

## A. Code đã hoàn thiện:

### 1. resources/views/layouts/app.blade.php

```
<!doctype html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport"
        content="width=device-width, user-scalable=no, initial-scale=1.0,
maximum-scale=1.0, minimum-scale=1.0">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="ie=edge">
    <title>{{ $viewTitle ?? 'Website Của Tôi' }}</title>
    <style>
        body {
            font-family: sans-serif;
        }

        .container {
            max-width: 960px;
            margin: 0 auto;
            padding: 20px;
        }

        header, footer {
            background-color: #f4f4f4;
            padding: 10px;
            text-align: center;
        }

        nav {
            background-color: #333;
            color: white;
            padding: 10px;
        }

        nav a {
            color: white;
            margin: 0 10px;
        }
    </style>
</head>
<body>

<header>
    <h1>Trang Web CSE485 - Chương 7</h1>
</header>

<nav>
    <a href="/">Trang Chủ</a>
```

```

        <a href="/about">Giới thiệu</a>
    </nav>

    <div class="container">
        @yield('content')
    </div>

    <footer>
        <p>&copy; 2025 - Khoa CNTT - Trường Đại học Thủy Lợi</p>
    </footer>

</body>
</html>

```

## 2. resources/views/homepage.blade.php

```

@extends('layouts.app')

@section('content')

    <h2> {{ $pageTitle }} </h2>
    <p> {{ $pageDescription }} </p>

    <h3>Danh sách công việc (lấy từ Controller) :</h3>

    <ul>
        @foreach($tasks as $task)
            <li>{{ $task }}</li>
        @endforeach
    </ul>

@endsection

```

## 3. app/Http/Controllers/PageController.php

```

<?php

namespace App\Http\Controllers;

use Illuminate\Http\Request;

class PageController extends Controller
{
    // Sửa phương thức showHomepage() của Chương 6
    public function showHomepage()
    {
        // TODO 7: Thay vì "return 'Chào mừng...', chúng ta sẽ
        // chuẩn bị dữ liệu để truy cập cho View

        $viewTitle = 'PHT Chương 7 - Blade Template';
        $pageTitle = 'Chào mừng bạn đến với Blade!';
        $pageDescription = 'Đây là trang chủ được render bằng Blade Template
        Engine.';
        $tasks = [
            'Cài đặt Laravel',

```

```

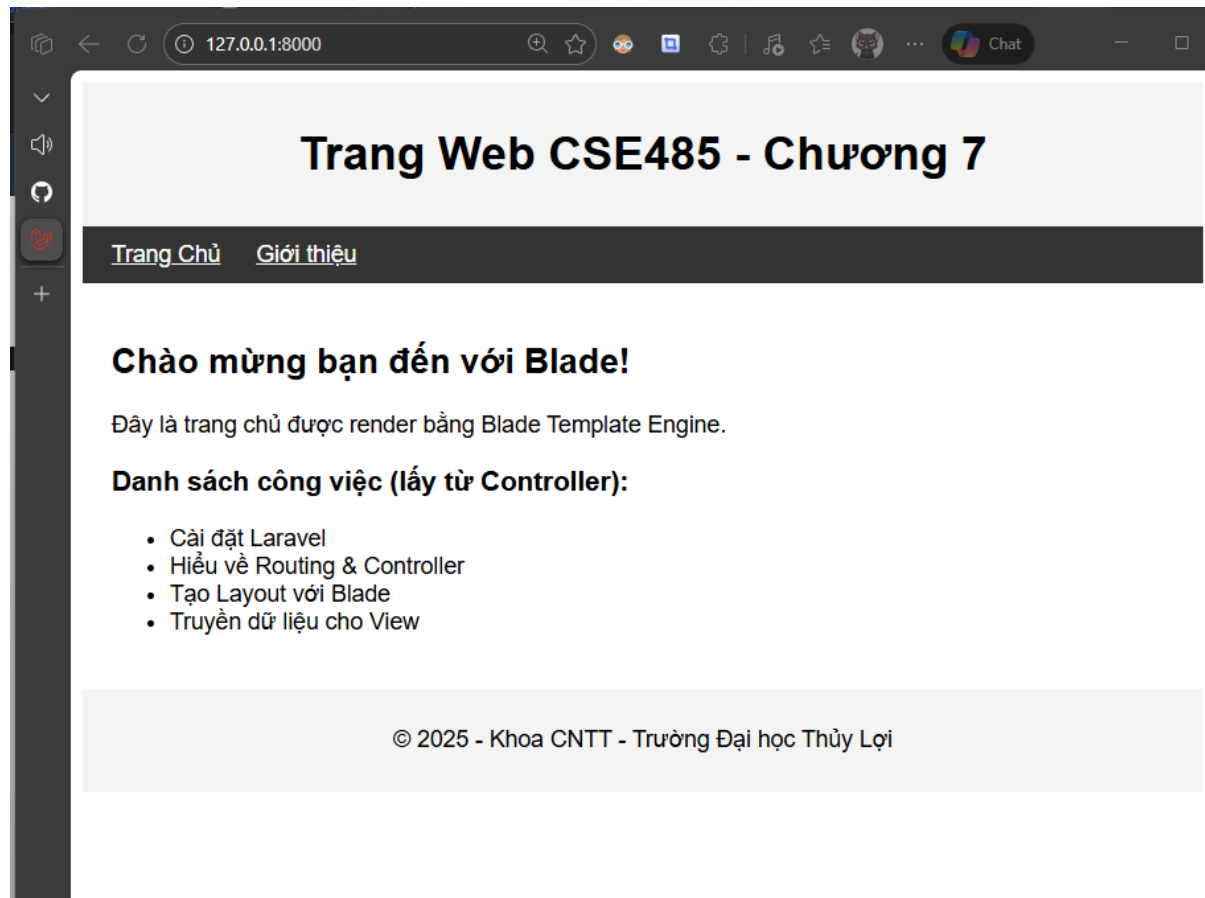
        'Hiểu về Routing & Controller',
        'Tạo Layout với Blade',
        'Truyền dữ liệu cho View'
    ];
    // TODO 8: Trả về một View
    // Gợi ý: Dùng hàm view('ten_view', $data_array)
    // 'homepage' tương đương 'homepage.blade.php'

    // return view('homepage', [
    //     'title' => $viewTitle,
    //     'pageTitle' => $pageTitle,
    //     'pageDescription' => $pageDescription,
    //     'tasks' => $tasks,
    // ]);
    // TODO 9: (Cách khác) Dùng hàm compact() cho gọn
    // return view('homepage', compact('viewTitle',
    'pageTitle', 'pageDescription', 'tasks'));
    // (Lưu ý: khi dùng compact, tên biến ở Controller và View phải
    khớp nhau)
    return view('homepage', compact('viewTitle', 'pageTitle',
    'pageDescription', 'tasks'));
}

}

```

## B. Ảnh chụp màn hình Kết quả (Trình duyệt Web)



## Câu hỏi Phản biện

**Câu hỏi của tôi là:** Tại sao việc dùng `{!! $ten_bien_chua_html !!}` để in ra HTML lại không an toàn và phải cẩn thận khi dùng, nó có khác gì so với `{{ $ten_bien }}` ?