Pertemuan 12:

Membuat Program Untuk Menangani Pembelian Barang

Oleh:Taryana Suryana M.Kom

Teknik Informatika Unikom

taryanarx@email.unikom.ac.id

taryanarx@gmail.com

Line/Telegram: 081221480577

**Pembelian**

Pada bagian ini akan dibahas mengenai bagaimana membuat program untuk menangani pembelian yang dilakukan oleh konsumen

Adapun file yang akan dibuat yaitu:

1. Beli.php
2. Savebeli.php

**Menambahkan Link Pembelian Barang pada TOKO.PHP**

Untuk menampilkan Link Beli pada Program TOKO.PHP dapat dilakukan dengan cara menambahkan perintah berikut, pada file TOKO.PHP

**echo "<br><a href='beli.php?kodebrg=$kodebrg'>BELI</a>";**

tambahkan peintah tersebut pada baris 19 di file toko.php, perhatikan perubahan berikut:

TOKO.PHP

1. <center>
2. <font size=7>
3. Toko Online Sagala Aya<br>
4. <hr>
5. <table border=0>
6. <?php
7. require ("koneksi.php");
8. $sql="select \* from barang";
9. $hasil=mysqli\_query($conn,$sql);
10. $row=mysqli\_fetch\_row($hasil);
11. $n=1;
12. do
13. {
14. list($kodebrg,$namabarang,$harga,$stok)=$row;
15. echo "<td><td><img src='$kodebrg.jpg' width=100 height=100>
16. <br>$namabarang<br>Rp.";
17. echo number\_format($harga,2);
18. echo "<br>Stok:$stok";
19. **echo "<br><a href='beli.php?kodebrg=$kodebrg'>BELI</a>";**
20. $n++;
21. }
22. while($row=mysqli\_fetch\_row($hasil));
23. ?>

Setelah ditambahkan perintah pada baris 19, kemudian simpan kembali, selanjutnya lihat pada browser. Jika penambahan benar maka akan ditampilkan hasil seperti berikut:



Jika di Click Link BELI, maka akan ditampilkan error seperti berikut:



Jangan khawatir biarkan saja, itu artinya tadi link BELI sudah berfungsi sedangkan file BELI.PHP nya belum dibuat.

Langkah berikutnya adalah membuat file BELI.PHP dan membuat Tabel untuk menyimpan Penjualan

**TABEL PENJUALAN**

Dengan Menggunakan PHPMYADMIN buat tabel Penjualan yang terdiri dari 9 Fields, dengan Struktur seperti berikut:



Perhatikan pada bagian id:



Disebelah kanan ada Index:Pilih Primary dan A\_I di Checklist

Detail lengkapnya jika tabel tersebut telah dibuat adalah seperti berikut:



**MEMBUAT FILE BELI.PHP**

File BELI.PHP berfungsi untuk menangani pembelian barang yang dilakukan oleh pengguna.

Beli.php

<center>

<font size=7>

Toko Online Sagala Aya<br>

<hr>

<form action="Savebeli.php" methode=post>

<table border=0>

<?php

$kodebrg=$\_GET['kodebrg'];

echo "<tr><td colspan=2><center><img src='$kodebrg.jpg' width=200 height=150>";

echo "<tr><td colspan=2><hr>";

echo "<tr><td>Kode Barang<td><input name=kodebrg value='$kodebrg' readonly size=5>";

echo "<tr><td>Jumlah Beli<td><input name=jumlah size=3>";

echo "<tr><td>Nama Pembeli<td><input name=namapembeli size=20>";

echo "<tr><td>Alamat<td><input name=alamat size=50>";

echo "<tr><td>Kota<td><input name=kota size=20>";

echo "<tr><td>KodePos<td><input name=kodepos size=5>";

echo "<tr><td>Telp<td><input name=telp size=20>";

echo "<tr><td>EMail<td><input name=email size=30>";

echo "<tr><td colspan=2><hr>";

?>

</table>

<input type=submit value=Save>

<input type=reset value=Reset>

**Menampilkan Hasil Via Browser**

Setelah program beli.php dibuat dan disimpan dalam folder yang sama, kemudian adalah bagaimana cara menampilkannya ke layar komputer:

Untuk menampilkan hasilnya dapat dilakukan dengan cara seperti biasa menampilkan program php:

1.Jalankakan Browser

2. Pada Address Bar, ketikan:localhost/belajar

3.Click File TOKO.PHP

4.Click Tombol atau Link BELI, selanjutnya akan ditampilkan hasil seperti berikut:



Sampai tahap ini, jika ditampilkan jendela seperti diatas berarti sudah mulai berada dijalur yang benar.

**MEMBUAT FILE SAVEBELI.PHP**

File SAVEBELI.PHP berfungsi untuk menangani proses penyimpanan data yang dimasukan dari form beli.php kedalam tabel penjualan.

Savebeli.php

<html>

<center>

<font size=6>

Save Data Penjualan

</font>

<hr width=320>

<table>

<?php

require ("koneksi.php");

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

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

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

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

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

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

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

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

echo "<tr><td width=150>Kode Barang<td>$kodebrg";

echo "<tr><td>Jumlah Beli<td>$jumlah";

echo "<tr><td>Nama Pembeli<td>$namapembeli";

echo "<tr><td>Alamat<td>$alamat";

echo "<tr><td>Kota<td>$kota";

echo "<tr><td>Kode Pos<td>$kodepos";

echo "<tr><td>Telp<td>$telp";

echo "<tr><td>E-Mail<td>$email";

echo "</table>";

echo "<hr width=320>";

$sql="insert into penjualan values ('','$kodebrg','$jumlah','$namapembeli',

'$alamat','$kota','$kodepos','$telp','$email') ";

$hasil=mysqli\_query($conn,$sql);

?>

</table>

Data Penjualan telah di Tambahkan

</html>

Jalankan Browser, kemudian Panggil file TOKO.PHP, kemudian click Beli, selanjutnya masukan data seperti berikut:



Selanjutnya Click tombol Save, selanjutnya akan ditampilkan jendela seperti berikut:



Dengan Menggunakan PHPMYADMIN, lihat Tabel Penjualan, maka jika berhasil disimpan akan ditampilkan seperti berikut:



Sampai tahap ini berarti proses pembuatan program beli.php dan savebeli.php telah berhasil

LATIHAN 12:

Buat Program Untuk Menampilkan data Penjualan



Jika telah selesai kirim ke modul tugas pada kuliahonline