

Pertemuan 12: Program Memasukan atau Menambah Data

Oleh:Taryana Suryana M.Kom Teknik Informatika Unikom

taryanarx@email.unikom.ac.id taryanarx@gmail.com Line/Telegram: 081221480577

Menambah/Memasukan Data

Pada bagian ini akan dibahas mengenai bagaimana membuat program dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP untuk menambah data kedalam tabel Barang

Ada 2 Program yang akan dibuat yaitu:

- 1. Inputbarang.html
- 2. Savebarang.php



Program Inputbarang.html

Program inputbarang.html merupakan form yang akan digunakan untuk memasukan data dari keyboard kedalam database.

Inputbarang.html

```
<html>
<form action="savebarang.php" method=post>
<center>
<font size=6>
Form Input Barang
<hr width=320>
Kode Barang<input name=kodebrg size=10>
Kode Barang<input name=namabarang size=30>
Harga<input name=harga size=10>
Harga<input name=harga size=10>
Harga<input name=stok size=3>
<hr width=320>
<input type=submit value=Save>
<input type=reset value=Reset>
```

Jika dijalankan akan ditampilkan hasil seperti berikut, dan program ini belum selesai karena harus selesai dulu file yang kedua yaitu savebarang.php

	hast/belajac/li	oputtian	÷.	E 9	Θ	1
Form	n Input	t Bara	ang			
Kode Barang		1				
Nama Barang		1				
Stok	1					
1.12						
	Save	lepet				



Jika di Click tombol save masih belum bisa dan akan keluar error,

Program savebarang.php

Program savebarang.php merupakan program yang berfungsi untuk menyimpan data yang dimasukan lewat form inputbarang.html.

savebarang.php

```
<html>
<center>
<font size=6>
Save Data Barang
</font>
<hr width=320>
<?php
require ("koneksi.php");
$kodebrg=$ POST['kodebrg'];
$namabarang=$ POST['namabarang'];
$harga=$ POST['harga'];
$stok=$ POST['stok'];
echo "Kode Barang$kodebrg";
echo "Nama Barang$namabarang";
echo "Harga$harga";
echo "Stok$stok";
echo "";
echo "<hr width=320>";
$sql="insert into barang values
('$kodebrg','$namabarang','$harga','$stok') ";
$hasil=mysqli query($conn,$sql);
?>
Data Barang Sudah di Tambahkan
</html>
?>
```



Menampilkan Hasil Via Browser

Setelah kedua program tadi 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 inputbarang. html

Selanjutnya jika akan ditampilkan jendela berikut:

Kode Barang	B007	
Nama Barang	SSD SAMS	SUNG 250 GB
Harga	650000	
Stok	15	

Isikan data seperti pada form diatas, kemudian click save untuk menambahkan atau menyimpannya.



Save Data Barang

Kode Barang	B007
Nama Barang	SSD SAMSUNG 250 GB
Harga	650000
Stok	15

Data Barang Sudah di Tambahkan

Jika berhasil akan ditampilkan jendela seperti diatas, dan data yg dimasukan akan bertambah kedalam tabel barang.

+		Ŧ	KODEBRG	NAMABARANG	HARGA	STOK
Se Edit	∃ie Copy	😄 Delete	B002	LAPTOP	6000000	20
2 Edit	}€ Copy	😄 Delete	B003	PRINTER	1500000	20
/ Edit	∄é Copy	Delete	B004	FLASHDISK	50000	50
Edit	Se Copy	😂 Delete	8005	MODEM 4G	200000	10
2 Edit	∎e Copy	O Delete	B006	SOUND CARD	50000	3
Edit	He Copy	G Delote	B007	SSD SAMSUNG 250 GB	650000	15
	F→	C→ C Edit 3 Copy Edit 3 Copy Copy	Image: Second Secon	Image: Notestime KODEBRG Image: Edit Set Copy Delete B002 Image: Edit Set Copy Delete B003 Image: Edit Set Copy Delete B003 Image: Edit Set Copy Delete B004 Image: Edit Set Copy Delete B005 Image: Edit Set Copy Delete B006 Image: Edit Set Copy Delete B006 Image: Edit Set Copy Delete B007	Image KODEBRG NAMABARANG Image Edit \$4 Copy Delete B002 LAPTOP Image Edit \$4 Copy Delete B003 PRINTER Image Edit \$4 Copy Delete B004 FLASHDISK Image Edit \$4 Copy Delete B005 MODEM 4G Image Edit \$4 Copy Delete B006 SOUND CARD Image Edit \$4 Copy Delete B007 SSD SAMSLING 250 GE	Image: Notest and Section 1 KODEBRG NAMABARANG HARGA Image: Edit 3+2 Copy Image: Delete B002 LAPTOP 6000000 Image: Edit 3+2 Copy Image: Delete B003 PRINTER 1500000 Image: Edit 3+2 Copy Image: Delete B004 FLASHDISK 50000 Image: Edit 3+2 Copy Image: Delete B005 MODEM 4G 200000 Image: Edit 3+2 Copy Image: Delete B006 SOUND CARD 50000 Image: Edit 3+2 Copy Image: Delete B007 SSD SAMSLING 250 GB 650000



LATIHAN 12

Buat Program Untuk Memasukan Data kedalam Tabel Buku:

1.inputbuku.html 2.savebuku.php

Form Input Buku

Kode	8000	
Judul Buku	PEMROGRAMAN PHYTON	
Peanlia	ABOUL KADIR	
Tahen	1010	
Harga	58200	
Peserbit	GRAMEDIA	

Save Reent

Save Data Buku

Kode	B006
Judul Buku	PEMROGRAMAN PHYTON
Penulis	ABDUL KADIR
Tahun	2018
Harga	58000
Penerbit	GRAMEDIA

Data Buku Sudah di Tambahkan

Jika telah selesai kirim ke modul tugas di kuliahonline, waktu pengumpulan paling telah setia hari sabtu diminggu berjalan