

# Listing Program

## 1. Index.html

```
<title>Prediksi Naive bayes</title>
<!--GOOGLE FONT -->
<link href="http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans" rel="stylesheet" type="text/css">
<!--BOOTSTRAP MAIN STYLES -->
<link href="assets/css/bootstrap.css" rel="stylesheet" />
<!--FONTAWESOME MAIN STYLE -->
<link href="assets/css/font-awesome.min.css" rel="stylesheet" />
<!--SLIDER CSS CLASES -->
<link href="assets/Slides-SlidesJS-3/examples/playing/css/slider.css" rel="stylesheet" />
<!--CUSTOM STYLE -->
<link href="assets/css/style.css" rel="stylesheet" />

<!-- HTML5 shim and Respond.js IE8 support of HTML5 elements and media queries -->
<!--[if lt IE 9]>
  <script src="https://oss.maxcdn.com/libs/html5shiv/3.7.0/html5shiv.js"></script>
  <script src="https://oss.maxcdn.com/libs/respond.js/1.3.0/respond.min.js"></script>
<![endif]-->
</head>
<!--END HEAD SECTION -->
<body>
  <!-- NAV SECTION -->
  <div class="navbar navbar-inverse navbar-fixed-top">
    <div class="container">
      <div class="navbar-header">
        <button type="button" class="navbar-toggle" data-toggle="collapse" data-target=".navbar-collapse">
          <span class="icon-bar"></span>
          <span class="icon-bar"></span>
          <span class="icon-bar"></span>
        </button>
        <a class="navbar-brand" href="#">Prediksi Penjualan Mobil Toyota</a>
      </div>
      <div class="navbar-collapse collapse">
        <ul class="nav navbar-nav navbar-right">
          <li><a href="index.html">Home</a></li>
          <li><a href="perusahaan.html">Perusahaan</a></li>
          <li><a href="aplikasi/login.php">Sistem</a></li>
          <li><a href="pimpinan/login.php">Pimpinan</a></li>
        </ul>
      </div>
    </div>
  </div>
  <!--END NAV SECTION -->
  <!-- HOME SECTION -->

  <!-- SLIDER SECTION -->
  <div id="slides">
    
    
    
    
  </div>
```

```

</div>
<!-- END SLIDER SECTION -->

<div class="presentation-container">
  <div class="container">
    <div class="row">

      </div>
    </div>
  </div>

  <!-- Services -->
  <div class="services-container">
    <div class="container">
      <div class="row">

        </div>
      </div>
    </div>
  </div>

  <!-- Data Mining -->
  <div class="testimonials-container">
    <div class="container">
      <div class="row">
        <div class="col-sm-12 testimonials-title wow fadeIn">
          <h2><center>Data Mining</center></h2>
        </div>
      </div>
      <div class="row">
        <div class="col-sm-10 col-sm-offset-1 testimonial-list">
          <div role="tabpanel">
            <!-- Tab panes -->
            <div class="tab-content">
<div role="tabpanel" class="tab-pane fade in active" id="tab1">
              <div class="testimonial-image">

                <p>Data Mining adalah proses yang menggunakan teknik statistik, matematika, kecerdasan buatan, dan machine learning untuk mengekstraksi dan mengidentifikasi informasi yang bermanfaat dan pengetahuan yang terkait dari berbagai database besar (Turban, 2005).</p> </div>
            </div>
          </div>
        </div>
      </div>
    </div>
  </div>

  </div>

  <div class="container"></div>
  <div class="row main-low-margin text-center"></div>

  <div class="row main-low-margin ">

    <div class="row main-low-margin ">

```

```

<div class="col-md-6 col-sm-6">

</div>

</div>

</div>
<div class="space-bottom"></div>
<!--END HOME SECTION -->
<!--FOOTER SECTION -->

<div id="footer">
  <div class="row">
    <div class="col-md-4">

      </div>
      <div class="col-md-4">
        <h4>Informasi :</h4>
        <p>
          Nama : Herimanto S. Dunggio
        </p>
        <p>HP : 082292843934</p>
        <p>Email : herimanto.sd@gmail.com </p>

        <div class="row">
          <div class="col-md-12 col-sm-12">
            <div class="form-group">

            </div>

          </div>
        </div>
        </form>
      </div>

    </div>
  </div>

  </div>

</div>

</div>

</div>

<!--END FOOTER SECTION -->
<!-- JAVASCRIPT FILES PLACED AT THE BOTTOM TO REDUCE THE LOADING TIME -->
<!-- CORE JQUERY LIBRARY -->
<script src="assets/js/jquery.js"></script>
<!-- CORE BOOTSTRAP LIBRARY -->
<script src="assets/js/bootstrap.min.js"></script>
<!-- SLIDER SCRIPTS LIBRARY -->
<script src="assets/Slides-SlidesJS-3/examples/playing/js/jquery.slides.min.js"></script>
<!-- CUSTOM SCRIPT-->
<script>
  $(document).ready(function () {
    $('#slides').slidesjs({
      width: 940,

```

```

        height: 528,
        play: {
            active: true,
            auto: true,
            interval: 4000,
            swap: true
        }
    });
});

</script>

</body>
</html>

```

## 2. Perusahaan.html

```
<div class="col-sm-12 about-us-text wow fadeInLeft">
```

```
    <h3>PT. Hasjrat Abadi</h3>
```

```

        <P>PT Hasjrat Abadi merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang industri yang berkantor
        pada Cabang yang berlokasi di Jalan Raya Limboto, Dusun 3 Pentadio Barat, Telaga Biru, Gorontalo ini terletak
        sangat strategis. Cabang ini didirikan di lahan seluas 5.285 m2, dengan luas bangunan 2.712 m2.
        Dilengkapi dengan ruang tunggu yang nyaman untuk pelanggan Sales dan Service, ruang pameran (showroom)
        kendaraan yang luas, 15 service stall untuk melayani perawatan dan perbaikan berbagai macam kendaraan Toyota.
    </p>

```

```

    <p>PT. Hasjrat Abadi adalah perusahaan dinamis yang menjual kendaraan dan aksesoris Toyota dan Yamaha, suku
    cadang asli, servis kendaraan, dan pilihan pembiayaan yang sistematis.</p>

```

```
    <p><strong>Visi</strong></p>
```

```

    <p>Menjadi perusahaan distributor otomotif terdepan di Indonesia, khususnya di Indonesia bagian Timur dengan
    pelayanan terbaik.</p>

```

```
    <p><strong>Misi</strong></p>
```

```

    <p>1. Melakukan aktivitas bisnis secara transparan dan dapat dipertanggungjawabkan </p>

```

```

    <p>2. Meningkatkan hubungan baik dan saling percaya dengan principal, karyawan, dealer dan supplier</p>

```

```

    <p>3. Menciptakan kepuasan pelanggan melalui layanan penjualan dan purna-jual yang terbaik</p>

```

```

    <p>4. Melakukan perluasan dan pengembangan bisnis </p>

```

```

    <p>5. Menghargai kemampuan individu tanpa mengabaikan kerjasama tim</p>

```

```

    <p>6. Selalu berkontribusi untuk perkembangan ekonomi dan sosial</p>

```

```
        </div>
```

```
    </div>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
    <div class="row main-low-margin "></div>
```

```
</div>
```

```
    <div class="space-bottom"></div>
```

```
    <!--END ABOUT SECTION -->
```

```
    <!--FOOTER SECTION -->
```

## 3. Attribut.php

```
<?php
```

```
    $id = $_GET['id'];
```

```
    $query = mysql_query("select * from training where id_training='$id' group by id_training");
```

[illegible]



```

        $value=$dtts1['value'];
        echo "$id_atribut";
        echo "$value";
        $sqlts2= mysql_query("SELECT count(id_training) as jumlahP from training where
id_atribut='$id_atribut' and kelas='$kelas'");
        $dtts2 = mysql_fetch_array($sqlts2);
        $jumlahP=$dtts2['jumlahP'];
        //$totaljumlahP=$totaljumlahP+$jumlahP;
        $jumlahP2[]=$dtts2['jumlahP'];
        $prob1=$jumlahP/$jumlah[$j];

        echo "($jumlahP)";
        echo "($jumlah[$j])=$prob1<br>";
    }
//Tahapan3. Kalikan Semua hasil Berdasrkan Kelas yang ada
ECHO "<b>Tahapan3. Kalikan Semua hasil Berdasrkan Kelas yang ada<BR></b>";
$k=0;
$sqlts4= mysql_query("SELECT * from training group by kelas");
while ($dtts4 = mysql_fetch_array($sqlts4))
{
    $kelas=$dtts4['kelas'];

}
//Tahapan4. Bandingkan hasil Semua Kelas
echo "<br>";
ECHO "<b>Tahapan4. Bandingkan hasil Semua Kelas dan Pilih Kelas Maximum<BR></b>";
$k=0;
$sqltsak= mysql_query("SELECT probabilitas,kelas FROM probabilitas WHERE id_testing='$id_testing' order by
probabilitas desc limit 1");

```

## 5. Hasil.php

```

<?php
$hs= mysql_query("select * from testing group by id_variabel");
$perbaris = 10;
$i=0;    $jmlData = mysql_num_rows($hs);
while($data = mysql_fetch_array($hs)){
if($i++ % $perbaris == 0){
            echo '<tr>';echo '<th width="100">NO</th>';

            echo '<th width="220">Nama</th>';

            echo '<th width="200">';

            //print_r($data);

echo $data['id_variabel']; $id_variabel[]=$data['id_variabel'];

echo '</th>';

if($i % $perbaris == 0 || $i == $jmlData){

echo '<th width="300">Prediksi</th>';

echo '<th width="150">Detail</th>';

echo '</tr>';

?>

```

```

</tr>
</thead>
        <?php
$query = mysql_query("select * from testing group by id_testing");

while($row = mysql_fetch_array($query)){
    $clas='baris-ganjil';

    echo "<tr>
        <td>".$row['id_testing']. "</td>

        <td >".$row['nama']. "</td>";
$query3 = mysql_query("select * from testing where id_testing='".$row['id_testing']."' order by id_variabel asc");
        while($row3 = mysql_fetch_array($query3))
        {
            echo "<td>".$row3['value']. "</td>";
        }
$query7 = mysql_query("select * from prediksi where id_testing='".$row['id_testing']."'");
$row7 = mysql_fetch_array($query7); if(empty($row7))
{ echo "<td ><span class='label label-sm label-inverse arrowed-in'>?</span></td>";
    }
    else
    {
        echo "<td ><span class='label label-sm label-info arrowed arrowed-
right'>".$row7['kelas']. "</span></td>";
    }
?>

```