Chức năng Delete

A computer screen shot of a program

Description automatically generated

B1: Vào trang delete html xóa hết chừa lại nhiêu đây để hiển thị nút xóa

<**form** method="post">

<**input** **type**="hidden" **asp-for**="FootballPlayer.FootballPlayerId" />

<input type="submit" value="Delete" class="btn btn-danger" /> |

<**a** **asp-page**="./Index">Back to List</**a**>

</**form**>

B2: Vào trang delete cs xóa db context mặc định ( nó có 2 hàm 1 hàm get id 1 hàm delete để xóa )

B3: Nó có 2 hàm get và post(delete) copy như sau

Get

public async Task<IActionResult> OnGetAsync(string id)

{

if (id == null)

{

return NotFound();

}

return Page();

}

Post

public async Task<IActionResult> OnPostAsync(string id)

{

var token = HttpContext.Session.GetString("Token");

if (string.IsNullOrEmpty(token))

{

return RedirectToPage("/Login");

}

using (var httpClient = new HttpClient())

{

httpClient.DefaultRequestHeaders.Authorization =

new System.Net.Http.Headers.AuthenticationHeaderValue("Bearer", token);

var response = await httpClient.DeleteAsync($"http://localhost:5098/api/FootballPlayers/{id}");

if (response.IsSuccessStatusCode)

{

TempData["Message"] = "Delete successfully";

return RedirectToPage("/FootballPlayerPages/Index");

}

else

{

return Page();

}

}

}

Hiển thị thông báo xóa thành công qua trang index

Html

@if (Model.Message != null)

{

<div class="alert alert-info" role="alert">

@Model.Message

</div>

}

Cs

Tạo biến message

public string Message { get; set; } = default;

copy quăng vô hàm get bỏ ở đầu luôn

if (TempData["Message"] != null) {

Message = TempData["Message"].ToString();

} A computer screen shot of a program code

Description automatically generated