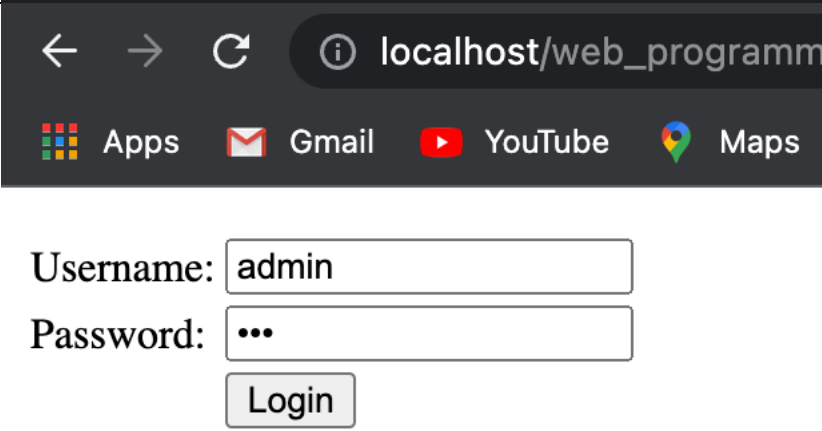
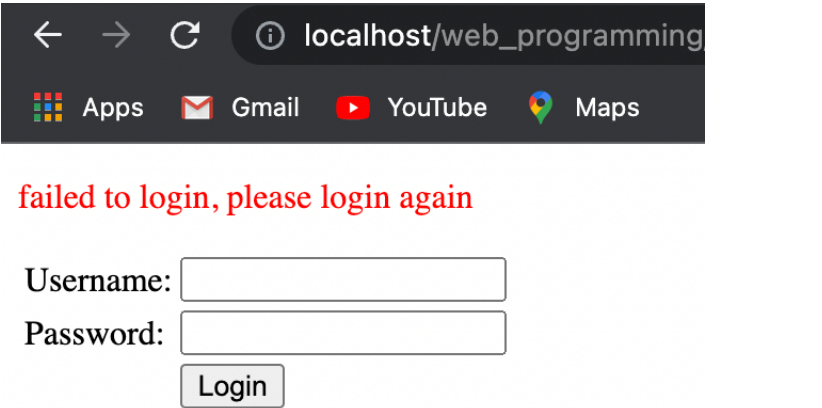


Mata Kuliah : WEB
Kelas : TI-2H
NIM : 2041720074
Nama : Mochammad Hairullah

Praktikum

1	<div><div>✓ Showing rows 0 - 0 (1 total, Query took 0.0010 seconds.)</div><div><code>SELECT * FROM `user`</code></div><div><input type="checkbox"/> Profiling [Edit inline] [Edit] [Explain SQL] [Create PHP code] [Refresh]</div><div><input type="checkbox"/> Show all Number of rows: <input type="text" value="25"/> Filter rows: <input type="text" value="Search this table"/></div><div>+ Options</div><div><div><div>↩️ ⬅️ ➡️ ⏪ ⏩</div><div><div>id</div><div>username</div><div>password</div></div></div><table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td> Edit</td><td> Copy</td><td> Delete</td><td>1</td><td>admin</td><td>202cb962ac59075b964b07152d234b70</td></tr></table><div><div>⬆️</div><div><input type="checkbox"/> Check all</div><div>With selected:</div><div> Edit</div><div> Copy</div><div> Delete</div><div> Export</div></div><div><input type="checkbox"/> Show all Number of rows: <input type="text" value="25"/> Filter rows: <input type="text" value="Search this table"/></div></div></div>	<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	1	admin	202cb962ac59075b964b07152d234b70
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	1	admin	202cb962ac59075b964b07152d234b70		
2	<pre>1 <?php 2 \$hostname = "localhost"; 3 \$username = "root"; 4 \$password = ""; 5 \$database = "web_db"; 6 7 \$connect = mysqli_connect(\$hostname, \$username, 8 \$password, \$database); 9 10 if(\$connect){ 11 echo "Koneksi MySQL Berhasil"; 12 }else{ 13 echo "Koneksi MySQL gagal".mysqli_connect_error(); 14 } 15 16 \$query = "create table user(17 id int primary key auto_increment, 18 username varchar(20) not null, 19 password varchar(50) not null 20);"; 21 if(mysqli_query(\$connect, \$query)){ 22 echo "Tabel student berhasil di buat"; 23 }else{ 24 echo "Table student gagal di buat
". mysqli_error 25 (\$connect); 26 } 27 mysqli_close(\$connect);</pre>							

3	<div> <pre> Web_Programming > P12 > crud > insertable.php 1 <?php 2 \$hostname = "localhost"; 3 \$username = "root"; 4 \$password = ""; 5 \$database = "web_db"; 6 7 \$connect = mysqli_connect(\$hostname, \$username, 8 \$password, \$database); 9 10 if(\$connect){ 11 echo "Koneksi MySQL Berhasil"; 12 }else{ 13 echo "Koneksi MySQL gagal".mysqli_connect_error(); 14 } 15 16 \$query = "insert into student(username, password) values 17 ('admin', md5('123'))"; 18 if(mysqli_query(\$connect, \$query)){ 19 echo "Data baru berhasil ditambahkan"; 20 }else{ 21 echo "Data gagal ditambahkan
". mysqli_error 22 (\$connect); 23 } 24 mysqli_close(\$connect); </pre> </div>
4	<div>  <p>Username: admin</p> <p>Password: ...</p> <p>Login</p>  <p>failed to login, please login again</p> <p>Username: </p> <p>Password: </p> <p>Login</p> </div>

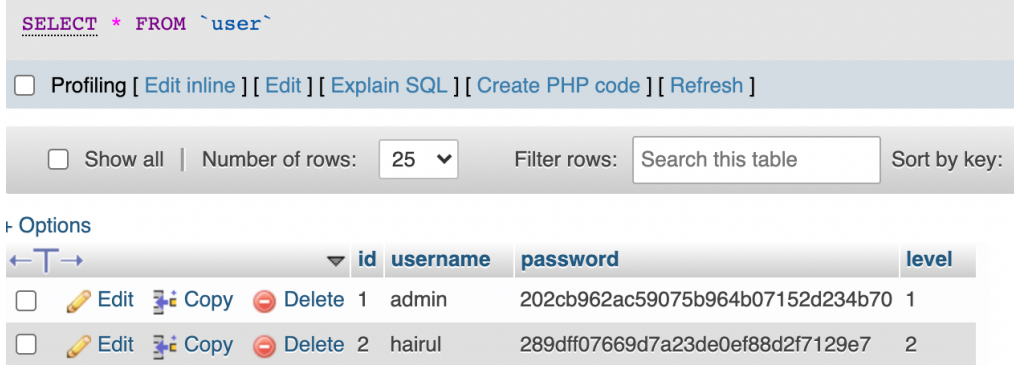
</

Add Guest

Column	Type	Function	Null	Value
id	int(11)			2
username	varchar(20)			hairul
password	varchar(50)	MD5		234
level	varchar(5)			2

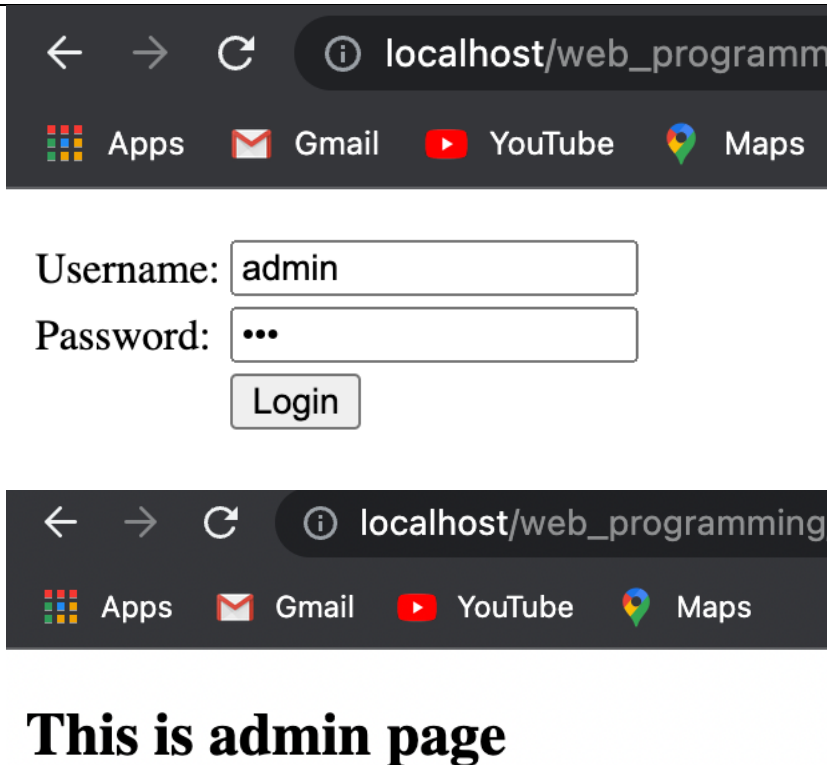
Alter adalah sebuah query untuk mengupdate kolom pada table, dan query di atas adalah untuk menambahkan kolom baru yang bernama *level*, karena kolom sudah di update maka record admin akan di update untuk menambahkan *level*, dan terakhir adalah menambahkan record guest untuk menambahkan user level 2

7



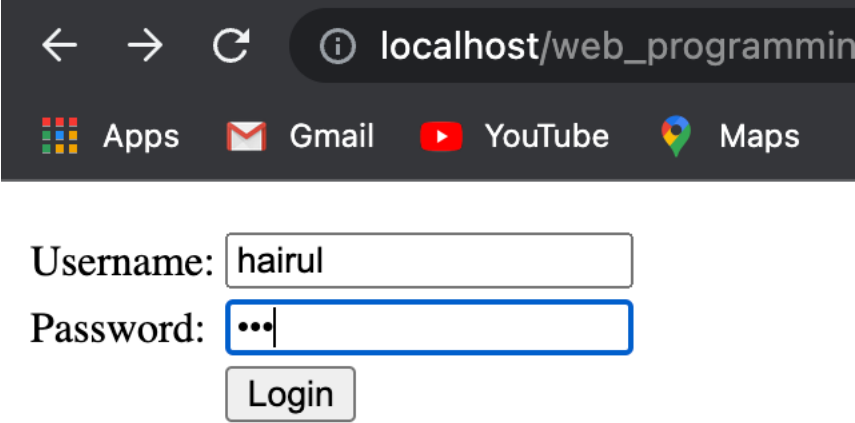
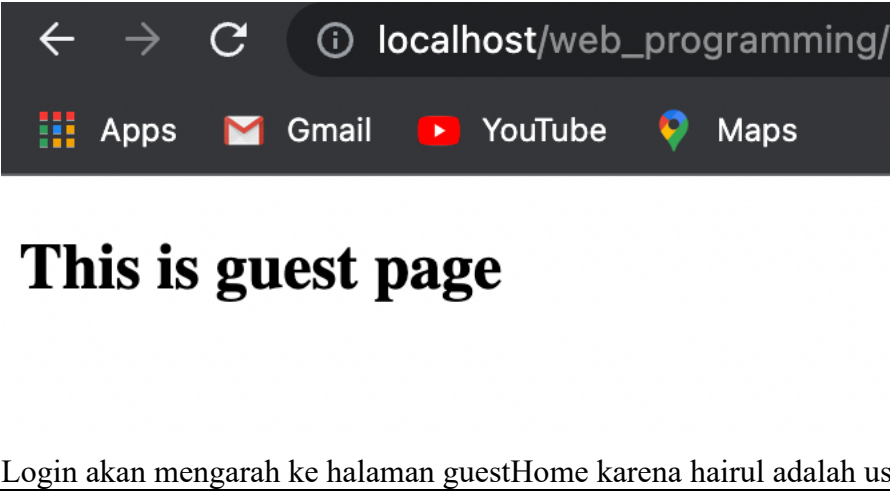
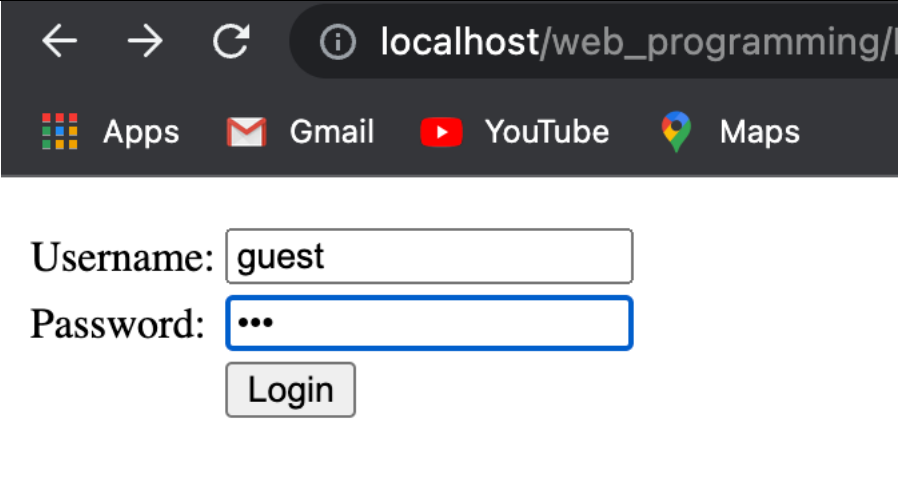
The screenshot shows a database interface with a SQL query editor at the top containing `SELECT * FROM `user``. Below the editor are options for Profiling, Edit inline, Edit, Explain SQL, Create PHP code, and Refresh. A table view is displayed below with columns id, username, password, and level. The table contains two rows: one for 'admin' with level 1, and one for 'hairul' with level 2. Each row has options for Edit, Copy, and Delete.

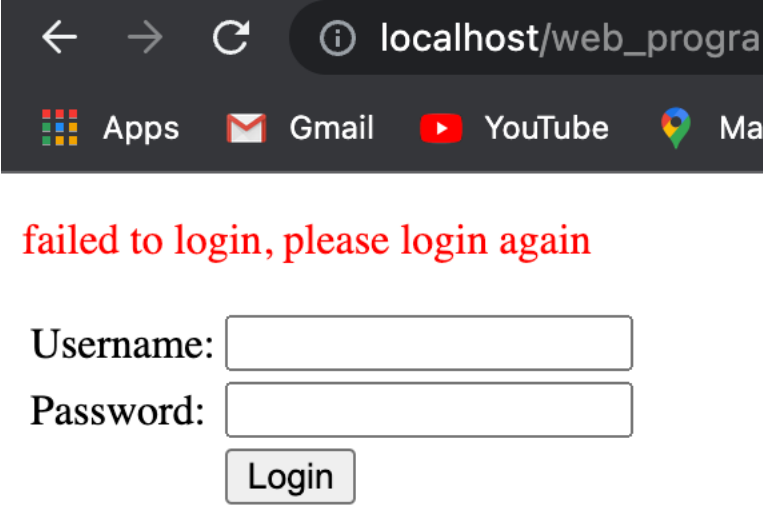
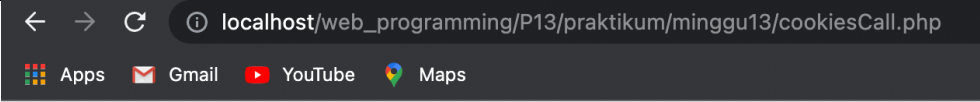
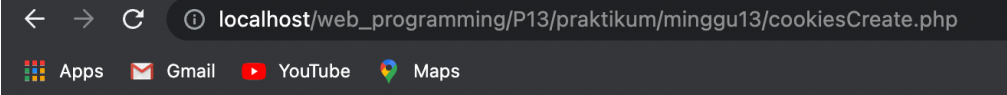
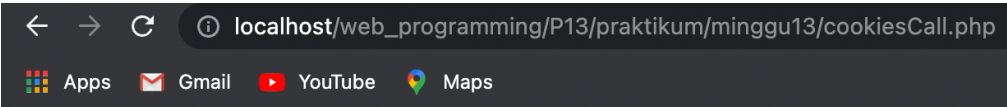
8

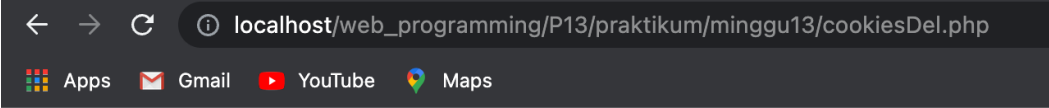
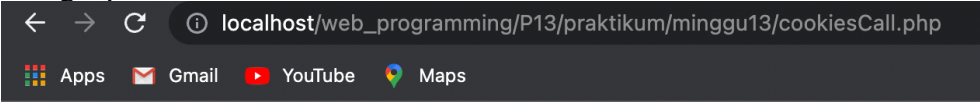
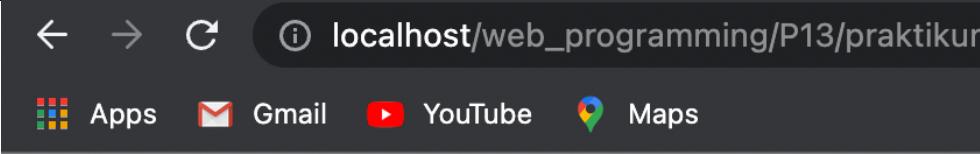
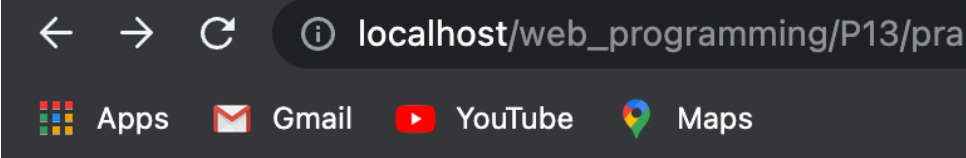



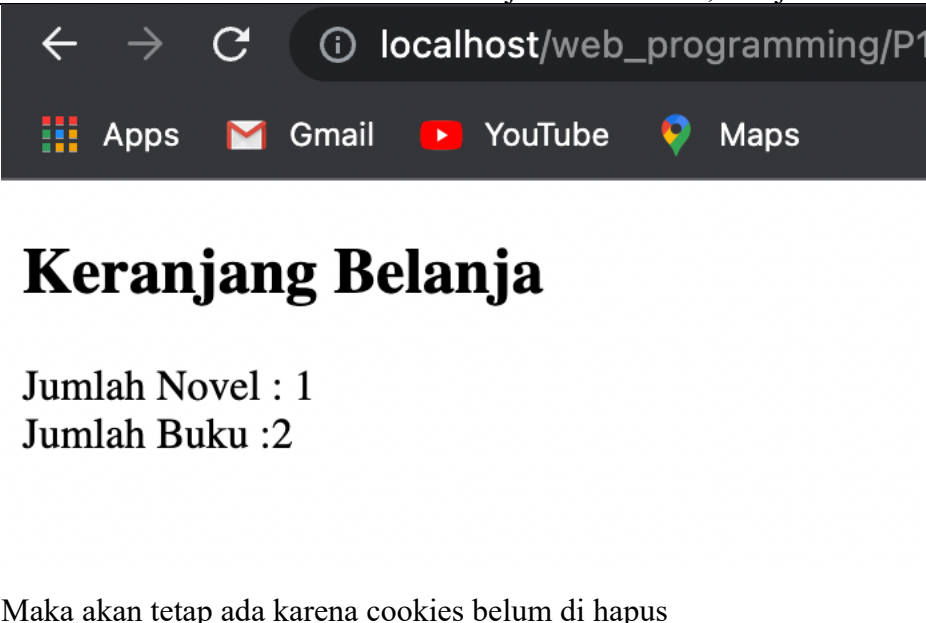
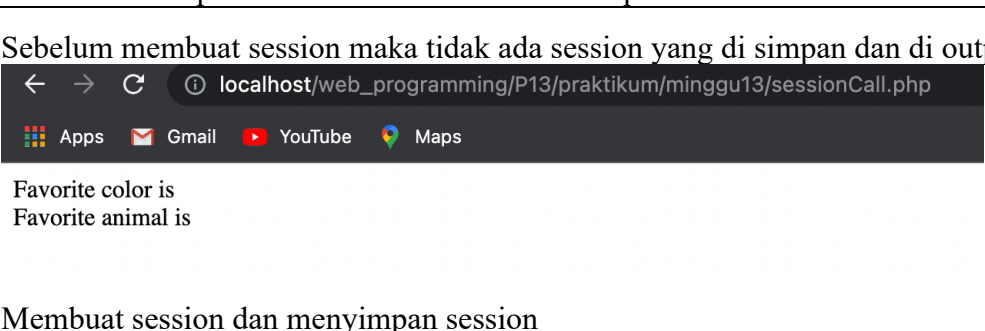
The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost/web_programming'. Below the address bar are icons for Apps, Gmail, YouTube, and Maps. The main content area shows a login form with a 'Username:' label and a text input field containing 'admin'. Below it is a 'Password:' label and a password input field with three dots. A 'Login' button is positioned below the password field. Below the login form, the text 'This is admin page' is displayed in a large, bold font.

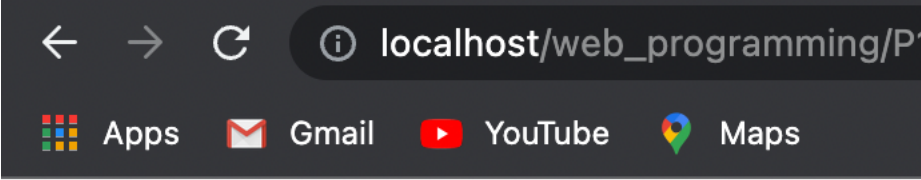
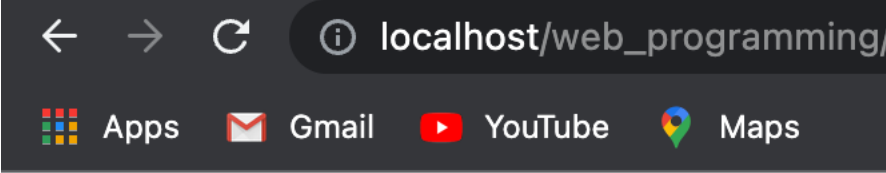
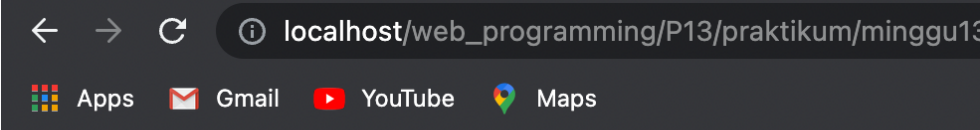
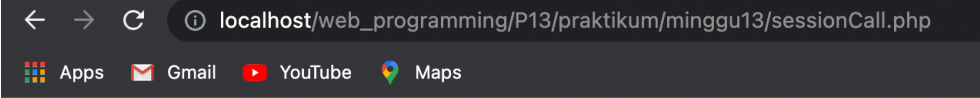
Login akan mengarah ke halaman admin karena admin adalah user level 1

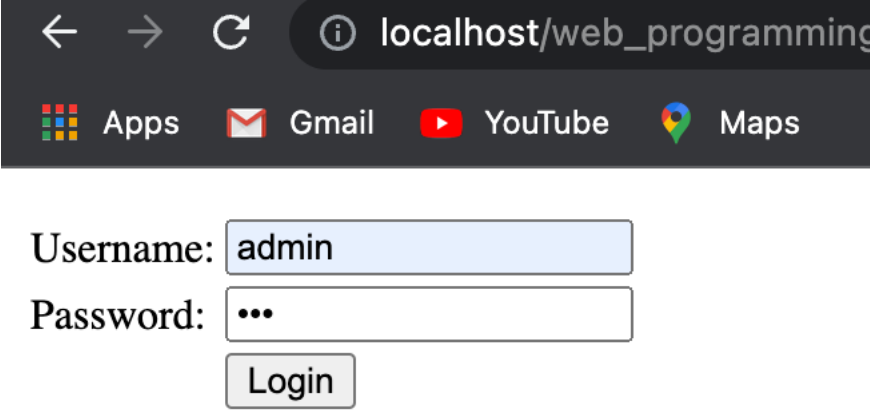
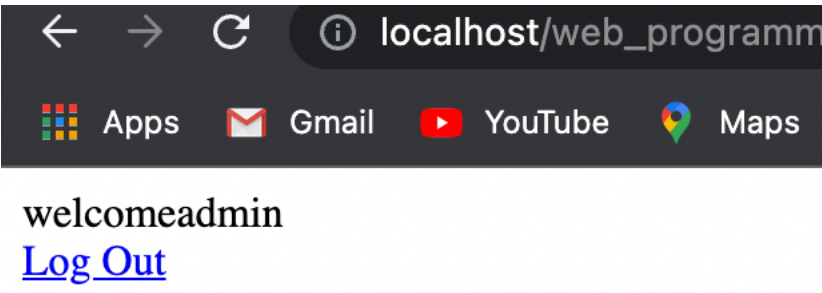
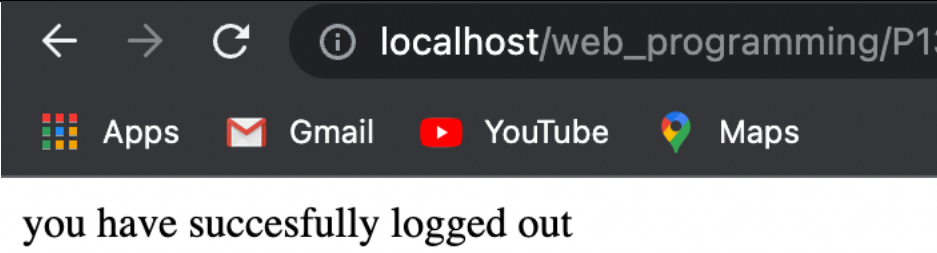
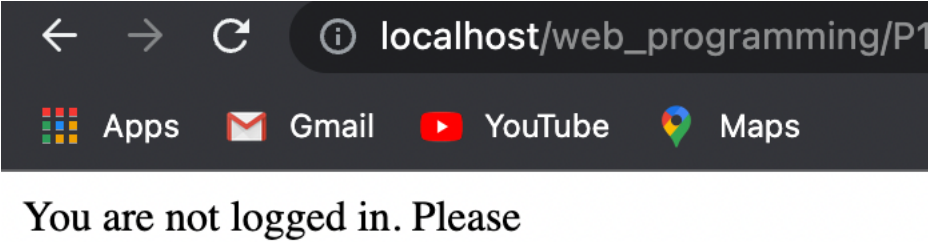
9	 
10	

	 <p>failed to login, please login again</p> <p>Username: <input type="text"/></p> <p>Password: <input type="password"/></p> <p>Login</p> <p>Yang terjadi adalah error login karena username guest tidak ada pada table user maka akan di arahkan ke halaman multiLogin dengan menampilkan error</p>
11	 <p>Tidak terjadi apa apa, karena cookie user masih belum di buat jadi tidak ada yang di outputkan</p>
12	  <p>Polinema</p> <p>Setelah cookieCreate di jaalankan maka akan menyimpan cookie, dan cookieCall akan menampilkan cookie yang sudah di buat pada cookieCreate</p>

13	 <p>Menghapus cookie</p>  <p>Maka cookie akan terhapus, dan tidak ada cookie yang di simpan</p>
14	 <h2>Keranjang Belanja</h2> <p>Jumlah Novel : Jumlah Buku :</p> <p>Tidak ada keranjang beli karena belum melakukan beli</p>
15	 <p>Jumlah Novel Yang dibeli : <input type="text" value="1"/></p> <p>Jumlah Buku Teks Yang dibeli : <input type="text" value="2"/></p> <p><input type="button" value="Submit"/></p>

	
16	
17	<p>Sebelum membuat session maka tidak ada session yang di simpan dan di outputkan</p> 

	 <p>session variabels are set .</p> <p>Setelah session dibuat</p>  <p>Favorite color is green Favorite animal is cat</p> <p>Maka session yang disimpan akan bisa ditampilkan yaitu green dan cat</p>
18	<p>Menghapus session</p>  <p>all session variabels are now removed, and the session is destroyed.</p> <p>Setelah session di hapus</p>  <p>Favorite color is Favorite animal is</p> <p>Maka semua session yang ada pada browser akan di hapus</p>

19	  <p>Login admin, setelah login maka akan di proses oleh sistem dan akan menyimpan session username dan session status, jika status login maka akan ada link logout untuk menghapus session</p>
20	  <p>Kenapa terjadi seperti itu?</p>

	Karena session status != login, syarat untuk akses homeSession adalah login terlebih dahulu.
21	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pertama akses sessionLoginForm.php 2. Lalu isikan username dan password 3. Setelah mengisi username dan password maka sistem akan mengarahkan ke file sessionLoginProses.php 4. Di sessionLoginProses.php jika username dan password ada pada table user maka akan di buat session username dan status untuk menyimpan data session login user 5. Selanjutnya akan diarahkan ke halaman Home (homeSession.php) di halaman homeSession.php akan menampilkan logout jika login berhasil. 6. Link logout tersebut mengarah ke file sessionLogout.php, Logout itu akan menghapus semua session yang ada, 7. Selesai