# **PEMROGRAMAN WEB**

**JOBSHEET 8 - PHP - Form Upload** 



Oleh:

INGGA CHINTIA SARI 2241760018

PROGRAM STUDI D4 SISTEM INFORMASI BISNIS
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
TAHUN 2023/2024



## 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:

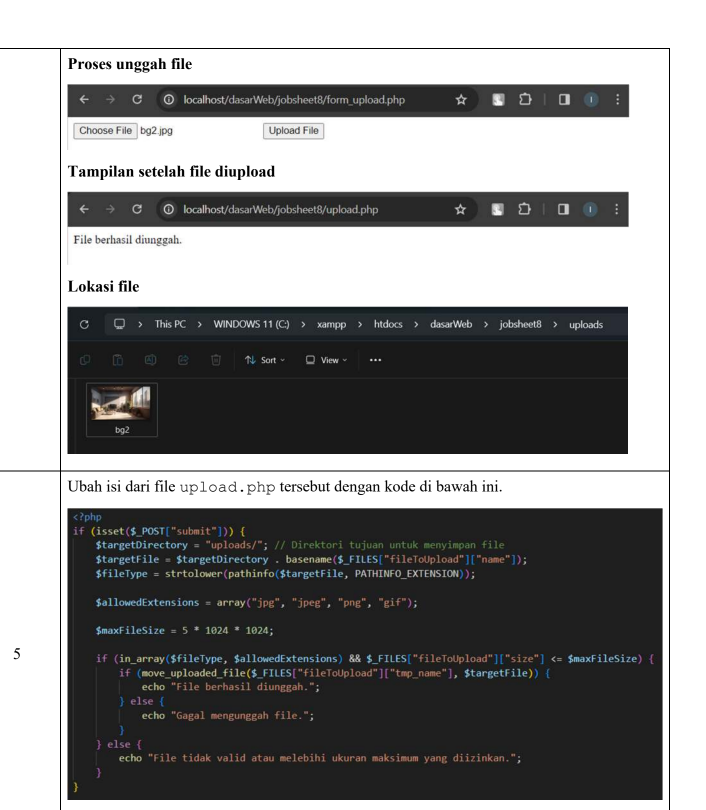
Di atas, kita melakukan beberapa langkah penting:

- 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.

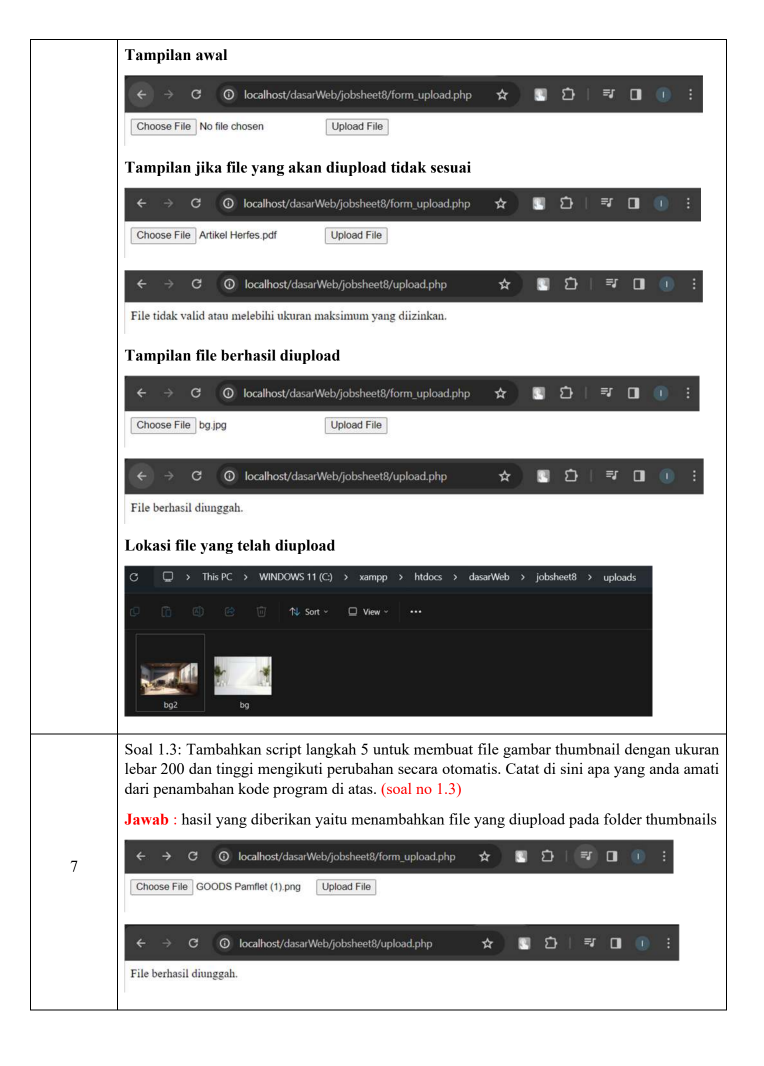
# Praktikum 1. Upload File Langkah Keterangan Buatlah satu file baru di dalam direktori dasarWeb, beri nama form upload.php. 1 2 Ketikkan ke dalam file form upload.php tersebut kode di bawah ini. <!DOCTYPE html> <html> <title>File Upload</title> </head> <body> <form action="upload.php" method="post" enctype="multipart/form-data"> <input type="file" name="fileToUpload" id="fileToUpload"> <input type="submit" value="Upload File" name="submit"> </form> </body> 3 </html> if (isset(\$\_POST["submit"])) { \$targetDirectory = "uploads/"; // Direktori tujuan untuk menyimpan file \$targetFile = \$targetDirectory . basename(\$\_FILES["fileToUpload"]["name"]); if (move\_uploaded\_file(\$\_FILES["fileToUpload"]["tmp\_name"], \$targetFile)) { echo "File berhasil diunggah."; } else { echo "Gagal mengunggah file."; Simpan file tersebut, kemudian buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb/ form upload.php. Apa yang anda pahami dari script pada file tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 1.1) Jawab: hasil yang diberikan yaitu menampilkan form html yang dibuat menggunakan input dengan tipe file, kemudian file dapat diunggah menggunakan multipart/form sebagai atribut enctype. Ketika file diupload maka file dikirim ke file upload.php untuk menentukan direktori 4 tujuan penyimpanan file. Ketika direktori sudah ditemukan maka menggunakan move uploaded file() untuk memindahkan file. Tampilan awal 立 I 🔳 🕕 ① localhost/dasarWeb/jobsheet8/form\_upload.php Choose File No file chosen Upload File



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 1.2)

**Jawab**: hasil yang diberikan yaitu menampilkan hasil dari perbedaan kode program menjadi ketentuan file yang dapat diupload adalah type jpg, jpeg, png, dan gif dengan ukuran maksimal 5\*1024\*1024 sehingga saat upload dengan typedan ukuran selain yang ditentukan maka file tidak dapat diupload

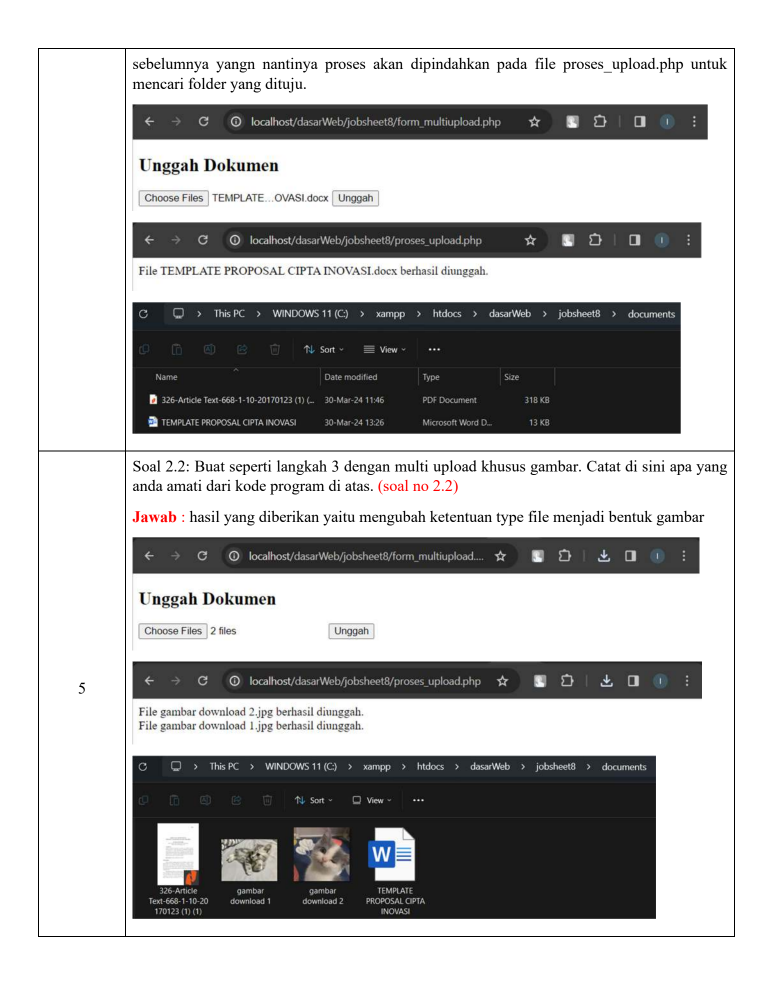
6





# Praktikum 2. Multi Upload File

| 1 Taktikulii 2. Muiti Opioau 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>clDOCTYPE html&gt; chtml&gt; chtml&gt; chead&gt;</pre>   |  |
| 4                                 | 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)  Jawab: hasil yang diberikan yaitu dapat menupload lebih dari 1 file karena menggunakan multiple dengan type file yang telah ditentukan. Dan masih sama seperti percobaan |  |



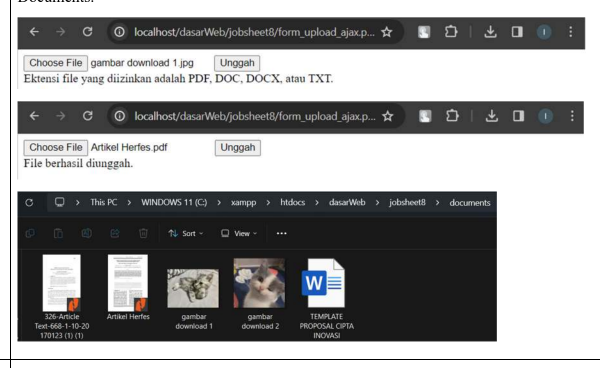
## Praktikum 3. Upload File dengan PHP dan Jquery

```
Langkah
              Keterangan
              Buatlah
                                   file
                                           baru
                                                    di
                                                           dalam
                                                                      direktori
                           satu
                                                                                                     beri
                                                                                   dasarWeb,
                                                                                                              nama
     1
               form upload ajax.php.
     2
              Ketikkan ke dalam file form upload ajax.php tersebut kode di bawah ini.
                 <!DOCTYPE html>
                    <title>Unggah File Dokumen</title>
                    <form id="upload-form" action="upload_ajax.php" method="post" enctype=</pre>
                       <input type="file" name="file" id="file">
                        <input type="submit" name="submit" value="Unggah">
                    <script src="upload.js"></script>
              upload.js
     3
                $(document).ready(function(){
                    $('#upload-form').submit(function(e){
                        e.preventDefault();
                        var formData = new FormData(this);
                        $.ajax({
                          type: 'POST',
                           data: formData,
                           cache: false,
                           contentType: false,
                           processData: false,
                           success: function(response){
                               $('#status').html(response);
                           error: function(){
                               $('#status').html('Terjadi kesalahan saat mengunggah file.');
              upload_ajax.php
```

```
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)

**Jawab**: hasil yang diberikan yaitu menampilkan pesan kesalahan jika file yang diinputkan memiliki type yang berbeda dari type yang telah ditentukan yaitu pdf, doc, docx, dan text. Ketika type file sudah sesuai dan dilakukan upload file maka file tersebut akan menuju folder Documents.

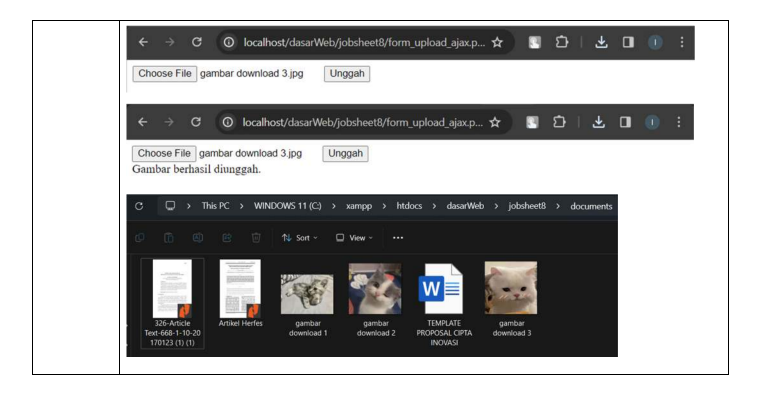


Soal 3.2: Buat seperti langkah 3 dengan multi upload khusus gambar dan Jquery. Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas. (soal no 3.2)

**Jawab**: hasil yang diberikan yaitu perubahan ketentuan type file yang daoat diupload yaitu berupa gambar. Ketika file sesuai ketentuan maka setelah ditekan button unggah akan terdapat pesan bahwa file gambar berhasil diunggah.

4

5



## Praktikum 4. Menghias Upload File

| Langkah Keterangan |  |
|--------------------|--|
| Langkan            | Receiangan   |
| 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                  | <pre><!DOCTYPE html>     <html> <html> <head></head></html></html></pre>                         |

```
$(document).ready(function(){
   $('#file').change(function(){
       if (this.files.length > 0) {
           $('#upload-button').prop('disabled', false).css('opacity', 1);
           $('#upload-button').prop('disabled', true).css('opacity', 0.5);
   $('#upload-form').submit(function(e){
       e.preventDefault();
       var formData = new FormData(this);
       $.ajax({
           type: 'POST',
url: 'upload_ajax.php',
           data: formData,
           contentType: false,
           processData: false,
           success: function(response){
               $('#status').html(response);
           error: function(){
               $('#status').html('Terjadi kesalahan saat mengunggah file.');
```

#### upload.css

```
.upload-form-container {
    max-width: 400px;
    margin: 0 auto;
    padding: 20px;
    border: lpx solid #ccc;
    border: px solid #ccc;
    border-radius: 5px;
    text-align: center;
}

h2 {
    margin: 0;
    font-size: 24px;
    color: #333;
}

.file-input-container {
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
    margin: 20px 0;
}

.file-input {
    display: none;
}

.file-label {
    background: #3498db;
    color: #fff;
    padding: 10px 20px;
    border-radius: 5px;
    cursor: pointer;
}

.upload-button {
    background: #2ecc71;
    color: #fff;
    padding: 10px 20px;
    border-none;
    border
```

4

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) Jawab: hasil yang diberikan yaitu menampilkan perbedaan dari percobaan sebelumnya karena pada percobaan kali ini desain website lebih menarik dengan menggunakan html dan css. 🔃 D | 🕆 💷 🕕 ① localhost/dasarWeb/jobsheet8/form\_upload\_ajax\_... ☆ **Unggah File Dokumen** ① localhost/dasarWeb/jobsheet8/form\_upload\_ajax\_... ☆ ± □ □ **Unggah File Dokumen** C ① localhost/dasarWeb/jobsheet8/form\_upload\_ajax\_... ☆ **₹** □ ① **Unggah File Dokumen** 

Gambar berhasil diunggah.