# LAPORAN PRAKTIKUM MATA KULIAH PRAKTIKUM PEMROGAMAN WEB

# PRAKTIKUM JOBSHEET 8 "PHP - Form Upload"

Dosen Pengampu: Dimas Wahyu Wibowo, S.T., M.T.



Disusun oleh:

Fifi Novitasari 2241760035 SIB 2E/09

# PROGRAM STUDI D-IV SISTEM INFORMASI BISNIS JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI POLITEKNIK NEGERI MALANG

**TAHUN 2024** 



## Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

# Jobsheet-8: PHP - Form Upload Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar Desain dan Pemrograman Web Oktober 2023

#### **Topik**

- Konsep Form Upload dengan PHP dan Jquery

#### Tujuan

Mahasiswa diharapkan dapat:

- 1. Mahasiswa mampu membuat form upload menggunakan PHP
- 2. Mahasiswa mampu membuat form upload menggunakan jQuery

#### **Perhatian**

Jobsheet ini harus dikerjakan step-by-step sesuai langkah-langkah praktikum yang sudah diberikan. Soal dapat dijawab langsung di dalam kolom yang disediakan dengan menggunakan PDF Editor.

#### Pendahuluan

#### File Upload

File upload dalam PHP adalah proses mengunggah file dari komputer pengguna ke server web. Ini berguna dalam banyak kasus, seperti saat pengguna ingin mengunggah gambar profil, dokumen, atau media lainnya ke situs web Anda. Untuk melakukan ini, Anda dapat menggunakan elemen HTML **<input** type="file> bersama dengan PHP untuk mengelola proses pengunggahan.

Berikut adalah langkah-langkah umum untuk mengimplementasikan file upload dalam PHP:

Buat formulir HTML untuk mengunggah file:

</html>

Buat skrip PHP (upload.php) untuk mengelola pengunggahan file:

Di atas, kita melakukan beberapa langkah penting:

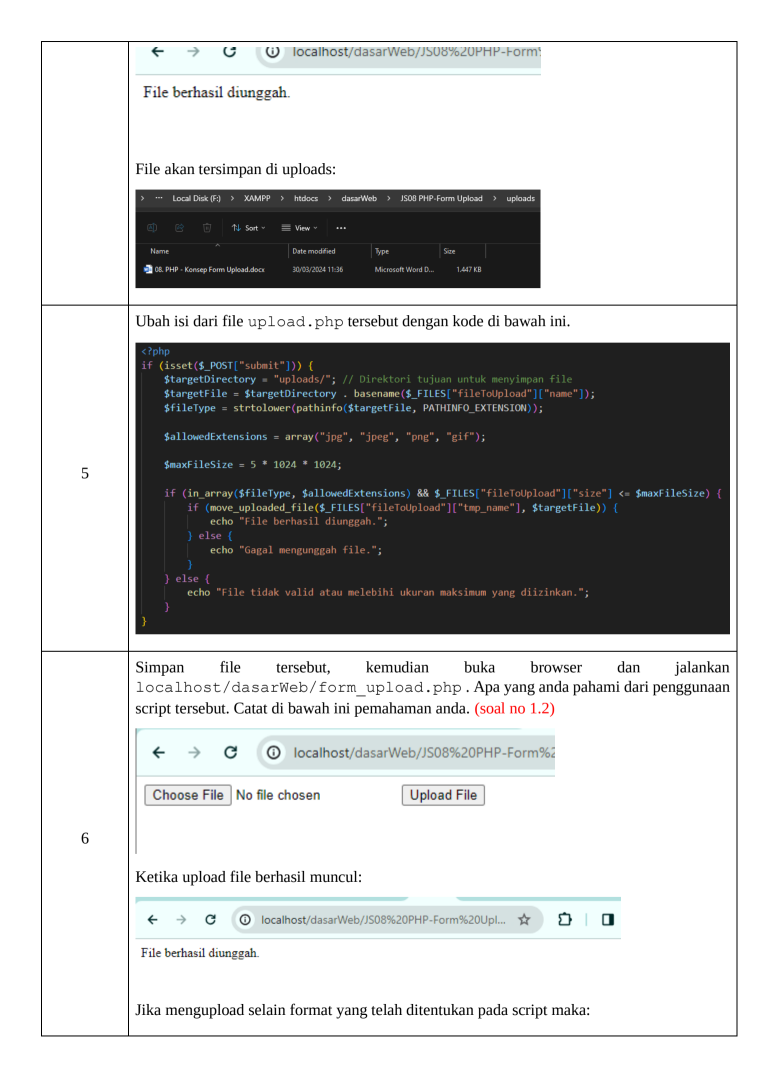
- Membuat formulir HTML dengan elemen **<input type="file>** yang memungkinkan pengguna memilih file yang ingin diunggah.
- Mengatur atribut enctype formulir menjadi "multipart/form-data" agar file dapat diunggah.
- Ketika pengguna mengklik tombol "Upload File," data formulir akan dikirim ke upload.php.
- Di **upload.php**, kita memeriksa apakah pengguna telah mengklik tombol submit (**\$\_POST["submit"]**) dan kemudian menentukan direktori tujuan untuk menyimpan file.

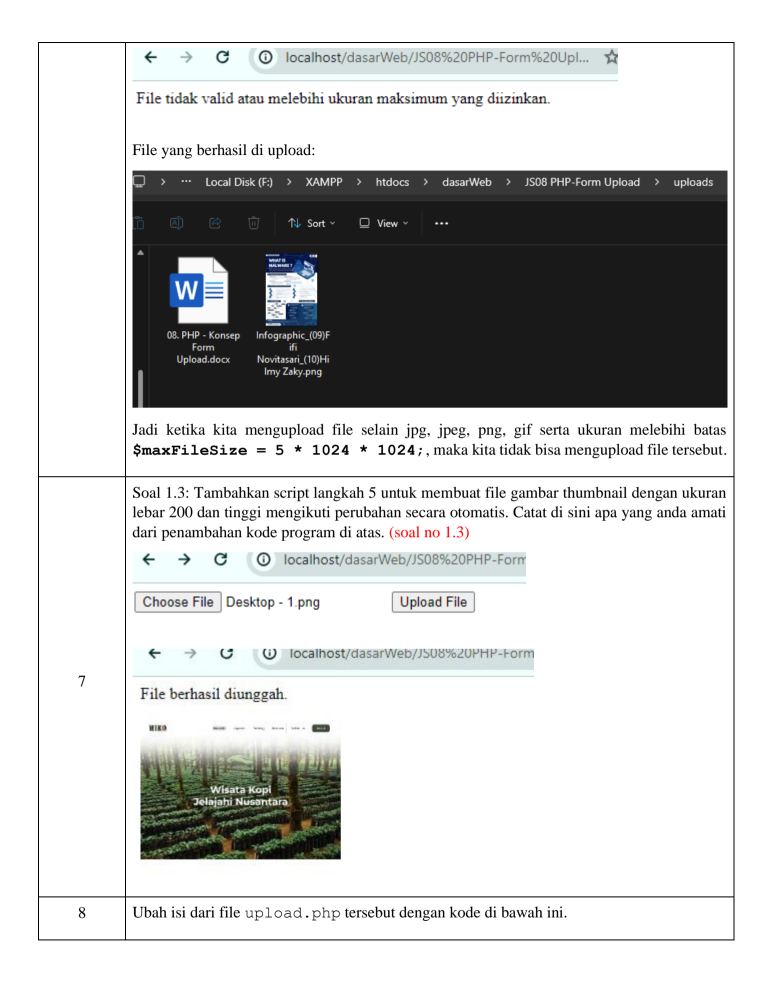
- **move\_uploaded\_file()** digunakan untuk memindahkan file dari direktori sementara (temp) ke direktori tujuan yang telah ditentukan.
- Pesan yang sesuai (berhasil atau gagal) akan ditampilkan ke pengguna.

Pastikan Anda memiliki direktori **uploads** yang ada di server Anda, dan berikan izin yang sesuai agar PHP dapat menyimpan file di sana.

# Praktikum 1. Upload File

form_upload.php. Apa yang anda pahami dari script pada file tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 1.1)     Choose File No file chosen  Upload File	Praktikum 1. Upload File		
Ketikkan ke dalam file form_upload.php tersebut kode di bawah ini.    Clootype html>	Langkah	Keterangan	
<pre>   Clouding   Clouding   Clouding    </pre>	1	Buatlah satu file baru di dalam direktori dasarWeb, beri nama form_upload.php.	
<pre>chtml&gt;</pre>	2	Ketikkan ke dalam file form_upload.php tersebut kode di bawah ini.	
form_upload.php. Apa yang anda pahami dari script pada file tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 1.1)    Choose File No file chosen  Upload File	3	<pre><html> <head></head></html></pre>	
Ketika upload file muncul:	4	← → C	





```
(isset($_POST["submit"])) {
             $targetDirectory = "documents/"; // Direktori tujuan untuk menyimpan dokumen
             $targetFile = $targetDirectory . basename($_FILES["documentToUpload"]["name"]);
             $documentFileType = strtolower(pathinfo($targetFile, PATHINFO_EXTENSION));
             $allowedExtensions = array("txt", "pdf", "doc", "docx");
             $maxFileSize = 10 * 1024 * 1024;
             if (in_array($documentFileType, $allowedExtensions) && $_FILES["documentToUpload"]["size"] <= $maxFileSize) {
                 if (move_uploaded_file($_FILES["documentToUpload"]["tmp_name"], $targetFile)) {
                    echo "Dokumen berhasil diunggah.";
         Simpan
                       file
                                 tersebut.
                                                 kemudian
                                                                  buka
                                                                             browser
                                                                                             dan
                                                                                                       jalankan
         localhost/dasarWeb/form upload.php. Apa yang anda pahami dari penggunaan
         script tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 1.4)

    localhost/dasarWeb/JS08%20PHP-Form%2... ☆

9
           Choose File Poster_Fifi ... Bersama.pdf Upload File
         Kita hnaya bisa upload dokumen yang sudah ditentukan formatnya, yaitu doc, docx, dan pdf
         sehingga untuk file selain itu akan tidak terkirm/terunggah.
```

### Praktikum 2. Multi Upload File

Langkah	Keterangan
1	Buatlah satu file baru di dalam direktori dasarWeb, beri nama form_multiupload.php.
2	Ketikkan ke dalam file form_multiupload.php tersebut kode di bawah ini.
3	<pre><!DOCTYPE html>     <html> <head></head></html></pre>

```
<?php
// Lokasi penyimpanan file yang diunggah
$targetDirectory = "documents/";

// Periksa apakah direktori penyimpanan ada, jika tidak maka buat
if (!file_exists($targetDirectory)) {
    mkdir($targetDirectory, 0777, true);
}

if ($_FILES['files']['name'][0]) {
    $totalFiles = count($_FILES['files']['name']);

    // Loop melalui semua file yang diunggah
    for ($i = 0; $i < $totalFiles; $i++) {
        $fileName = $_FILES['files']['name'][$i];
        $targetFile = $targetDirectory . $fileName;

        // Pindahkan file yang diunggah ke direktori penyimpanan
        if (move_uploaded_file($_FILES['files']['tmp_name'][$i], $targetFile)) {
            echo "file $fileName berhasil diunggah.<br/>'";
        } else {
            echo "Gagal mengunggah file $fileName.<br/>'";
        }
} else {
        echo "Tidak ada file yang diunggah.";
}
```

Simpan file tersebut, kemudian buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb/form\_multiupload.php. Apa yang anda pahami dari script pada file tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 2.1)

Berdasarkan hasil di atas, script di atas memperbolehkan kita mengupload file lebih dari satu dalam bentuk dokumen pdf doc ataupun docx.

#### Unggah Dokumen

Choose Files 2 files Unggah

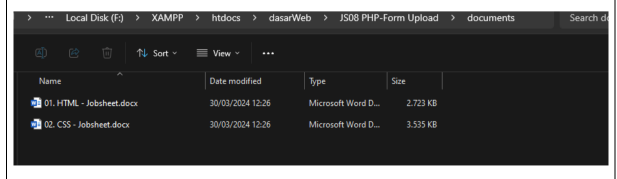
Dan ketika berhasil terkirim:

· / U Iocainosty dasar Web/250070201111 -1 01111702.

File 01. HTML - Jobsheet.docx berhasil diunggah.

File 02. CSS - Jobsheet.docx berhasil diunggah.

Akan tersimpan di direktori penyimanan:



4

Soal 2.2: Buat seperti langkah 3 dengan multi upload khusus gambar. Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas. (soal no 2.2) Maka tampilan akan sama seperti sebelumnya, namun pembedanya adalah kita hanya bisa mengupload file gambar saja seperti png, jpg, dan jpeg: Unggah Dokumen Choose Files 2 files Unggah IOCalnost/dasarvveb/JS00%20PFF-F0 File PAGE 6.jpg berhasil diunggah. File PAGE 5.jpg berhasil diunggah. 5 Akan tersimpan di direktori yang sama: Local Disk (F:) > XAMPP > htdocs > dasarWeb > JS08 PHP-Form Upl ↑ Sort ~ ☐ View ~ 01. HTML -02. CSS -PAGE 6.jpg PAGE 5.jpg Jobsheet.docx Jobsheet.docx

# Praktikum 3. Upload File dengan PHP dan Jquery

Langkah	Keterangan
1	Buatlah satu file baru di dalam direktori dasarWeb, beri nama form_upload_ajax.php.
2	Ketikkan ke dalam file form_upload_ajax.php tersebut kode di bawah ini.

upload.js

upload\_ajax.php

3

```
if (isset($_FILES['file'])) {
               $errors = array();
               $file_name = $_FILES['file']['name'];
               $file_size = $_FILES['file']['size'];
               $file_tmp = $_FILES['file']['tmp_name'];
               $file_type = $_FILES['file']['type'];
               @$file_ext = strtolower("" . end(explode('.', $_FILES['file']['name'])) . "");
$extensions = array("pdf", "doc", "docx", "txt");
               if (in_array($file_ext, $extensions) === false) {
                  $errors[] = "Ekstensi file yang diizinkan adalah PDF, DOC, DOCX, atau TXT.";
               if ($file_size > 2097152) {
                  $errors[] = 'Ukuran file tidak boleh lebih dari 2 MB';
               if (empty($errors) == true) {
                  move_uploaded_file($file_tmp, "documents/" . $file_name);
                  echo "File berhasil diunggah.";
               } else {
                   echo implode(" ", $errors);
         Simpan file tersebut, kemudian buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb/
         form upload ajax.php. Apa yang anda pahami dari script pada file tersebut. Catat di
         bawah ini pemahaman anda. (soal no 3.1)
         Tampilan awal:
           // Soal 3.1
            Choose File | jti polinema.png
                                                         Unggah
         Ketika mengupload file selain format yang telah ditentukan:
          // Soal 3.1
4
          Choose File iti polinema.png
                                                Unggah
          Ekstensi file yang diizinkan adalah PDF, DOC, DOCX, dan TXT.
         Ketika berhasil upload:
          // Soal 3.1
           Choose File 08. PHP - K... Upload.docx Unggah
          File berhasil diunggah.
                  disimpulkan bahwa kita dapat mengunggah file tanpa masuk ke file
         form_upload_ajax.php, dan menampilkan hasil secara langsung.
```

// Soal 3.2 //
<!DOCTYPE html>

apa yang anda amati dari kode program di atas. (soal no 3.2)

5

Soal 3.2: Buat seperti langkah 3 dengan multi upload khusus gambar dan Jquery. Catat di sini

#### upload.js

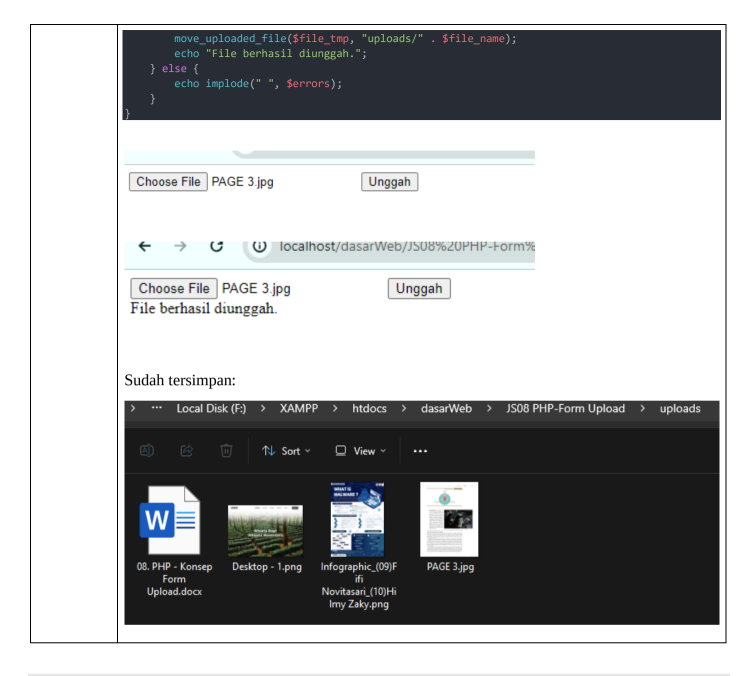
#### upload\_ajax\_gambar.php

```
if (isset($_FILES['file'])) {
    $errors = array();
    $file_name = $_FILES['file']['name'];
    $file_size = $_FILES['file']['size'];
    $file_tmp = $_FILES['file']['tmp_name'];
    $file_tmp = $_FILES['file']['type'];
    @$file_ext = strtolower("" . end(explode('.', $_FILES['file']['name'])) . "");
    $extensions = array("png", "jpg", "jpeg", "gif");

if (in_array($file_ext, $extensions) === false) {
        $errors[] = "Ekstensi file yang diizinkan adalah PNG, JPG, JPEG, dan GIF.";
    }

if ($file_size > 2097152) {
        $errors[] = 'Ukuran file tidak boleh lebih dari 2 MB';
    }

if (empty($errors) == true) {
```



#### Praktikum 4. Menghias Upload File

Langkah	Keterangan
1	Memodifikasi script yang sudah di buat pada Praktikum 3 yaitu form_upload_ajax.php dan upload.js
2	Ketikkan ke dalam semua file dan tambahkan 1 file berupa css dengan kode di bawah ini.

3 upload.js

upload.css

4

```
margin: 0 auto:
    padding: 20px;
border: 1px solid #ccc;
border-radius: 5px;
    text-align: center;
    margin: 0;
font-size: 24px;
.file-input-container {
    justify-content: center:
    margin: 20px 0:
    display: none;
    background: #3498db;
color: #fff;
    border-radius: 5px;
.upload-button {
   background: #2ecc71;
    color: #fff;
padding: 10px 20px;
    border: none;
border-radius: 5px;
    cursor: pointer;
opacity: 0.5; /* Opacity to make it appear faded */
.upload-button:disabled {
   background: #ccc; /* Change color when disabled */
.upload-status {
   margin-top: 20px;
    font-weight: bold;
```

Simpan file tersebut, kemudian buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb/form\_upload\_ajax.php. Apa yang anda pahami dari script pada file tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 4.1)



Dengan kode program diatas kita menambahkan style dari css yaitu untuk memperindah tampilan form kita, dan apabila kita belum memilih file yang akan di upload maka tombol unggah tidak akan bisa diklik.