

ต่อไปเราจะมาเขียนโปรแกรม **Login** กันนะครับ

โปรแกรม **Login** เป็นโปรแกรมตรวจสอบชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านก่อนที่จะให้เข้าระบบนั่นเอง ซึ่งเราจะเห็นได้ในเว็บทั่วไป เช่น **Facebook, Hotmail, Hi5** เป็นต้น
ก่อนอื่นให้สร้างไฟล์ที่ฟอร์มจะส่งข้อมูลมาให้ก็คือ **chk.php** ขึ้นมา

```
<?php
#รับข้อมูลจากช่องรับข้อมูล user เก็บไว้ที่ตัวแปร $user
$user=$_POST['user'];
#รับข้อมูลจากช่องรับข้อมูล pass เก็บไว้ที่ตัวแปร $pass
$pass=$_POST['pass'];
if($user=="std" && $pass=="123456")
    {echo"ยินดีต้อนรับเข้าสู่ระบบ";}
else
    {echo"ชื่อผู้ใช้หรือรหัสผ่านไม่ถูกต้อง";}
?>
```

ถ้าเป็นไปตามเป้าหมายของโปรแกรม ถ้านักเรียนใส่ข้อมูลในช่องชื่อ
ผู้ใช้เป็น **std** และช่องรหัสผ่านเป็น **123456** ผลลัพธ์ที่ได้ทางหน้าเว็บ
บราวเซอร์ ก็คือ ยินดีต้อนรับเข้าสู่ระบบ

แต่ถ้าใส่ข้อมูลไม่ตรงก็จะผลลัพธ์ทางหน้าเว็บบราวเซอร์

"ชื่อผู้ใช้หรือรหัสผ่านไม่ถูกต้อง"

เรียนรู้เรื่อง FORM



FORM ก็จะมีโครงสร้างเหมือนกันนะครับ

```
<FORM name="F1" method="post" action="chk.php">
```

.....

```
</FORM>
```

อธิบายกันสักหน่อย

method คือการส่งข้อมูลแบบ **post**

action คือข้อมูลที่อยู่ที่ฟอร์มจะถูกส่งไปที่ไฟล์ **chk.php** นั้นเอง

มาดูตัวรับข้อมูลกันบ้างนะครับ

```
<input type="text" name="user" size="20" maxlength="10">
```

เป็นการสร้างช่องรับข้อมูล ที่มีชื่อว่า **user** ขนาดความกว้างของช่อง **20**

ตัวอักษร กรอกข้อมูลลงไปได้ **10** ตัวอักษร

```
<input type="password" name="pass" size="20"
maxlength="15">
```

เป็นการสร้างช่องรับข้อมูลแบบรหัสผ่าน ที่มีชื่อว่า **pass** ขนาดความกว้างของ

ช่อง **20** ตัวอักษร กรอกข้อมูลลงไปได้ **15** ตัวอักษร

```
<input type="submit" value="เข้าระบบ">
```

```
<input type="reset" value="ยกเลิก">
```

เป็นการสร้างปุ่มส่งข้อมูลและปุ่มยกเลิกการกรอกข้อมูล