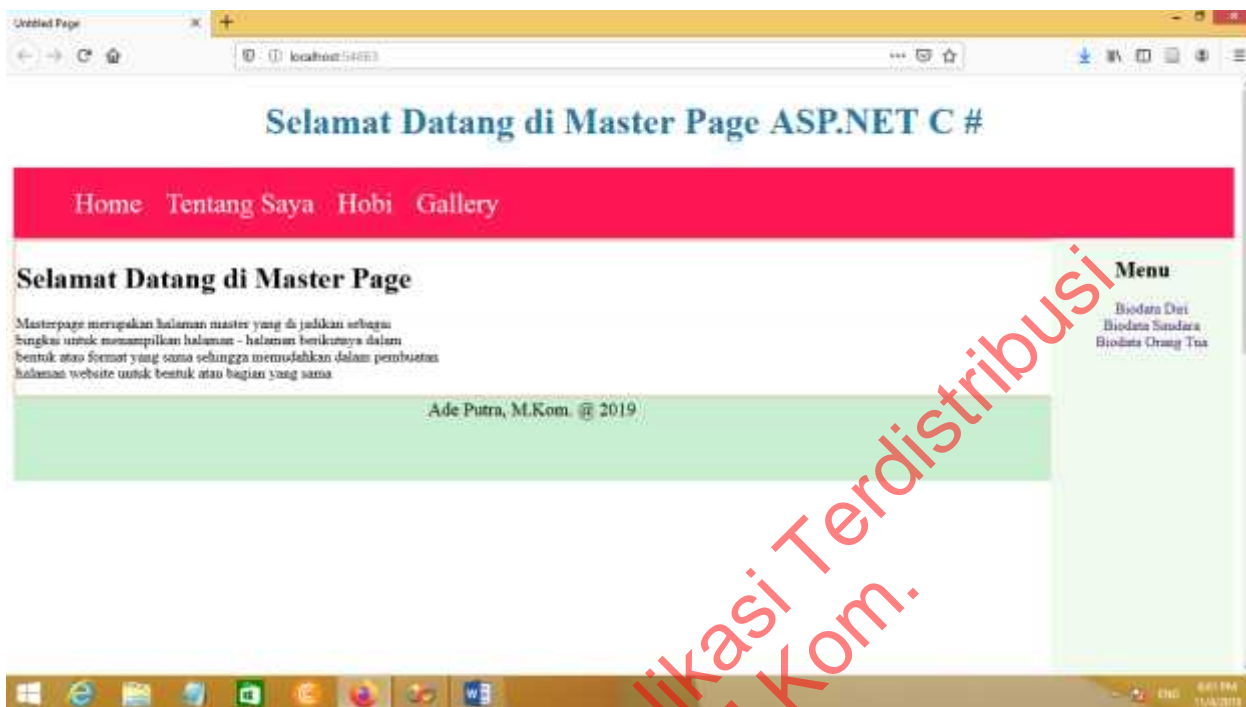
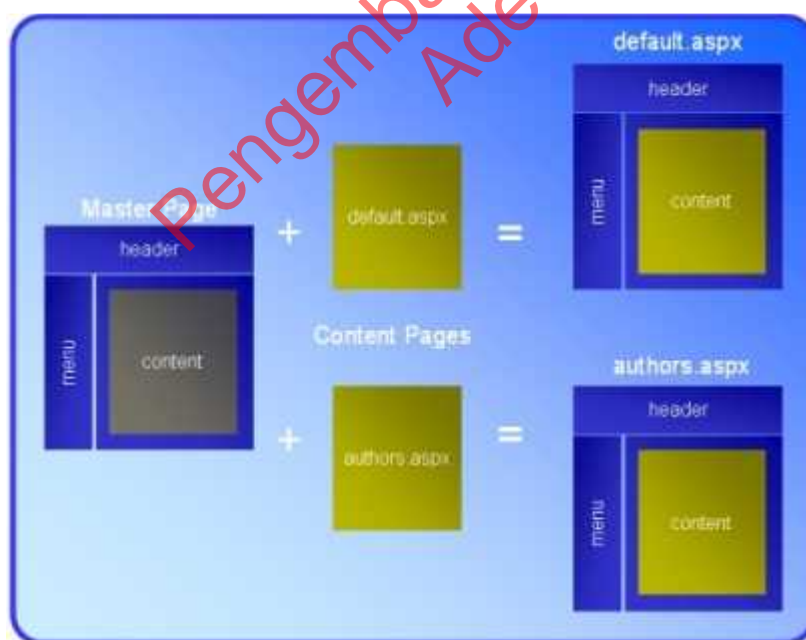


## Membuat Master Page

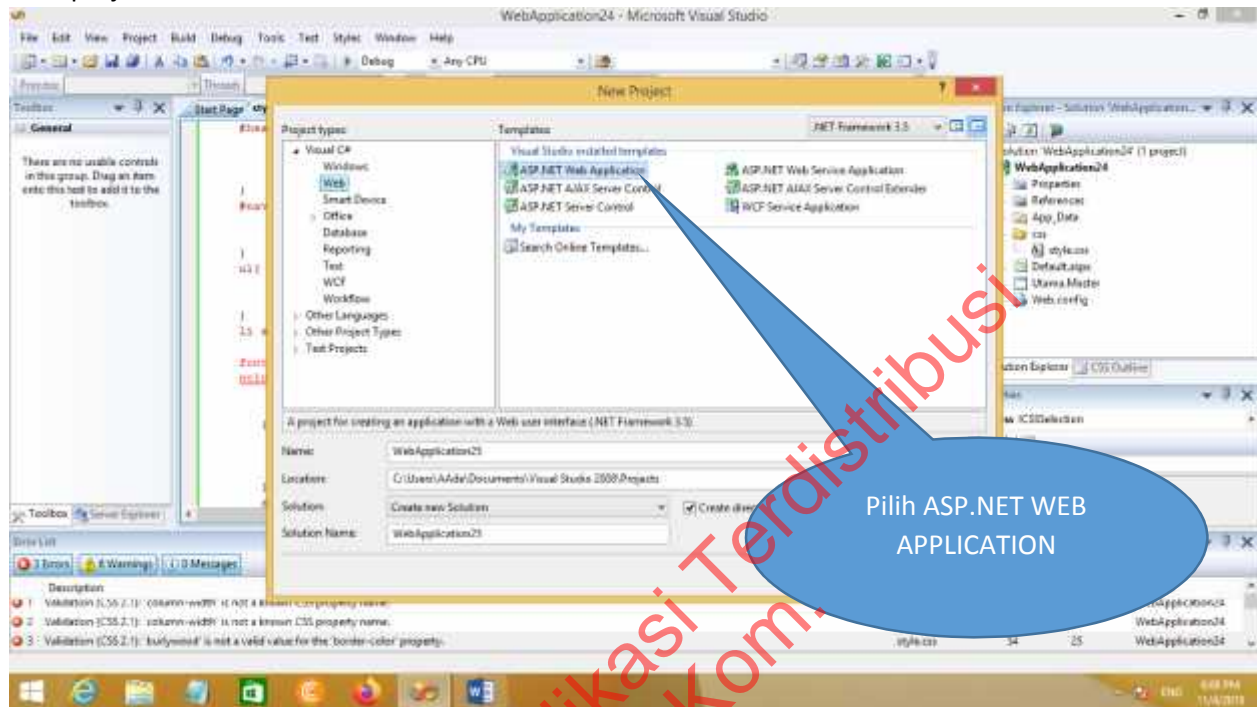


Masterpage merupakan halaman master yang di jadikan sebagai bingkai untuk menampilkan halaman - halaman berikutnya dalam bentuk atau format yang sama sehingga memudahkan dalam pembuatan halaman website untuk bentuk atau bagian yang sama

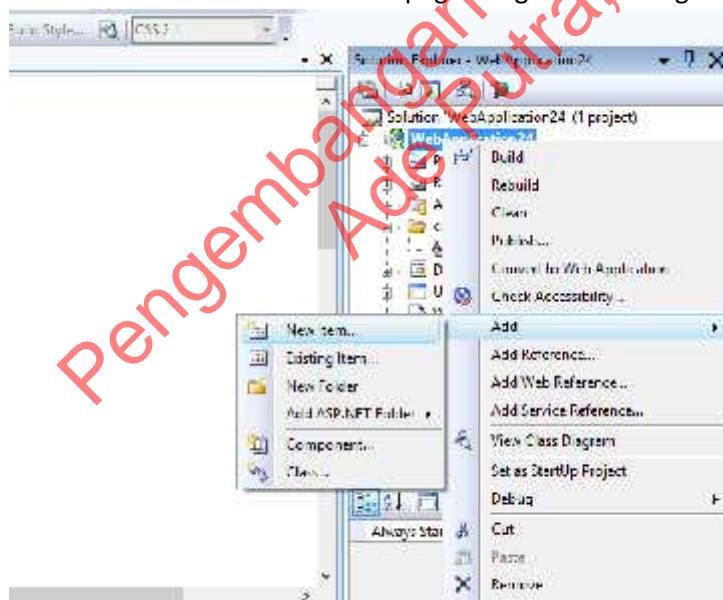


Langkah dalam pembuatan Master Page :

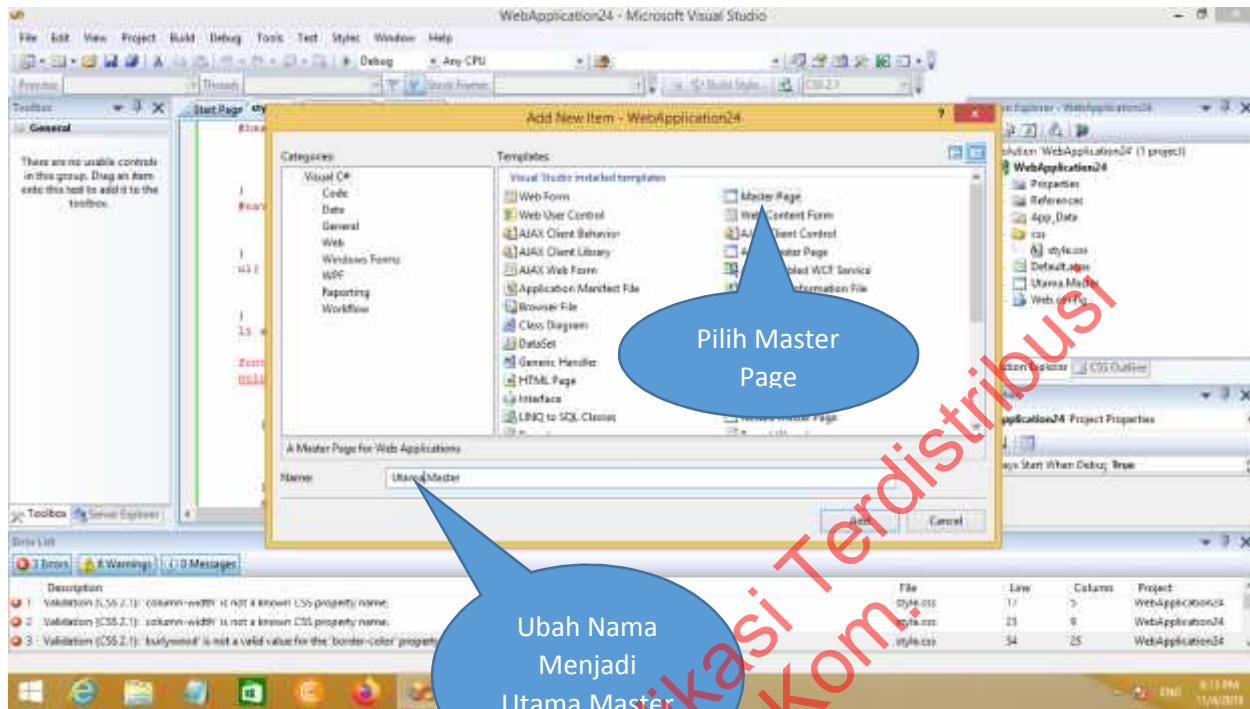
1. Buat project baru



2. Kemudian tambahkan file masterpage dengan cara mengklik kanan pada nama project



3. Kemudian pilih Master Page dan beri nama Utama.Master



4. Kemudian pada Utama.Master ubah coding menjadi sebagai Berikut agar halaman Utama.Master memiliki format tersendiri untuk dijadikan halaman master yang dapat di pakai di halaman lainnya

```
<%@ Master Language="C#" AutoEventWireup="true"
CodeBehind="Utama.master.cs" Inherits="WebApplication24.Utama" %>

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" >
<head runat="server">
    <title>Untitled Page</title>
    <link href="css/style.css" rel="stylesheet" />
    <asp:ContentPlaceHolder ID="head" runat="server">
        </asp:ContentPlaceHolder>
</head>
<body>
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <title>my layout</title>
    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css">
</head>
<body>
<header id="header">
```

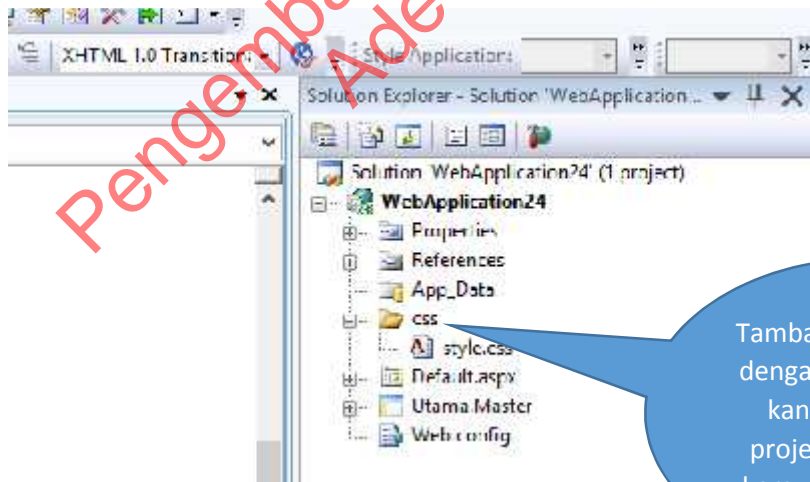
```

<h1>Selamat Datang di Master Page ASP.NET C #</h1>
</header>
<nav id="nav">
    <ul>
        <li><a href="Default.aspx">Home</a></li>
        <li><a href="#">Tentang Saya</a></li>
        <li><a href="#">Hobi</a></li>
        <li><a href="#">Gallery</a></li>
    </ul>
</nav>
<aside id="side">
    <h1>Menu</h1>
    <a href="#">Biodata Diri</a><br />
    <a href="#">Biodata Saudara</a><br />
    <a href="#">Biodata Orang Tua</a><br />
</aside>
<div id="con">
    <asp:ContentPlaceHolder ID="ContentPlaceHolder1" runat="server">
        </asp:ContentPlaceHolder>
    </div>
<footer id="footer">
    Ade Putra, M.Kom. @ 2019
</footer>

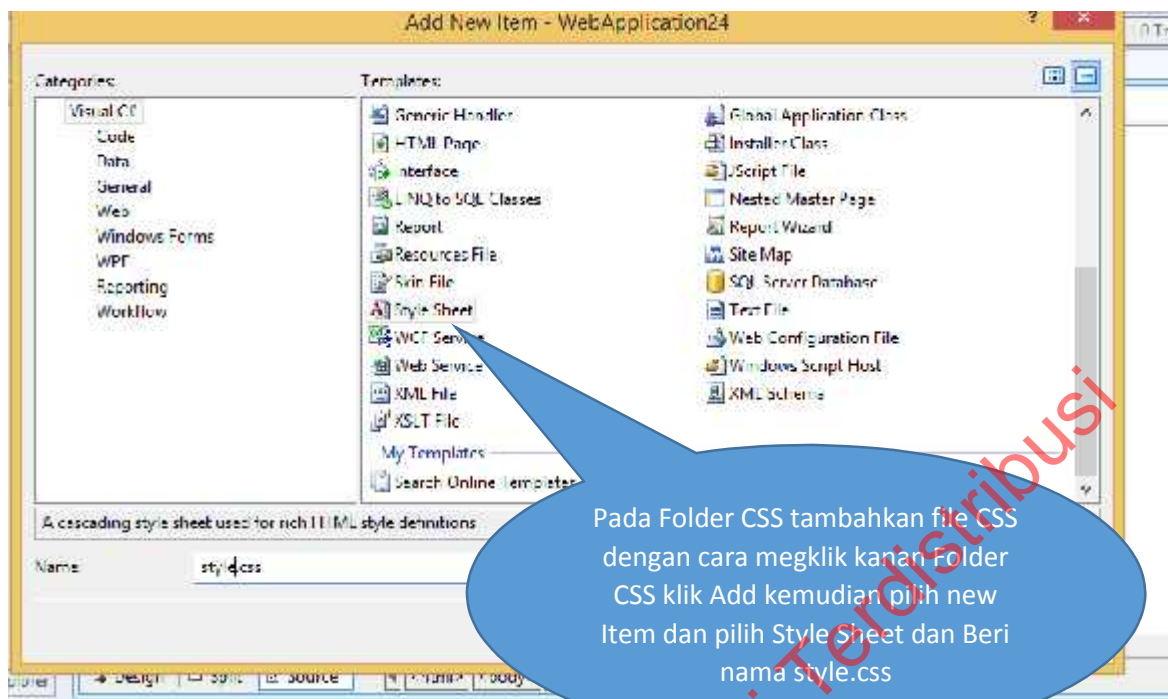
</body>
</html>
<form id="form1" runat="server">
</form>
</body>
</html>

```

5. Tambahkan Folder CSS untuk menyimpan file style.css



Tambahkan folder CSS dengan cara mengklik kanan pada pada project dan pilih add kemudian pilih folder



6. Tambahkan coding CSS sebagai berikut pada file style.css

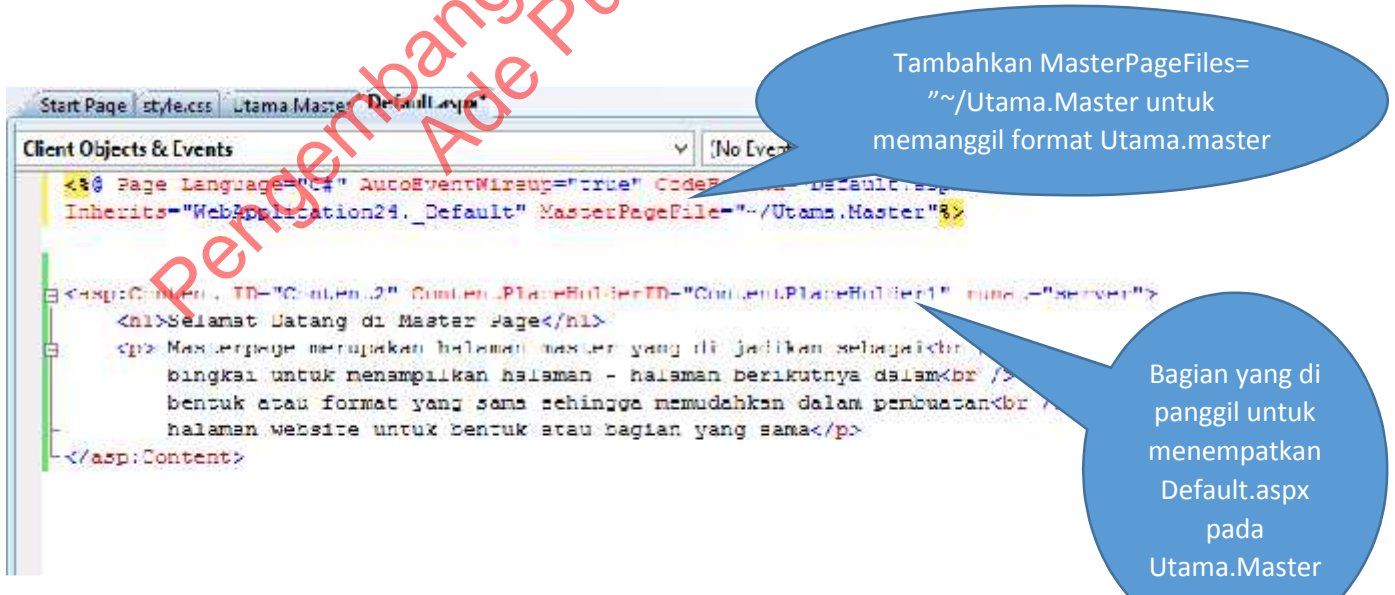
```
#header{  
    color: #247BA0;  
    text-align: center;  
    font-size: 20px;  
}  
#nav{  
    background-color:#FF1654;  
    padding: 5px;  
}  
ul{  
    list-style-type: none;  
}  
li a {  
    color: #F1FAEE;  
    font-size: 30px;  
    column-width: 5%;  
}  
li  
{  
    display: inline;  
    padding-left: 2px;  
    column-width: 20px;  
}  
a{  
    text-decoration: none;  
    margin-left:20px
```

```

        }
        li a:hover{
            background-color: #F3FFBD;
            color: #FF1654;
            padding:1%;
        }
        #side{
            text-align: center;
            float: right;
            width: 15%;
            padding-bottom: 79%;
            background-color: #F1FAEE;
        }
        #article{
            background-color: #EEF5DB;
            padding: 10px;
            padding-bottom: 75%;
        }
        #footer{
            background-color: #C7EFCF;
            text-align:center;
            padding-bottom: 5%;
            font-size: 20px;
        }
    }
    #con{
        border:double;
        border-color:burlywood;
    }
}

```

7. Kemudian pada halaman Default.aspx ubah menjadi sebagai berikut



The screenshot shows the Microsoft Visual Studio IDE with the code editor open. The title bar says "Start Page | style.css | Utama.Master | Default.aspx". The code editor contains the following ASPX page code:

```

<%@ Page Language="C#" AutoEventWireup="true" CodeFile="Default.aspx.cs" Inherits="WebApplication24._Default" MasterPageFile="~/Utama.Master" %>

<%><asp:Content ID="Content1" runat="server" ContentPlaceHolderID="ContentPlaceHolder1">
    <h1>Selamat Datang di Master Page</h1>
    <p>MasterPage merupakan bingkai yang dijadikan sebagai bingkai untuk menampilkan halaman - halaman berikutnya dalam bentuk atau format yang sama sehingga memudahkan dalam pembuatan halaman website untuk bentuk atau bagian yang sama</p>
</asp:Content>

```

A blue callout bubble points to the line "MasterPageFile="~/Utama.Master"" with the text: "Tambahkan MasterPageFiles= ~/Utama.Master untuk memanggil format Utama.master". Another blue callout bubble points to the opening tag "<%><asp:Content ID="Content1" runat="server" ContentPlaceHolderID="ContentPlaceHolder1">" with the text: "Bagian yang dipanggil untuk menempatkan Default.aspx pada Utama.Master".