

**LAPORAN PRAKTIKUM
PEMROGRAMAN WEB II
MODUL 5**



ARRAY

Oleh:

Aurelia Monica Sari NIM. 201081722001

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
APRIL 2022**

LEMBAR PENGESAHAN
LAPORAN PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB II
MODUL 5

Laporan Praktikum Pemrograman Web II Modul 5: Function dan Database ini disusun sebagai syarat lulus mata kuliah Praktikum Pemrograman Web II. Laporan Praktikum ini dikerjakan oleh:

Nama Praktikan : Aurelia Monica Sari
NIM : 2010817220001

Menyetujui,
Asisten Praktikum

Mengetahui,
Dosen Penanggung Jawab Praktikum

Ahmad Maulana
NIM. 1910817210009

Ir. Muhammad Alkaff, S.Kom., M.Kom.
NIP. 19860613 201504 1 001

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	2
DAFTAR ISI	3
DAFTAR GAMBAR.....	5
koneksi.php.....	6
A. Source Code	6
B. Pembahasan.....	6
model.php	7
A. Source Code	7
B. Pembahasan.....	11
index.php	12
A. Source Code	12
B. Output Program.....	12
C. Pembahasan.....	12
buku.php	13
A. Source Code	13
B. Output Program.....	13
C. Pembahasan.....	14
member.php	15
A. Source Code	15
B. Output Program.....	15
C. Pembahasan.....	16
peminjaman.php	17
A. Source Code	17
B. Output Program.....	17
C. Pembahasan.....	17
formBuku.php.....	18
A. Source Code	18
B. Output Program.....	20
C. Pembahasan.....	20
formMember.php.....	21

A.	Source Code	21
B.	Output Program.....	24
C.	Pembahasan.....	24
formPeminjaman.php		25
A.	Source Code	25
B.	Output Program.....	26
C.	Pembahasan.....	27
TAUTAN GIT		28

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Screenshot Hasil Output Program	12
Gambar 2. Screenshot Hasil Output Program	13
Gambar 3. Screenshot Hasil Output Program	15
Gambar 4. Screenshot Hasil Output Program	17
Gambar 5. Screenshot Hasil Output Program	20
Gambar 6. Screenshot Hasil Output Program	24
Gambar 7. Screenshot Hasil Output Program	2Error! Bookmark not defined.

koneksi.php

A. Source Code

```
1 <?php
2 function koneksi()
3 {
4     try {
5         $pdo_conn = new PDO(
6
7         'mysql:host=localhost;dbname=perpus_prak501',//atur
8         sesuai nama database
9         'root',//atur sesuai username database
10        '',//atur sesuai password database
11        array(PDO::ATTR_ERRMODE,
12        PDO::ERRMODE_EXCEPTION, PDO::ATTR_PERSISTENT => true)
13        );
14    } catch (PDOException $e) {
15        print "Koneksi atau query bermasalah: " . $e-
16        >getMessage() . "<br/>";
17        die();
18    }
19    return $pdo_conn;
20 }
```

B. Pembahasan

Pada koneksi.php berisi fungsi-fungsi untuk melakukan koneksi ke basis data.

model.php

A. Source Code

```
1 <?php
2 require("../Koneksi.php");
3
4 // membuat fungsi tampil
5 function tampildata($nama_tabel)
6 {
7     $stmt = koneksi()->prepare("SELECT * FROM $nama_tabel");
8     $stmt->execute();
9     $result = $stmt->fetchAll();
10
11     if (!empty($result)) {
12         if ($nama_tabel == "member") {
13             foreach ($result as $row) {
14                 echo "<tr>";
15                 echo "<td>" . $row['nama'] . "</td>";
16                 echo "<td>" . $row['nomor_member'] . "</td>";
17                 echo "<td>" . $row['alamat'] . "</td>";
18                 echo "<td>" . $row['tgl_mendaftar'] . "</td>";
19                 echo "<td>" . $row['tgl_terakhir_bayar'] . "</td>";
20                 echo "<td>";
21                 echo "    <a href='FormMember.php?id_member=" .
22 $row['id_member'] . "'>edit</a>";
23                 echo " | ";
24                 echo "    <a href='Member.php?id_member=" .
25 $row['id_member'] . "'
26 Hapus?')\">Hapus</a>";
27                 echo "</td>";
28                 echo "</tr>";
29             }
30             echo "Menampilkan " . count($result) . " data";
31         }elseif ($nama_tabel == "buku") {
32             foreach ($result as $row) {
33                 echo "<tr>";
34                 echo "<td>" . $row['judul_buku'] . "</td>";
35                 echo "<td>" . $row['penulis'] . "</td>";
36                 echo "<td>" . $row['penerbit'] . "</td>";
37                 echo "<td>" . $row['tahun_terbit'] . "</td>";
38                 echo "<td>";
39                 echo "    <a href='FormBuku.php?id_buku=" .
40 $row['id_buku'] . "'>edit</a>";
41                 echo " | ";
42                 echo "    <a href='Buku.php?id_buku=" . $row['id_buku']
43 . "' onclick=\"return confirm('Yakin Hapus?')\">Hapus</a>";
43                 echo "</td>";
```

```

44         echo "</tr>";
45     }
46     echo "Menampilkan ".count($result)." data";
47 }elseif ($nama_tabel == "peminjaman") {
48     foreach ($result as $row) {
49         echo "<tr>";
50         echo "<td>" . $row["tgl_pinjam"] . "</td>";
51         echo "<td>" . $row["tgl_kembali"] . "</td>";
52         echo "<td>";
53         echo "<a href='FormPeminjaman.php?id_peminjaman="
54 . $row['id_peminjaman'] . "'>edit</a>";
55         echo " | ";
56         echo "<a href='Peminjaman.php?id_peminjaman=" .
57 $row['id_peminjaman'] . "'
58 onclick=\"return confirm('Yakin
59 Hapus?')\">Hapus</a>";
60         echo "</td>";
61         echo "</tr>";
62     }
63     echo "Menampilkan ".count($result)." data";
64 }
65 }
66
67 // membuat fungsi tambah
68 function tambahdatamember($nama, $nomor_member, $alamat,
69 $tgl_mendaftar, $tgl_terakhir_bayar)
70 {
71     $sql = "INSERT INTO `member` ( `nama`, `nomor_member`, `alamat`,
72 `tgl_mendaftar`, `tgl_terakhir_bayar`) VALUES
73 (:nama,:nomor_member,:alamat,:tgl_mendaftar,:tgl_terakhir_bayar)";
74     $stmt = koneksi()->prepare($sql);
75     $result = $stmt->execute(array(':nama' => $nama,
76 ':nomor_member' => $nomor_member, ':alamat' => $alamat,
77 ':tgl_mendaftar' => $tgl_mendaftar, ':tgl_terakhir_bayar' =>
78 $tgl_terakhir_bayar));
79     if (!empty($result)) {
80         header('location:Member.php');
81     }
82 }
83
84
85 function tambahdatabuku($judul,$penulis,$penerbit,$thnterbit){
86     $sql = "INSERT INTO `buku` ( `judul_buku`, `penulis`,
87 `penerbit`, `tahun_terbit`) VALUES
88 (:judul,:penulis,:penerbit,:tahun_terbit)";
89     $stmt = koneksi()->prepare($sql);
90
91

```



```

92     $result = $stmt->execute(array(':judul' => $judul, ':penulis'
93 => $penulis, ':penerbit' => $penerbit, ':tahun_terbit' =>
94 $thnterbit));
95     if (!empty($result)) {
96         header('location:Buku.php');
97     }
98 }
99
100 function tambahdatapeminjaman($tglpinjam, $tglkembali)
101 {
102     $sql = "INSERT INTO `peminjaman` (`tgl_pinjam`, `tgl_kembali`)
103 VALUES (:tglpinjam,:tglkembali)";
104     $stmt = koneksi()->prepare($sql);
105     $result = $stmt->execute(array(':tglpinjam' => $tglpinjam,
106 ':tglkembali'=> $tglkembali));
107
108     if (!empty($result)) {
109         header('location:Peminjaman.php');
110     }
111 }
112
113 // membuat fungsi edit
114 function editmember()
115 {
116     $stmt = koneksi()->prepare("SELECT * FROM member where
117 id_member=" . $_GET["id_member"]);
118     $stmt->execute();
119     $GLOBALS['result'] = $stmt->fetchAll();
120 }
121
122 function editbuku()
123 {
124     $stmt = koneksi()->prepare("SELECT * FROM buku where id_buku="
125 . $_GET["id_buku"]);
126     $stmt->execute();
127     $GLOBALS['result'] = $stmt->fetchAll();
128 }
129
130 function editpeminjaman(){
131     $stmt = koneksi()->prepare("SELECT * FROM peminjaman WHERE
132 id_peminjaman =". $_GET['id_peminjaman']);
133     $stmt->execute();
134     $GLOBALS['result'] = $stmt->fetchAll();
135 }
136
137
138 // membuat fungsi update

```

```

139 function updatemember($id, $nama, $no_member, $almt, $tgl_daftar,
140 $tgl_terakhir_bayar)
141 {
142     $pdo_statement = koneksi()->prepare(
143         "update member set nama='" . $nama . "', nomor_member='" .
144 $no_member . "', alamat='" . $almt . "', tgl_mendaftar='" .
145 $tgl_daftar . "', tgl_terakhir_bayar='" . $tgl_terakhir_bayar . "'
146 where id_member=" . $id
147     );
148     $result = $pdo_statement->execute();
149     if ($result) {
150         header('location:Member.php');
151     }
152 }
153
154 function updatebuku($id, $judul, $penulis, $penerbit, $thnterbit)
155 {
156     $pdo_statement = koneksi()->prepare(
157         "update buku set judul_buku='" . $judul . "', penulis='" .
158 $penulis . "', penerbit='" . $penerbit . "', tahun_terbit='" .
159 $thnterbit . "' where id_buku=" . $id
160     );
161     $result = $pdo_statement->execute();
162     if ($result) {
163         header('location:Buku.php');
164     }
165 }
166
167 function updatepeminjaman($id, $tglpinjam, $tglkembali)
168 {
169     $pdo_statement = koneksi()->prepare(
170         "UPDATE peminjaman SET tgl_pinjam='" . $tglpinjam . "',
171 tgl_kembali='" . $tglkembali . "' WHERE id_peminjaman = " . $id
172     );
173     $res = $pdo_statement->execute();
174     if (!empty($res)) {
175         header('location:Peminjaman.php');
176     }
177 }
178
179
180
181 // membuat fungsi untuk hapus data
182
183 function hapusmember($id_member)
184 {
185     $stmt = koneksi()->prepare("DELETE FROM member where
186 id_member=" . $id_member);

```

```

187     $result = $stmt->execute();
188     if ($result) {
189         header('location:Member.php');
190     }
191 }
192 }
193 function hapusbuku($id_buku)
194 {
195     $stmt = koneksi()->prepare("DELETE FROM buku where id_buku=" .
196 $id_buku);
197     $result = $stmt->execute();
198     if ($result) {
199         header('location:Buku.php');
200     }
201 }
202 function hapuspeminjaman($id_peminjaman)
203 {
204     $stmt = koneksi()->prepare("DELETE FROM peminjaman WHERE
205 id_peminjaman=" . $id_peminjaman);
206     $result = $stmt->execute();
207     if ($result) {
208         header('location:Peminjaman.php');
209     }
210 }

```

B. Pembahasan

Pada model.php berisi fungsi-fungsi untuk melakukan operasi data seperti insert, update, delete, serta get data untuk semua tabel.

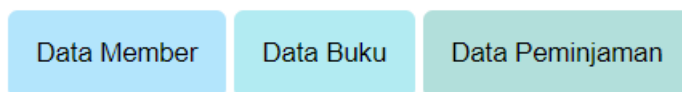
index.php

A. Source Code

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4     <meta charset="UTF-8">
5     <meta http-equiv="X-UA-Compatible"
6 content="IE=edge">
7     <meta name="viewport" content="width=device-width,
8 initial-scale=1.0">
9     <title>Data Perpustakaan</title>
10 </head>
11 <body>
12     <ul>
13         <li>
14             <a href="Member.php">Data Member</a>
15         </li>
16         <li>
17             <a href="Buku.php">Data Buku</a>
18         </li>
19         <li>
20             <a href="Peminjaman.php">Data Peminjaman</a>
21         </li>
22     </ul>
23 </body>
24 </html>
```

B. Output Program

Perpustakaan PSTI



Gambar 1. Screenshot Hasil Output Program

C. Pembahasan

Pada index.php merupakan kode yang menampilkan dan mengatur halaman utama dari web.

buku.php

A. Source Code

```
1  <?php
2  require('./Model.php');
3  if (isset($_GET['id_buku'])) {
4      hapusbuku($_GET['id_buku']);
5  }
6  ?>
7
8  <!DOCTYPE html>
9  <html lang="en">
10 <head>
11     <meta charset="UTF-8">
12     <meta                                     http-equiv="X-UA-Compatible"
13 content="IE=edge">
14     <meta name="viewport" content="width=device-width,
15 initial-scale=1.0">
16     <title>Buku</title>
17 </head>
18 <body>
19     <a                                     href="FormBuku.php"><button>Tambah
20 Data</button></a>
21     <table border="1">
22         <tr>
23             <th>Judul Buku</th>
24             <th>Penulis Bukur</th>
25             <th>Penerbit</th>
26             <th>Tahun Terbit</th>
27             <th>Aksi</th>
28         </tr>
29         <?= tampildata("buku") ?>
30     </table>
31 </body>
32 </html>
```

B. Output Program

Data Buku

Judul Buku	Penulis Bukur	Penerbit	Tahun Terbit	Aksi
Diary 1999	Peti Seng	Mizan Digital Publishing (MDP)	2014	Edit Hapus
Adaptasi Habits: An Easy & Proven Way to Build Good Habits & Break Bad Ones	James Clear	Graha Pustaka Utama (GPU)	2018	Edit Hapus
To Sir Phillip With Love	Julia Quinn	Hachette UK	2009	Edit Hapus

Gambar 2. Screenshot Hasil Output Program

C. Pembahasan

Pada buku.php menampilkan semua data buku dalam bentuk tabel dan terdapat tombol untuk melakukan tambah, edit dan hapus data buku.

member.php

A. Source Code

```
1  <?php
2  require('./Model.php');
3  if (isset($_GET['id_member'])) {
4      hapusmember($_GET['id_member']);
5  }
6  ?>
7
8  <!DOCTYPE html>
9  <html lang="en">
10 <head>
11     <meta charset="UTF-8">
12     <meta http-equiv="X-UA-Compatible"
13 content="IE=edge">
14     <meta name="viewport" content="width=device-width,
15 initial-scale=1.0">
16     <title>Member</title>
17 </head>
18 <body>
19     <a href="FormMember.php"><button>Tambah
20 Data</button></a>
21     <table border="1">
22         <tr>
23             <th>Nama</th>
24             <th>nomor_member</th>
25             <th>alamat</th>
26             <th>Tgl daftar</th>
27             <th>tgl bayar</th>
28             <th>Aksi</th>
29         </tr>
30         <?= tampildata("member") ?>
31     </table>
32 </body>
33 </html>
```

B. Output Program

Data Member

Nama	Nomer Member	Alamat	Tanggal daftar	Tanggal bayar	Aksi
Sedjati	0000001	Groaklem	2022-05-01 22:43:09	2022-05-01	Edit Hapus
Yocog	0000002	Duga	2022-05-01 22:46:00	2022-05-01	Edit Hapus
Harosh	0000003	Gowaghi	2022-05-01 22:47:00	2022-05-01	Edit Hapus
Naryono	0000004	Yoon-dong	2022-05-01 22:48:00	2022-05-01	Edit Hapus
Baria	0000005	Bunan	2022-05-01 22:49:00	2022-05-01	Edit Hapus
Tashvau	0000006	Duga	2022-05-02 22:50:00	2022-05-01	Edit Hapus
Hanghok	0000007	Bunan	2022-05-02 22:51:00	2022-05-01	Edit Hapus

Gambar 3. Screenshot Hasil Output Program

C. Pembahasan

Menampilkan semua data member dalam bentuk tabel dan terdapat tombol untuk melakukan tambah, edit, dan hapus data member.

peminjaman.php

A. Source Code

```
1  <?php
2  require('./Model.php');
3  if (isset($_GET['id_peminjaman'])) {
4      hapuspeminjaman($_GET['id_peminjaman']);
5  }
6  ?>
7
8  <!DOCTYPE html>
9  <html lang="en">
10 <head>
11     <meta charset="UTF-8">
12     <meta http-equiv="X-UA-Compatible"
13 content="IE=edge">
14     <meta name="viewport" content="width=device-width,
15 initial-scale=1.0">
16     <title>Data Peminjaman</title>
17 </head>
18 <body>
19     <a href="FormPeminjaman.php"><button>Tambah
20 Data</button></a>
21     <table border="1">
22         <tr>
23             <th>Tanggal Pinjam</th>
24             <th>Tanggal Kembali</th>
25             <th>Aksi</th>
26         </tr>
27         <?= tampildata("peminjaman") ?>
28     </table>
29 </body>
30 </html>
```

B. Output Program

Data Peminjaman

Tanggal Pinjam	Tanggal Kembali	Aksi
2022-05-01	2022-05-02	Edit Hapus
2022-05-02	2022-05-03	Edit Hapus
2022-05-03	2022-05-04	Edit Hapus
2022-05-04	2022-05-05	Edit Hapus
2022-05-05	2022-05-06	Edit Hapus

Gambar 4. Screenshot Hasil Output Program

C. Pembahasan

Menampilkan semua data peminjaman dalam bentuk tabel dan terdapat tombol untuk melakukan tambah, edit, dan hapus data peminjaman.

formBuku.php

A. Source Code

```
1  <?php require('./Model.php');
2  if (isset($_GET['id_buku'])) {
3      editbuku();
4  }
5  ?>
6  <!DOCTYPE html>
7  <html lang="en">
8
9  <head>
10     <meta charset="UTF-8">
11     <meta http-equiv="X-UA-Compatible"
12 content="IE=edge">
13     <meta name="viewport" content="width=device-width,
14 initial-scale=1.0">
15     <?php echo (isset($_GET['id_buku'])) ?
16 "<title>Update Data | Buku</title>" : "<title>Tambah Data
17 | Buku</title>" ?>
18 </head>
19
20 <body>
21     <form action="" method="post">
22         <table>
23
24             <tr>
25                 <td>
26                     Judul Buku
27                 </td>
28                 <td>
29                     <input type="text" name="judul"
30 <?php echo (isset($_GET['id_buku'])) ? "value = " .
31 $result[0]["judul_buku"] . " : "value = ' ' "; ?>
32 required> <br>
33                 </td>
34             </tr>
35             <tr>
36                 <td>
37                     Nama Penulis
38                 </td>
39                 <td>
40                     <input type="text" name="penulis"
41 <?php echo (isset($_GET['id_buku'])) ? "value = " .
42 $result[0]["penulis"] . " : "value = ' ' "; ?> required>
43 <br>
44                 </td>
```

```

45         </tr>
46     <tr>
47         <td>
48             Penerbit
49         </td>
50     <td>
51
52         <input type="text" name="penerbit"
53 <?php echo (isset($_GET['id_buku'])) ? "value = " .
54 $result[0]["penerbit"] . " " : "value = ' ' "; ?> required>
55 <br>
56     </td>
57 </tr>
58 <tr>
59     <td>
60         Tahun Terbit
61
62     </td>
63     <td>
64         <input type="text" name="thnterbit"
65 <?php echo (isset($_GET['id_buku'])) ? "value = " .
66 $result[0]["tahun_terbit"] . " " : "value = ' ' "; ?>
67 required> <br>
68
69     </td>
70 </tr>
71 <tr>
72     <td></td>
73     <td>
74         <?php
75             if (isset($_GET['id_buku'])) {
76                 echo "<button type=\"submit\"
77 name=\"update\">Update</button>";
78             } else {
79                 echo "<button type=\"submit\"
80 name=\"submit\">Tambah</button>";
81             }
82
83         ?>
84     </td>
85 </tr>
86 </table>
87 </form>
88
89 <?php
90 if (isset($_POST['submit'])) {

```

	<pre> tambahdata buku(\$_POST['judul'], \$_POST['penulis'], \$_POST['penerbit'], \$_POST['thnterbit']); } if (isset(\$_POST['update'])) { updatebuku(\$_GET['id_buku'], \$_POST['judul'], \$_POST['penulis'], \$_POST['penerbit'], \$_POST['thnterbit']); } ?> </body> </html> </pre>
--	--

B. Output Program

Form Buku

Judul Buku	<input type="text"/>
Nama Penulis	<input type="text"/>
Penerbit	<input type="text"/>
Tahun Terbit	<input type="text"/>
<input type="button" value="Tambah"/>	

Gambar 5. Screenshot Hasil Output Program

C. Pembahasan

Menampilkan formulir isian untuk menambah atau mengubah data buku.

formMember.php

A. Source Code

```
1  <?php require('./Model.php');
2  if (isset($_GET['id_member'])) {
3      editmember();
4  }
5  ?>
6  <!DOCTYPE html>
7  <html lang="en">
8
9  <head>
10     <meta charset="UTF-8">
11     <meta http-equiv="X-UA-Compatible"
12 content="IE=edge">
13     <meta name="viewport" content="width=device-width,
14 initial-scale=1.0">
15     <?php echo (isset($_GET['id_member'])) ?
16 "<title>Update Data | Member</title>" : "<title>Tambah
17 Data | Member</title>" ?>
18 </head>
19
20 <body>
21     <form action="" method="post">
22         <table>
23
24             <tr>
25                 <td>
26                     Nama
27                 </td>
28                 <td>
29                     <input type="text" name="nama" <?php
30 echo (isset($_GET['id_member'])) ? "value = " .
31 $result[0]["nama"] . "" : "value = '' "; ?> required>
32 <br>
33                 </td>
34             </tr>
35             <tr>
36                 <td>
37                     Nomor Member
38                 </td>
39                 <td>
40                     <input type="text"
41 name="nomor_member" <?php echo
42 (isset($_GET['id_member'])) ? "value = " .
43 $result[0]["nomor_member"] . "" : "value = '' "; ?>
44 required> <br>
```

```

45         </td>
46     </tr>
47     <tr>
48         <td>
49             Alamat
50         </td>
51         <td>
52
53             <textarea    name="alamat"    cols="30"
54 rows="10"                required>        <?php                echo
55 (isset($_GET['id_member'])) ?    $result[0]["alamat"]    :
56 ""; ?> </textarea> <br>
57         </td>
58     </tr>
59     <tr>
60         <td>
61             tgl mendaftar
62
63         </td>
64         <td>
65             <input                type="datetime-local"
66 name="tgl_daftar" <?php echo (isset($_GET['id_member']))
67 ?                "value"        =        "        .        date('Y-m-d\TH:i',
68 strtotime($result[0]["tgl_mendaftar"])) . "" : "value =
69 '' "; ?> required> <br>
70
71         </td>
72     </tr>
73     <tr>
74         <td>
75             tgl Terakhir bayar
76         </td>
77         <td>
78             <input                type="date"
79 name="tgl_terakhir_bayar"                <?php                echo
80 (isset($_GET['id_member'])) ?                "value"        =        "        .
81 $result[0]["tgl_terakhir_bayar"] . "" : "value = '' "; ?>
82 required><br>
83
84         </td>
85     </tr>
86     <tr>
87         <td></td>
88         <td>
89             <?php
90             if (isset($_GET['id_member'])) {

```

```

                                echo "<button    type=\"submit\"
name=\"update\">Update</button>";
                                } else {
                                    echo "<button    type=\"submit\"
name=\"submit\">Tambah</button>";
                                }

                                ?>
                                </td>
                                </tr>
                                </table>
                                </form>
                                <?php
                                if (isset($_POST['submit'])) {
                                    $tgl_daftar = date_create($_POST['tgl_daftar']);
                                    $tgl_daftar = date_format($tgl_daftar, "Y-m-d
H:i:s");
                                    print_r($_POST);
                                    tambahdatamember($_POST['nama'],
$_POST['nomor_member'], $_POST['alamat'], $tgl_daftar,
$_POST['tgl_terakhir_bayar']);
                                }
                                if (isset($_POST['update'])) {
                                    $tgl_daftar = date('Y-m-d H:i:s',
strtotime($_POST['tgl_daftar']));
                                    updatemember($_GET['id_member'], $_POST['nama'],
$_POST['nomor_member'], $_POST['alamat'], $tgl_daftar,
$_POST['tgl_terakhir_bayar']);
                                }
                                ?>
                                </body>

                                </html>

```

B. Output Program

Form Member

Nama Member	<input type="text"/>
Nomor Member	<input type="text"/>
Alamat	<div></div>
tgl mendaftar	<input type="text" value="dd/mm/yyyy -- : --"/>
tgl Terakhir bayar	<input type="text" value="dd/mm/yyyy"/>
<input type="button" value="Tambah"/>	

Gambar 6. Screenshot Hasil Output Program

C. Pembahasan

Menampilkan formulir isian untuk menambah atau mengubah data member.

formPeminjaman.php

A. Source Code

```
1  <?php require('./Model.php');
2  if (isset($_GET['id_peminjaman'])) {
3      editpeminjaman();
4  }
5  ?>
6  <!DOCTYPE html>
7  <html lang="en">
8
9  <head>
10     <meta charset="UTF-8">
11     <meta http-equiv="X-UA-Compatible"
12 content="IE=edge">
13     <meta name="viewport" content="width=device-width,
14 initial-scale=1.0">
15     <?php echo (isset($_GET['id_peminjaman'])) ?
16 "<title>Update Data | Peminjaman</title>" :
17 "<title>Tambah Data | Peminjaman</title>" ?>
18 </head>
19
20 <body>
21     <form action="" method="post">
22         <table>
23
24             <tr>
25                 <td>
26                     Tanggal Peminjaman
27                 </td>
28                 <td>
29                     <input type="date" name="tgl_pinjam"
30 <?php echo (isset($_GET['id_peminjaman'])) ? "value = "
31 . $result[0]["tgl_pinjam"] . "" : "value = '' "; ?>
32 required> <br>
33                 </td>
34             </tr>
35             <tr>
36                 <td>
37                     Tanggal Kembali
38                 </td>
39                 <td>
40                     <input type="date"
41 name="tgl_kembali" <?php echo
42 (isset($_GET['id_peminjaman'])) ? "value = " .
43 $result[0]["tgl_kembali"] . "" : "value = '' "; ?>
44 required> <br>
```

```

45         </td>
46     </tr>
47
48     <tr>
49         <td></td>
50         <td>
51             <?php
52                 if (isset($_GET['id_peminjaman'])) {
53                     echo "<button    type=\"submit\"
54 name=\"update\">Update</button>";
55                 } else {
56                     echo "<button    type=\"submit\"
57 name=\"submit\">Tambah</button>";
58                 }
59
60             ?>
61         </td>
62     </tr>
63 </table>
64 </form>
65 <?php
66 if (isset($_POST['submit'])) {
67
68     tambahdatapeminjaman($_POST['tgl_pinjam'],
69 $_POST['tgl_kembali']);
70 }
71 if (isset($_POST['update'])) {
72     updatepeminjaman($_GET['id_peminjaman'],
73 $_POST['tgl_pinjam'], $_POST['tgl_kembali']);
74 }
75 ?>
76 </body>
77
78 </html>

```

B. Output Program

Form Peminjaman

Tanggal Peminjaman

Tanggal Kembali

Gambar 7. Screenshot Hasil Output Program

C. Pembahasan

Menampilkan formulir isian untuk menambah atau mengubah data peminjaman.

TAUTAN GIT

<https://github.com/aurelnug/praktikumweb2/tree/main/Modul%205>