**Quy tắc View Partial .cshtml (file)**

**File View Partial .cshtm Nằm trong thư mục Shared or thư mục Tên Controller**

**Shared**

**┣ \_Layout.cshtml**

**┣ \_Sidebar.cshtml 👈 Partial View (ví dụ sidebar)**

**┗ \_Header.cshtml 👈 Partial View (ví dụ header)**

**Khi file view Partical.cshtml được gọi từ một file View khác**

**A computer screen shot of a black screen

AI-generated content may be incorrect.**

**A computer screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.**

**Khi file view Partical.cshtml được gọi từ một file View khác**

**@Html.Partial("SideBarView/Partial")**

**@Html.Partial("LoginPartial ")**

**Có thể nằm trong Views/<TênController>/ hoặc Views/Shared/**

**kiến trúc mvc tự động điền cho mình Views /Shared or Views/<Tên Controller>/ mình chỉ cần ghi tên nối tiếp thôi**

**Tạo ViewComponent (cơ chế hoạt động giống Controller/Action)**

**Components (folder ) → cùng cấp với Controllers, Models, Views.**

**/Components (Folder) / NameAViewComponents.cs file (NameA:tiền tố và ViewComponents hậu tố Class)**

**A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.**

* **Ánh xạ đến View**

**/Views (folder) /Shared (folder)/Components(folder)/NameA tiền tố (Folder) / default.cshtml (file)**

* **Khi gọi file NameAViewComponenet.cs ở một file View nào đó thì dùng**
* @await Component.InvokeAsync("NameA") // NameA tiền tố

**@addTagHelper \*, TechLaptop nhớ bỏ cái này vào \_ViewImport.cshtml**

**File C# → để đâu cũng chạy, miễn namespace chuẩn.**

**File .cshtml (View) → luôn phải đặt đúng cấu trúc thư mục thì MVC mới tìm thấy.**