PENGEMBANGAN APLIKASI WEB (Workshop)

Dosen: Noor Ifada (noor.ifada@trunojoyo.ac.id)

Validasi Server-Side

➤ Buatlah file PHP **validate.inc** yang berisi sebuah fungsi **validateName** yang digunakan untuk memvalidasi format **surname**:

```
function validateName($field_list, $field_name)
{
    if (!isset($field_list[$field_name]))
        return false;

    $pattern = "/^[a-zA-Z'-]+$/"; // format nama (alfabet)
    if (!preg_match($pattern, $field_list[$field_name]))
        return false;
    return true;
}
```

Ubah file processData.php agar menambahkan file validate.inc dan melakukan validasi surname:

```
require 'validate.inc';
if (validateName($_POST, 'surname'))
        echo 'Data OK!';
else
        echo 'Data invalid!';
```

- > Tes form!
- Ubah fungsi validateName agar dapat menyimpan detil pesan error dalam bentuk array:

```
function validateName(&$errors, $field_list, $field_name)
{
    $pattern = "/^[a-zA-Z'-]+$/"; // format surname (alfabet)
    if (!isset($field_list[$field_name]) ||
        empty($field_list[$field_name]))
        $errors[$field_name] = 'required';
    else if (!preg_match($pattern, $field_list[$field_name]))
        $errors[$field_name] = 'invalid';
}
```

Ubah file processData.php agar dapat menampilkan detil pesan error:

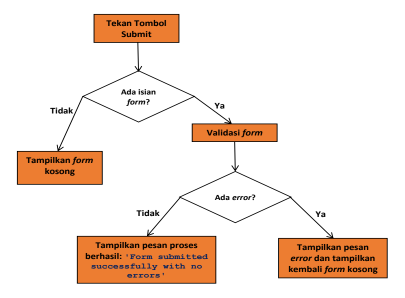
```
require 'validate.inc';
$errors = array();
validateName($errors, $_POST, 'surname');
if ($errors)
{
    echo 'Errors:<br/>';
```

```
foreach ($errors as $field => $error)
        echo "$field $error</br>";
}
else
    echo 'Data OK!';
```

➤ Tes form!

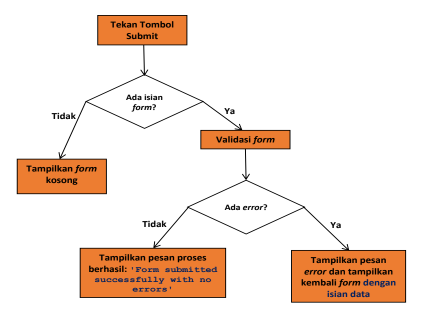
Self Submission

- > Self-submission adalah mengirimkan isian form ke file yang berisi skrip form itu sendiri (nilai atribut action adalah nama file itu sendiri)
 - Ubahlah file HTML yang berisi skrip form menjadi file PHP
 - Ubahlah nilai atribut action dengan nama file PHP yang baru
 - Tes file PHP yang berisi skrip form!
- Untuk memisahkan skrip form dari pemrosesan data, pindahkan skrip form (seluruh skrip yang berada di dalam elemen FORM) ke dalam file form.inc
- ➤ Ubah struktur *file* PHP agar dapat melaksanakan skenario pemrosesan *error* seperti berikut:



```
<?php
    $errors = array();
    if (isset($ POST['surname']))
      require 'validate.inc';
      validateName($errors, $ POST, 'surname');
      if ($errors)
            echo
                     '<h1>Invalid,
                                       correct
                                                   the
                                                          following
errors:</h1>';
            foreach ($errors as $field => $error)
                  echo "$field $error</br>";
            // tampilkan kembali form
            include 'form.inc';
      }
      else
      {
             echo 'Form submitted successfully with no errors';
       }
    }
    else
      // tampilkan kembali form
      include 'form.inc';
?>
```

- ➤ Tes form!
- ➤ Ketika validasi form menghasilkan pesan *error* dan menampilkan data yang telah terisi sebelumnya, skenario pemrosesan *error* menjadi seperti berikut:



Ubahlah *file* **form.inc** untuk menambahkan atribut **value** pada elemen **input** yang digunakan untuk membuat kotak isian **surname**:

```
value="<?php if(isset($_POST['surname'])) echo
htmlspecialchars($_POST['surname'])?>"
```

- > Tes form!
- Coba tambahkan validasi untuk bentuk masukan yang lain!
- Tampilkan pesan error bersesuaian dengan kotak isiannya masing-masing!