

## Melakukan Delete atau Penghapusan Data

---

Oleh: Taryana Suryana M.Kom  
Teknik Informatika Unikom

[taryanarx@email.unikom.ac.id](mailto:taryanarx@email.unikom.ac.id)

[taryanarx@gmail.com](mailto:taryanarx@gmail.com)

[Line/Telegram: 081221480577](https://www.line.me/tv/081221480577)

## 14.Delete Data Barang

---

Pada bagian ini akan dibahas mengenai bagaimana membuat program untuk melakukan penghapusan pada data yang sudah ada dalam database atau tabel.

Adapun file yang akan digunakan dan dibuat yaitu:

1. deletebarang.html
2. carideletebarang.php
3. Savedeletebarang.php

### 14.1. Membuat form Delete Barang

---

Buat form untuk memasukan data barang yang akan di edit, seperti berikut:

NamaFile:deletebarang.html

```
<html>
<form action="carideletebarang.php" method=post>
<center>
<font size=6>
Form Delete Barang
<hr width=320>
<table>
<tr><td>Kode Barang<td><input name=kode size=10>
</table>
<hr width=320>
<input type=submit value=Cari>
<input type=reset value=Reset>
```

## 14.2. Membuat Program CariDeletebarang

Program ini berfungsi untuk melakukan pencarian data kedalam database, jika data yang dicari ada maka data tersebut akan ditampilkan kelayar.

NamaFile: CARIDELETEBARANG.PHP

```
<center>
<form action="savedeletebarang.php" method=post>
<h1>
Delete Data Barang
<hr>
<table border=10>
<?php
$kode=$_POST['kode'];
$conn=mysqli_connect("localhost","root","","hk");
$sql="select * from barang where kode='$kode' ";
$hasil=mysqli_query($conn,$sql);
$row=mysqli_fetch_row($hasil);
$n=1;
do
{
list($kode,$nama,$harga,$jumlah)=$row;
echo "<tr><td>KODE BARANG<td><input name=kode value='$kode' size=5> ";
echo "<tr><td>NAMA BARANG<td><input name=nama value='$nama' size=20>";
echo "<tr><td>HARGA<td><input name=harga value='$harga' size=10>";
echo "<tr><td>STOK<td><input name=jumlah value='$jumlah' size=3>";
$n++;
}
while($row=mysqli_fetch_row($hasil));
?>

</table>
<hr width=320>
<input type=submit value=Delete>
<input type=reset value=Reset>
```

## 14.3. Melakukan Penghapusan Data Barang

Untuk melakukan penghapusan secara fisik kedalam tabel barang, maka dapat dilakukan dengan menggunakan perintah delete pada tabel sqlnya.

NamaFile: Savedeletebarang.php

```
<html>
<center>
<font size=6>
Save Delete Data Barang
</font>
<hr width=320>
<table>
<?php
$conn=mysqli_connect("localhost","root","","hk");
$kode=$_POST['kode'];
$nama=$_POST['nama'];
$harga=$_POST['harga'];
$jumlah=$_POST['jumlah'];
echo "<tr><td>Kode Barang<td>$kode";
echo "<tr><td>Nama Barang<td>$nama";
```

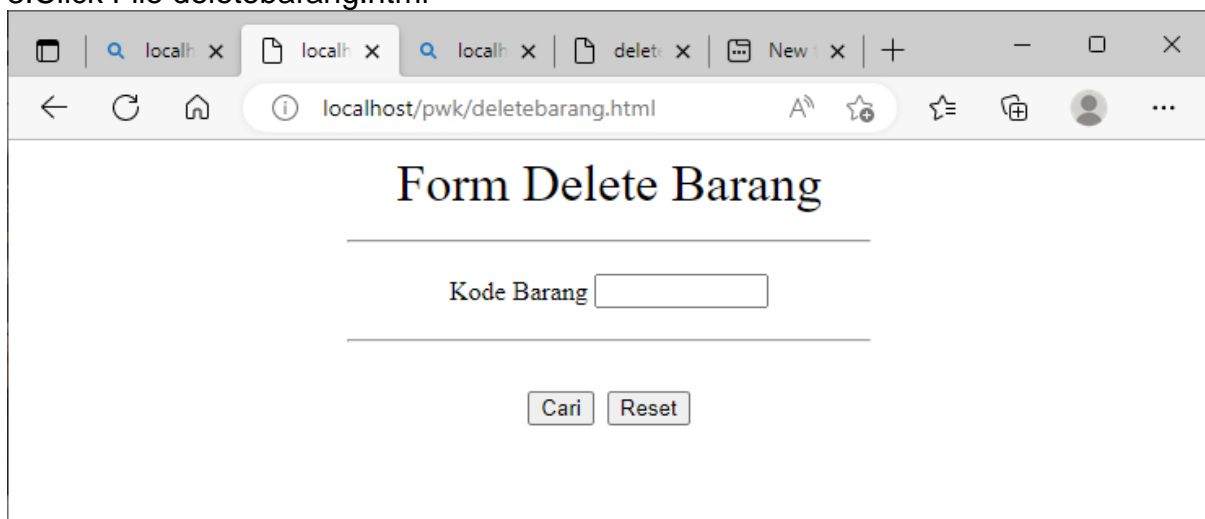
```
echo "<tr><td>Harga<td>$harga";  
echo "<tr><td>Jumlah<td>$jumlah";  
echo "</table>";  
echo "<hr width=320>";  
  
$sql="delete from barang where kode='$kode' ";  
$hasil=mysqli_query($conn,$sql);  
echo "Data telah di Delete";  
?>
```

## 14.4. Menampilkan Hasil Via Browser

Setelah Ketiga program dibuat yaitu deletebarang.html, carideletebarang.php dan savedeletebarang.php dibuat dan disimpan dalam folder yang sama, kemudian adalah menampilkannya ke layar komputer:

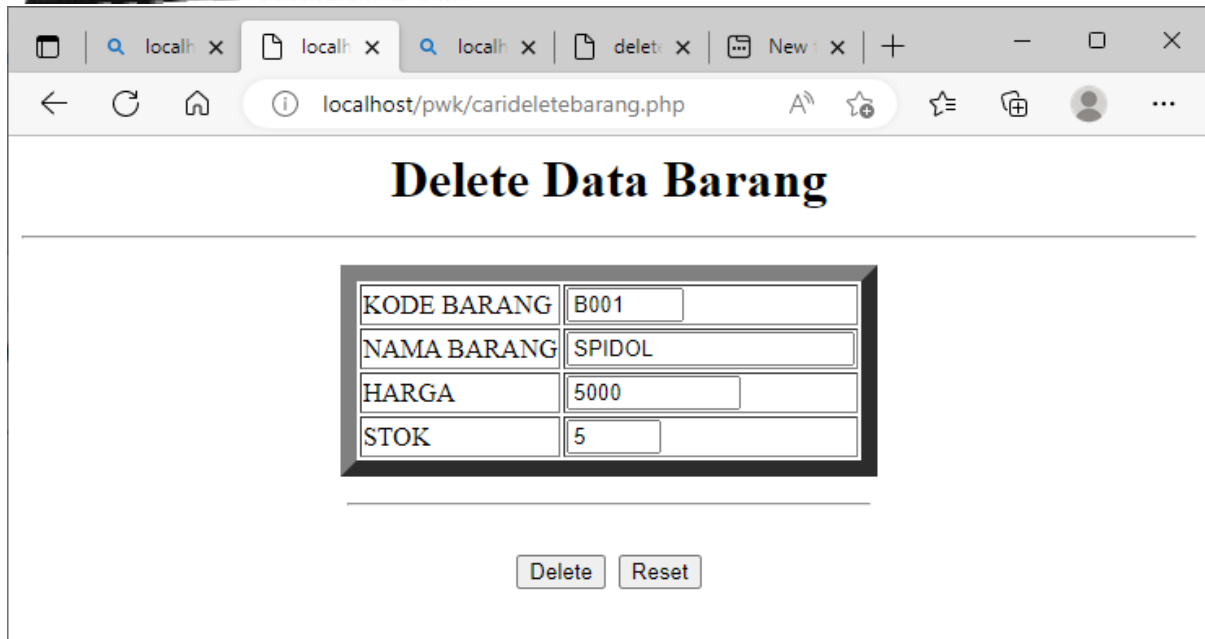
Untuk menampilkan hasilnya dapat dilakukan dengan cara seperti biasa menampilkan program php:

1. Jalankan Browser
2. Pada Address Bar, ketikkan: localhost/pwk
3. Click File deletebarang.html



Gambar 14.1. Menampilkan Form Pencarian Barang

4. Click tombol Cari, pada contoh ini yang masukan adalah kode barang B001, selanjutnya akan ditampilkan hasil seperti berikut:

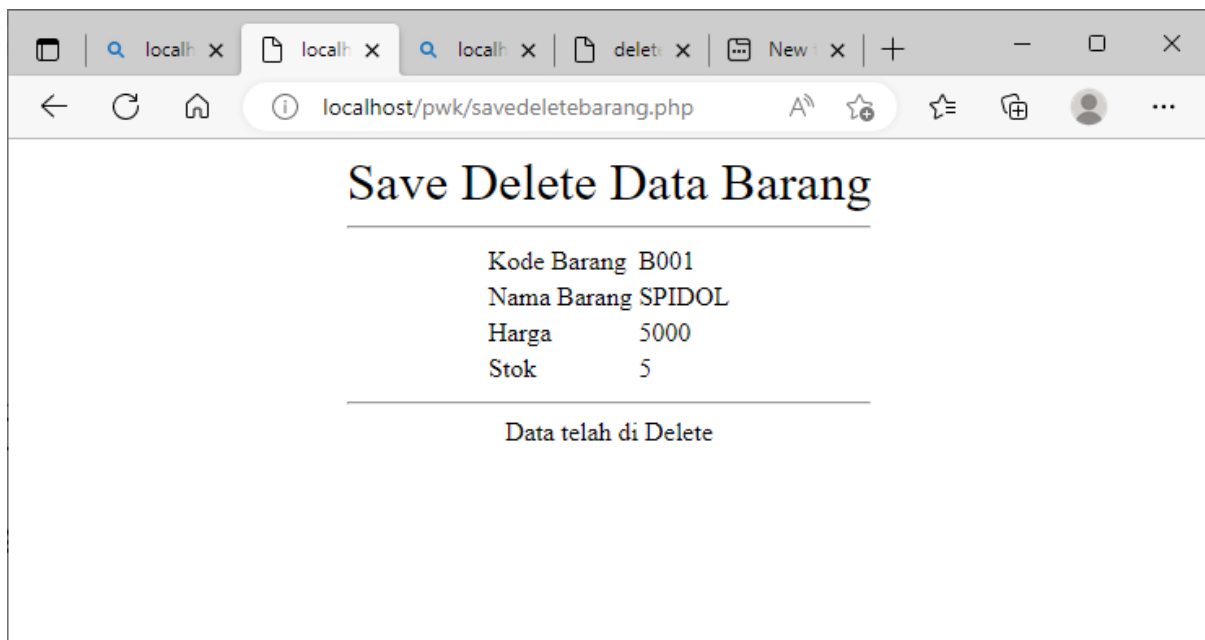


**Delete Data Barang**

KODE BARANG	B001
NAMA BARANG	SPIDOL
HARGA	5000
STOK	5

Gambar 14:2. Menampilkan Form Konfirmasi Delete Barang

Jika yakin akan dihapus, click tombol Delete, maka data akan dihapus dari database.



**Save Delete Data Barang**

Kode Barang B001  
Nama Barang SPIDOL  
Harga 5000  
Stok 5

Data telah di Delete

Gambar 14:3. Melakukan Proses penghapusan data dari tabel Barang

Setelah proses ini Data Barang yang ada di dalam database atau table akan terhapus

Berikut adalah contoh jika data berhasil dihapus,

Showing rows 0 - 4 (5 total, Query took 0.0021 seconds.)

```
SELECT * FROM `barang`
```

Show all | Number of rows: 25 | Filter rows: Search this table | Sort

+ Options

			kodebrg	namabarang	harga	stok
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	B002	LAPTOP	5000000 5
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	B003	MOUSE	75000 10
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	B004	FLASHDISK	50000 50
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	B005	MODEM 4G	200000 10
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	B006	HANDPHONE	2000000 10

Gambar 14.4. Browse Tabel Barang

Dengan dengan Kodebrg B001 telah dihapus dan sudah tidak ada lagi dari database.

## PUSTAKA

1. Suryana, Taryana (2022) [Navigasi Menu Dengan W3 Css.](#) [Teaching Resource]
2. Suryana, Taryana (2022) [Pengelolaan Database Dan Structure Query Language.](#) [Teaching Resource]
3. Suryana, Taryana (2022) [Objek Tipe Checkbox Dan Radio.](#) [Teaching Resource]
4. Suryana, Taryana (2022) [Objek Tipe Select Dan Text Area.](#) [Teaching Resource]
5. Suryana, Taryana (2022) [Membaca Form Dari Html Ke Java Script.](#) [Teaching Resource]
6. Suryana, Taryana (2022) [W3 Css Display, Layout, Button.](#) [Teaching Resource]
7. Suryana, Taryana (2022) [W3 Css Framework.](#) [Teaching Resource]
8. Suryana, Taryana (2022) [Gambar Pendukung Meteri Css.](#) [Teaching Resource]
9. Suryana, Taryana (2022) [Pengenalan Css.](#) [Teaching Resource]
10. Suryana, Taryana (2022) [W3.css Display Dan Button.](#) [Teaching Resource]
11. Suryana, Taryana (2022) [Navigasi Menu Dengan W3 Css.](#) [Teaching Resource]
12. Suryana, Taryana (2022) [Materi 3. Operator Dalam Php.](#) [Teaching Resource]
13. Suryana, Taryana (2022) [Materi 3. Membuat List Atau Daftar Dalam Html.](#) [Teaching Resource]
14. Suryana, Taryana (2022) [Fungsi Logika Atau Percabangan.](#) [Teaching Resource]
15. Suryana, Taryana (2022) [Pengenalan Dasar Pemrograman Java Script.](#) [Teaching Resource]
16. Suryana, Taryana (2022) [Fungsi Logika Atau Pecabangan Dalam Javascript.](#) [Teaching Resource]
17. Suryana, Taryana (2022) [Operator Dalam Php Dan Mysql.](#) [Teaching Resource]
18. Suryana, Taryana (2021) [Edit Data Pada Aplikasi Ijin Gangguan Ho.](#) [Teaching Resource]
19. Suryana, Taryana (2021) [Pembuatan Aplikasi Ijin Gangguan Ho Dengan Php Dan Mysql.](#) [Teaching Resource]
20. Suryana, Taryana (2021) [Fungsi Logika Dalam Pemrograman Php Dan Mysql.](#) [Teaching Resource]
21. Suryana, Taryana (2021) [Input Dan Output Data Barang Dan Data Member.](#) [Teaching Resource]

22. Suryana, Taryana (2021) [Instalasi Xampp Untuk Menjalankan Web Server Apache Database Mysql Dan Program Php](#). [Teaching Resource]
23. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Formulir Pemasukan Data Dengan Html Dan Html5 Kelas If-wa1-ul2-2021](#). [Teaching Resource]
24. Suryana, Taryana (2021) [Berbagai Macam Operator Dalam Php Dan Mysql](#). [Teaching Resource]
25. Suryana, Taryana (2021) [Instalasi Xampp Untuk Pemrograman E-commerce](#). [Teaching Resource]
26. Suryana, Taryana (2021) [Pengenalan E-commerce](#). [Teaching Resource]
27. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Database](#). [Teaching Resource]
28. Suryana, Taryana; Koesheryatin (2014), [Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS & Java Script](#), Elexmedia Komputindo, Jakarta
29. Suryana, Taryana (2021) [Pelatihan Pembuatan Website Dengan Menggunakan Html Dan Dreamweaver](#). [Teaching Resource]
30. Suryana, Taryana (2010) [Membuat Web Pribadi dan Bisnis dengan HTML](#)., Gava Media, Yogyakarta
31. <https://www.w3schools.com/> September, 2021
32. Suryana, Taryana; Sarwono, Jonathan. [E-Commerce Menggunakan PHP & MySQL](#), Graha Ilmu, Yogyakarta
33. Suryana, Taryana (2021) [Materi 1. Pengenalan Html Web Browser Dan Text Editor](#). [Teaching Resource]
34. Suryana, Taryana, [e-COMMERCE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL](#), Graha Ilmu, Yogyakarta
35. <http://www.grahailmu.co.id/previewpdf/978-979-756-182-6-231.pdf>