1. Membuat program konversi Berat Badan Ideal

* Pertama-tama kita buka visual stuido code
* Buat folder dengan nama konversi, tempatkan di folder XAMPP → htdocs
* Setelah itu kita buat file dengan nama “ideal.php”
* Dengan listing program sebagai berikut
* ideal.php

<?php

@$usia = $\_POST['usia'];

?>

<html>

<h1 Align="Center">Pemberian Informasi Berat dan Tinggi Badan Ideal</h1>

<body>

<form method="POST">

<table Align="Center">

<tr>

<td><label>Input Usia Pasien</label></td>

<td><input type="number" name="usia" value="<?php echo $usia; ?>">

</tr>

<tr>

<td><input type="submit" value="Penentuan"></td>

</tr>

<tr>

<td><label>Informasi</label></td>

<td><input type="text" size="50" value="<?php

if ($usia > 80) {

echo "Berat Badan 58 kg dengan tinggi 164 cm";

} elseif ($usia > 65) {

echo "Berat Badan 58 kg dengan tinggi 164 cm";

} elseif ($usia > 50) {

echo "Berat Badan 60 kg dengan tinggi 166 cm";

} elseif ($usia > 30) {

echo "Berat Badan 60 kg dengan tinggi 166 cm";

} elseif ($usia > 19) {

echo "Berat Badan 60 kg dengan tinggi 168 cm";

} elseif ($usia > 16) {

echo "Berat Badan 60 kg dengan tinggi 168 cm";

} elseif ($usia > 13) {

echo "Berat Badan 50 kg dengan tinggi 163 cm";

} elseif ($usia > 10) {

echo "Berat Badan 36 kg dengan tinggi 145 cm";

} else {

echo "Dibawah Umur";

}

?>"></td>

</tr>

</form>

</body>

</html>

* Setelah itu kita buka <http://localhost/rsud/index.php>, maka data data yang diminta akan terhapus dan akan muncul data yang baru.

