move\_uploaded\_file($temp, 'gambar/' .$name);