

Bài 2 Tạo Web form Menu, kích vào các liên kết LinkButton, sẽ chuyển đến Web form GianHang, tùy thuộc người dùng chọn gian hàng nào, sẽ hiển thị:

- Tên gian hàng đó trong một điều khiển Literal hay Label trên Web form hiện hành
- Tên gian hàng đó trên một Web form khác



Menu.aspx

```
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head runat="server"><title>Untitled Page</title></head>
<body>
GIAN HÀNG
    <form id="form1" runat="server">
        <div style="text-align: center">
            <asp:LinkButton ID="LinkButton1" runat="server"
onclick="LinkButton1_Click">Ao
            quan</asp:LinkButton>
            <br />
            <asp:LinkButton ID="LinkButton2" runat="server"
onclick="LinkButton2_Click">Giay
            dep</asp:LinkButton>
            <br />
            <asp:LinkButton ID="LinkButton3" runat="server"
onclick="LinkButton3_Click">Tui
            xach</asp:LinkButton>
        </div>
    </form>
</body>
</html>
```

Menu.aspx.cs

```
public partial class Menu : System.Web.UI.Page {
    protected void LinkButton1_Click(object sender, EventArgs e) {
        Context.Items["gianhang"] = LinkButton1.Text;
        Server.Transfer("GianHang.aspx");
    }
    protected void LinkButton2_Click(object sender, EventArgs e) {
        Context.Items["gianhang"] = LinkButton2.Text;
        Server.Transfer("GianHang.aspx");
    }
}
```

```

    }
    protected void LinkButton3_Click(object sender, EventArgs e) {
        Context.Items["gianhang"] = LinkButton3.Text;
        Server.Transfer("GianHang.aspx");
    }
}

```

GianHang.aspx

```

<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head runat="server"><title>Untitled Page</title></head>
<body>
    <form id="form1" runat="server">
        <div>Gian Hàng
            <asp:Label ID="Label1" runat="server" Text="Label"></asp:Label>
        </div>
    </form>
</body>
</html>

```

GianHang.aspx.cs

```

public partial class GianHang : System.Web.UI.Page {
    protected void Page_Load(object sender, EventArgs e) {
        Label1.Text = Context.Items["gianhang"].ToString();
    }
}

```