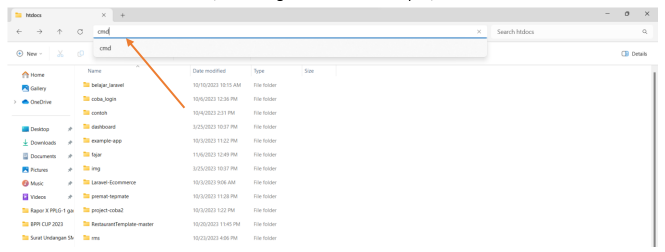
RESTAURANT MANAGEMENT SYSTEM

1. Masuk ke folder htdocs, lalu dibagian atas klik dan hapus, ketik cmd lalu enter



2. Setelah di enter maka akan muncul cmd seperti pada gambar



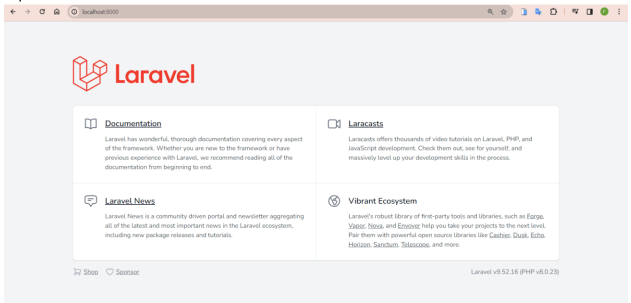
3. Lalu install Laravel seperti di bawah ini

```
C:\Windows\System32\cmde \times + \rightarrow - \square \times \t
```

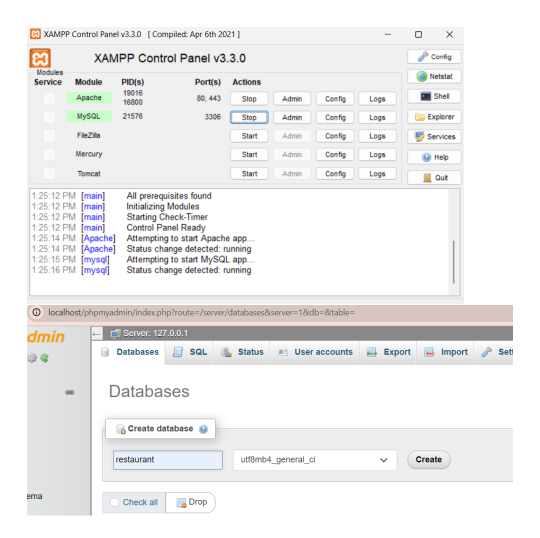
4. Jika sudah selesai install Laravel, maka buka folder tersebut di visual studio code, dan aktifkan servernya dengan cara. Klik terminal → new terminal → ketik php artisan serve



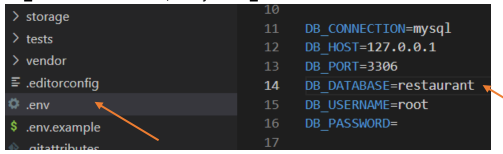
5. Setelah server menyala, maka kita ketik di browser **localhost:8000**, maka akan muncul seperti di bawah ini



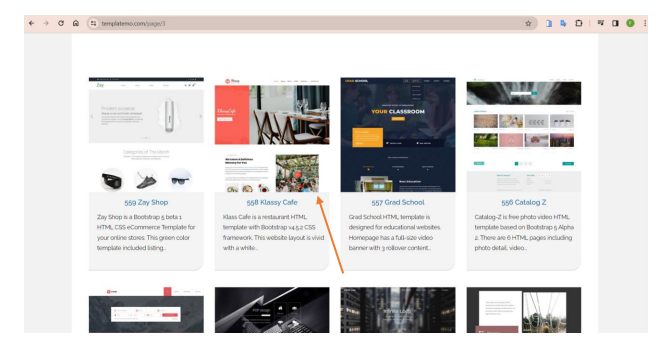
6. Setelah itu, kita nyalakan **apache** dan **mysql** pada **xampp.** Setelah menyala, kita langsung buka **phpMyAdmin** untuk membuat database nya.



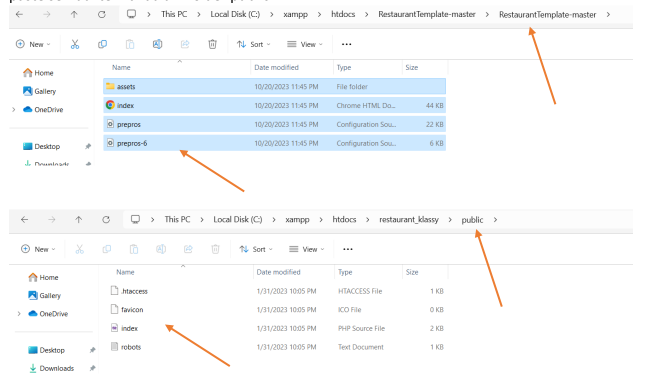
7. Setelah selesai, kita buka kembali visual studio code dan buka pada file .env kita ganti DB DATABASE = Laravel, menjadi DB DATABASE = restaurant

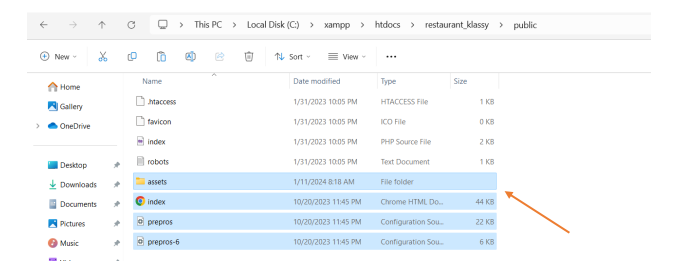


8. Setelah selesai maka download template di https://templatemo.com/ untuk import HTML Template ke laravel

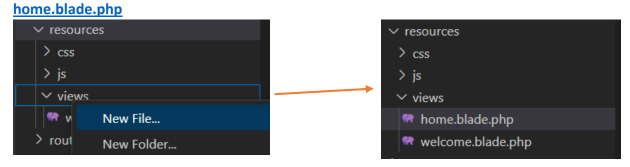


9. Setelah berhasil download, maka buka folder tersebut dan copy semua item yg ada di dalam folder tersebut, lalu masuk folder projek yang sudah di buat → folder public → paste semua item di dalam folder public





10. Selanjutnya buka folder *resource* → *views* lalu buat *file* baru, beri nama



11. Setelah selesai kembali ke projek kita di **Visual Studio Code**, lalu buka *folder public*, dan buka *folder index.html* lalu *copy* isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/10.1001/journal.com/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/10.1001/journal.com/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/10.1001/journal.com/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/ isi di dalamnya, dan paste di *file* https://doi.org/https://doi.org/<

```
♦ home.blade.php X  o index.html
                                           .env
RESTAURANT KLASSY
> app
                                                    <html lang="en">
> bootstrap
                                                          <meta charset="utf-8">
                                                          <meta name="author" content="</pre>
                                                          clink href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Poppins:100,200,300,400,500,600,700,800,900&display=swap" rel="stylesheet">
clink href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Dancing+Script:wght@400;500;600;700&display=swap" rel="stylesheet">
 * favicon.ico
                                                          <title>Klassy Cafe - Restaurant HTML Template</title>
 prepros-6.config
resources
                                                          <!-- Additional CSS Files --> clink rel="stylesheet" type="text/css" href="assets/css/bootstrap.min.css">
  views
   m home.blade.php
```

12. Setelah itu kita buat *controller* untuk halaman *home* yang sudah di buat dengan cara, masuk ke terminal lalu kita tulis perintah **php artisan make:controller HomeController**, jika sudah selesai maka kita buka *folder* app→Http→Controllers, maka akan muncul seperti di bawah.

```
PS C:\xampp\htdocs\restaurant_klassy> php artisan make:controller HomeController

INFO Controller [C:\xampp\htdocs\restaurant_klassy\app/Http/Controllers/HomeController.php] created successfully.

vapp

Console

Exceptions

Http

Controllers

Controllers

Controllers

HomeControllers

Modeleware

Middleware

Middleware

Modeleware

Possible and make:controller HomeController.php] created successfully.

Apple Controller.php created successfully.

Apple Contr
```

13. Lalu kita masuk ke *folder* routes → web.php dan masukin *script* seperti di bawah ini.

14. Kita buat *function index* pada *file* **HomeController.php** yang sudah dibuat. Tuliskan *script* seperti di bawah ini

```
RESTAURANT_KLASSY
                                   app > Http > Controllers > ♠ HomeController.php > ...
                                           <?php

✓ app

 > Console
                                          namespace App\Http\Controllers;
 > Exceptions

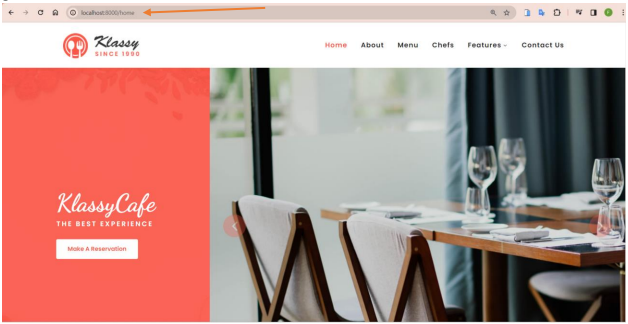
✓ Http

                                          use Illuminate\Http\Request;

∨ Controllers

  Controller.php
                                          class HomeController extends Controller
  HomeController.php
                                               public function index()
  > Middleware
 Kernel.php
                                                    return view("home");
 > Models
                                    12
 > Providers
```

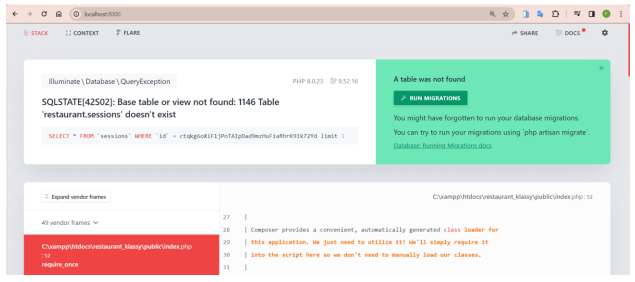
15. Setelah selesai kita lihat pada browser, jika benar maka tampilan akan seperti pada gambar.



- 16. Sekarang kita akan membuat *system* **User Login dan Register**. Pertama kita buka terminal lalu masukan perintah di bawah ini satu persatu sampai selesai
 - 1. composer require laravel/jetstream
 - 2. php artisan jetstream:install livewire
 - 3. npm install
 - 4. npm run dev
 - 5. php artisan migrate

```
PS C:\xampp\htdocs\restaurant klassy> composer require laravel/jetstream
                                                               ^8.1.0 which is not satisfied by your platform
                                 version v4.2.1 as it requires php
Using version ^3.0 for laravel/jetstream
Running composer update laravel/jetstream
PS C:\xampp\htdocs\restaurant_klassy> php artisan jetstream:install livewire
  INFO Migration created successfully.
./composer.json has been updated
Running composer update livewire/livewire
Loading composer repositories with package information
Updating dependencies
Lock file operations: 1 install, 0 updates, 0 removals
PS C:\xampp\htdocs\restaurant klassy> npm install
up to date, audited 152 packages in 2s
34 packages are looking for funding
 run `npm fund` for details
found 0 vulnerabilities
PS C:\xampp\htdocs\restaurant_klassy> npm run dev
> dev
> vite
 VITE v4.5.1 ready in 448 ms
 → Local: http://localhost:5173/
  → Network: use --host to expose
  → press h to show help
```

17. Jika kita buka browser dan cek localhost:8000 maka aka nada tampilan seperti di bawah ini



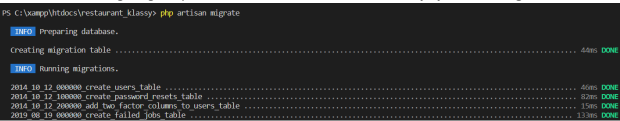
18. Maka kita harus migrasikan database dan tablenya. Lanjut kita buka folder database → migrations → file angka_create_user_table.php , lalu tambahkan 1 fields seperti di bawah ini

```
EXPLORER
                                                                                              * 2014_10_12_000000_create_users_table.p
RESTAURANT KLASSV
                                    database > migrations > ♠ 2014_10_12_000000_create_users_table.php > ♦ class > ♦ up > ♦ Closure
                                      3 use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
                                           use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
                                           use Illuminate\Support\Facades\Schema;

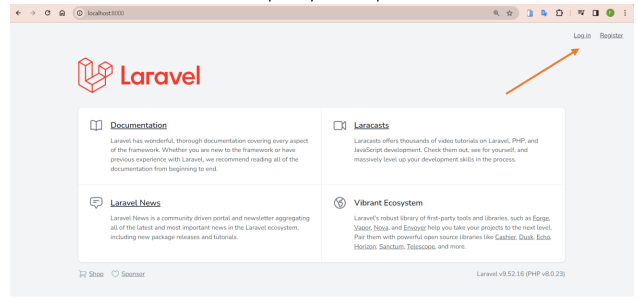
✓ database

                                           return new class extends Migration
 > factories
   2014_10_12_000000_create_user...
  * 2014_10_12_100000_create_pas...
                                                public function up(): void
  2014_10_12_200000_add_two_fa...
  * 2019 08 19 000000 create faile...
                                                     Schema::create('users', function (Blueprint $table) {
  2019_12_14_000001_create_pers...
                                                         $table->id();
                                                         $table->string('name');
 > seeders
                                                         $table->string('email')->unique();
                                                         $table->string('usertype')->default(0);
$table->timestamp('email_verified_at')->nullable();
 .gitignore
                                                          public function timestamps($precision = 0)
> public
                                                          Add nullable creation and update timestamps to the table. ble();
```

19. Setelah seselai langsung simpan dan masuk ke terminal, tuliskan php artisan migrate



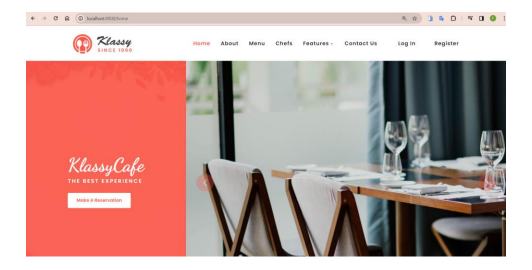
20. Maka cek kembali di browser maka tampilannya akan seperti di bawah ini



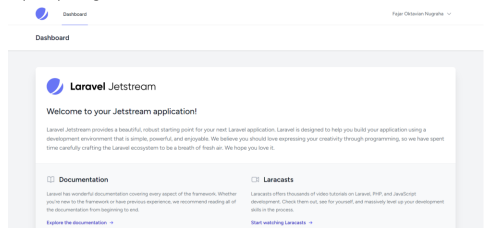
21. Sekarang kita akan memindahkan tombol Login dan Register ke halaman home yang sudah di buat yaitu dengan cara, masuk ke folder resource views welcome.blade.php lalu copy pada bagian yang ada di gambar

22. Paste pada file home.blade.php setelah tombol contact, dan tambahkan script seperti pada gambar, tambahkan dan

23. Setelah kita cek maka keluar hasil seperti di bawah ini

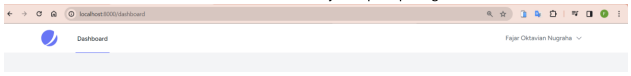


24. Sekarang kita coba untuk buat akun menggunakan register, maka tampilannya akan seperti pada gambar.



25. Setelah berhasil masuk, sekarang kita akan menghapus hampir semua bagian di dalamnya, dan menyisakan *navbar* pada *dashboard* nya saja. Masuk ke folder resource → views → dashboard.blade.php.

26. Jika sudah maka ketika kita cek browser akan berubah jadi seperti pada gambar



27. Sekarang kita akan hubungkan Login dan Register agar ketika user berhasil Login maka langsung masuk ke halaman Home. Buka folder app→Providers→RouteServiceProvider.php
Ubah bagian di bawah ini

```
public const HOME = '/dashboard';

Menjadi
public const HOME = '/home';
```

28. Setelah selesai, kita akan memasukan tombol Logout dan profile nya dengan cara buka file dashboard.blade.php lalu copy semuanya dan paste pada halaman home.blade.php">home.blade.php seperti pada gambar

Menjadi

29. Selanjutnya kita buka folder resource → views → layouts → app.blade.php , kita ubah seperti pada gambar

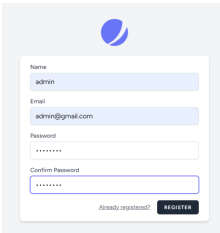
30. Untuk menghilangkan menu *dashboard* dan logo nya, kita buka folder resource → views → navigation-menu.blade.php , kita hapus seperti pada gambar.

Dihapus semua

31. Berikutnya kita membuat rute ketika logout langsung menuju halama home.blade.php, kita buka routes → web.php , lalu hapus beberapa bagian seperti pada gambar

```
Route::get("/", [HomeController::class, "index"]);
```

- 32. Selesai, sekarang bisa kita coba fungsi dari system Login dan Register yang sudah dibuat
- 33. Sekarang kita membuat system Login untuk admin. Langkah berikutnya kita buat akun untuk admin, seperti pada gambar



34. Lalu kita buka folder app → providers → RouteServiceProvider.php ubah script pada dibawah ini

```
public const HOME = '/';
meniadi
public const HOME = '/redirects';
```

35. Lalu buka file web.php, tambahkan script di bawah ini untuk mengarahkan URI nya

```
Route::get("/redirects", [HomeController::class, "redirects"]);
```

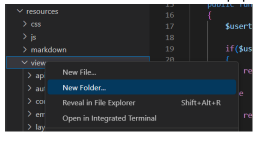
36. Setelah itu, kita buat function redirects pada file HomeController.php seperti di bawah ini

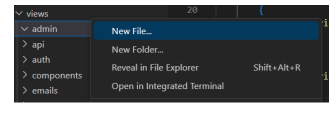
```
public function redirects()

$usertype= Auth::user()->usertype;

if($usertype=='1')
{
    return view();
}
else
{
    return view("home");
}
```

37. Langkah selanjut membuat folder baru di dalam folder views beri nama admin, dan tambahkan file baru bernama adminhome.blade.php







38. Lalu kita masuk ke **HomeController.php**, pada function redirects kita tambahkan script dibawah ini agar ketika admin login, maka akan langsung mengarahkan ke halaman adminhome

```
public function redirects()
{
    $usertype= Auth::user()->usertype;

    if($usertype=='1')
    {
        return view("admin.adminhome");
    }
    else
    {
        return view("home");
    }
}
```

39. Masukan script di bawah ini untuk pada halamn adminhome.blade.php

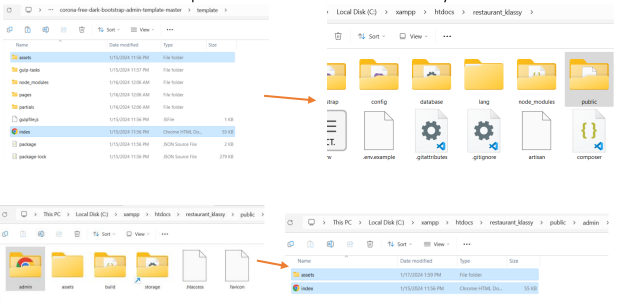
40. Untuk mencari tahu apakah halaman adminhome berhasil, kita bisa masuk ke database yang sudah dibuat di phpMyAdmin. Ubah usertype admin yang awalnya 0 menjadi 1



41. Kita coba Login menggunakan akun admin, maka tampilannya akan seperti di bawah ini



- 42. Sekarang kita akan membuat halaman dashboard admin. Cari terlebih dahulu templet admin di https://www.bootstrapdash.com/blog/free-simple-admin-panel-templates, setelah selesai download.
- 43. Jika sudah selesai, buka folder template admin yang sudah di download lalu masuk ke template → copy folder asset dan file index → buka folder public projek kalian → buat folder baru bernama admin → paste folder asset dan file index di dalamnya



44. Setelah selesai, kita buka kembali visual studio code, lalu buka file index.html yang tadi sudah di pindahkan ke folder admin

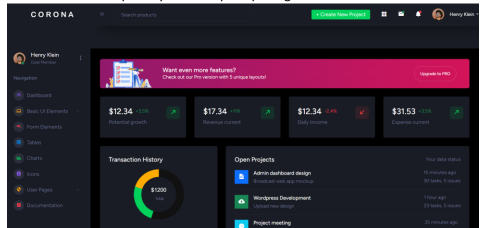
```
| Petrophysical Property | Petrophysical Prope
```

45. Copy isi templatenya dan paste pada file adminhome.blade.php

```
welcome.blade.php
                                                                                                                                           ? 2014 10
ovider.php
                                    m web.php
     resources > views > admin > ♥ adminhome.blade.php > ❤ x-app-layout
                        <x-app-layout>
            2
                        </x-app-layout>
                                         resources > views > admin > ♥ adminhome.blade.php > ♀ x-app-layout > ♀ html > ♀ head
 RESTAURANT KLASSY
                                                         <!DOCTYPE html>
                                                        <html lang="en"
  .htaccess
  * favicon.ico
                                                             <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
  index.html
                                                             <title>Corona Admin</title
                                                             <!-- plugins:css -->
<link rel="stylesheet" href="assets/vendors/mdi/css/materialdesignicons.min.css">
<link rel="stylesheet" href="assets/vendors/css/vendor.bundle.base.css">
  prepros-6.config
                                                             clink rel="stylesheet" href="assets/vendors/jvectormap/jquery-jvectormap.css">
clink rel="stylesheet" href="assets/vendors/flag-icon-css/css/flag-icon.min.css"
clink rel="stylesheet" href="assets/vendors/flag-icon-css/css/flag-icon.min.css"
                                                             rel="stylesheet" href="assets/vendors/owl-carousel-2/owl.carousel.min.css">
rel="stylesheet" href="assets/vendors/owl-carousel-2/owl.theme.default.min.css"></or>
  > markdown
   ∨ admin
```

46. Tambahkan **admin/** pada bagian yang di tandai/lokasi yang ingin dituju, agar template dapat terbaca

47. Jika sudah selesai maka tampilannya akan seperti pada gambar



48. Sekarang kita ubah bagian tampilan halaman adminnya dengan cara menghapus beberapa bagiannya, hapus bagian seperti di gambar

Sampai kebagian bawah, seperti pada gambar

49. Sekarang kita hapus juga untuk bagian seperti di bawah ini

```
cli class="nav-item profile">
cli class="profile-desc">
cliv class="profile-desc">
cliv class="profile-dropdown data-bs-toggle="dropdown preview-list" aria-labelledby="profile-dropdown">
class="dropdown">
class="dropdown-item preview-item">
class="dropdown-item preview-item">
class="motordown data-settings text-primary">
class="motordown data-dos data-dropdown data-dropdow
```

Sampai

```
views > admin > ♥ adminhome.blade.php > ② x-app-layout > ② html > ② body > ② div.container-scroller > ② nav#sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.sidebar.s
                                                                                            <a href="#" class="dropdown-item preview-item">
                                                                                                      <div class="preview-item-content">
                                                                                                              class="preview-subject-ellipsis-mb-1-text-small">Change Password
                                                                                           </a>
</div class="dropdown-divider"></div>

                                                                                                   <div class="preview-item-content">
                                                                                                                class="preview-subject ellipsis mb-1 text-small">To-do list

    <span class="nav-link">Navigation</span>
```

50. Sekarang kita ganti nama-nama yang ada di navigation, seperti pada gambar

```
<a class="nav-link" href="index.html">
          <span class="menu-title">Pengguna</span>
       <span class="menu-title">Makanan</span>
          <span class="menu-icon">
<i class="mdi mdi-table-large"></i>
           <span class="menu-title">Chefs</span>
                                                                                              admin ∨
CORONA
```

51. Buka folder resources → views → admin → buat file baru, beri nama navbar.blade.php

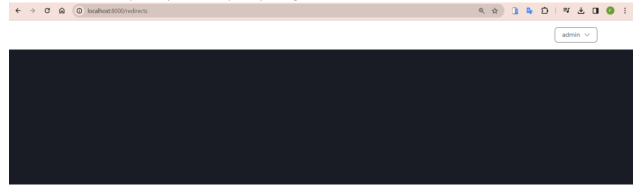
```
✓ resources
> css
> js
> markdown
✓ views
✓ admin
♠ adminhome.blade.php
♠ navbar.blade.php
```

52. Sekarang kita adminhome.blade.php lalu cut pada bagian navbarnya, seperti pada gambar

```
<
```

53. Lalu paste pada file navbar.blade.php

54. Lalu save, maka tampilannya akan seperti pada gambar

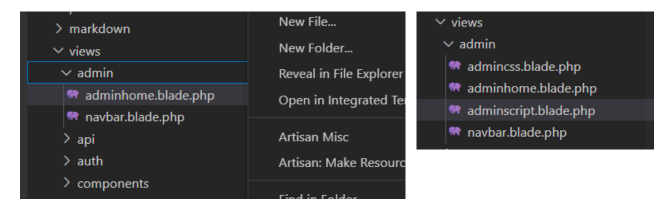


55. Sekarang kita buka kembali adminhome.blade.php lalu tambahkan script seperti pada gambar

56. jika sudah maka tampilannya akan seperti gambar di bawah



57. Selanjutnya buka resources → views → admin → tambah file baru beri nama admincss.blade.php dan adminscript.blade.php



58. Buka adminhome.blade.php lalu cut bagian css nya seperti pada gambar

```
<
```

59. Lalu paste di admincss.blade.php

60. Sekarang kita cut bagian script pada adminhome.blade.php, lalu kita paste di adminscript.blade.php

61. Setelah selesai kita panggil halaman adminscript dan admincss ke dalam adminhome dengan cara menambahkan script seperti pada gambar

```
resources > views > admin > ♠ adminhome.blade.php > ♦ x-app-layout > ♦ html > ♦ body
       <x-app-layout>
           <!DOCTYPE html>
           <html lang="en">
              <head>
                @include("admin.admincss") 🔸
              </head>
              <body>
               @include("admin.navbar")
                <!-- container-scroller -->
               @include("admin.adminscript")
 12
             </body>
 15
           </html>
       </x-app-layout>
```

62. Langkah selanjutnya kita buka file navbar.blade.php ganti scriptdi bawah ini

63. Selanjutnya kita buat controller untuk admin, maka tuliskan pada terminal seperti dibawah ini

```
PS C:\xampp\htdocs\restaurant_klassy> php artisan make:controller AdminController

INFO Controller [C:\xampp\htdocs\restaurant_klassy\app/Http/Controllers/AdminController.php] created successfully.
```

64. Lalu buka file AdminController tambahkan script seperti pada gambar

65. Lalu buka file web.php lalu tambahkan script di bawah ini

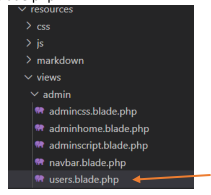
Dibagian atasnya

```
use App\Http\Controllers\AdminController;
```

dan tambahkan route

```
Route::get("/users", [AdminController::class, "users"]);
```

66. Buat file baru beri nama users.blade.php



67. Sekarang kita membuat tampilan user.blade.php dengan menuliskan script di bawah ini

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="ie=edge">
    <title>Pengguna</title>
         <!DOCTYPE html>
         <html lang="en">
             @include("admin.admincss")
             <div class="container-scroller">
             @include("admin.navbar")
             <!-- container-scroller -->
             <!doctype html>
<html lang="en">
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
    <title>Data Siswa</title>
    <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.2.1/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet"</pre>
    integrity="sha384-iYQeCzEYFbKjA/T2uDLTpkwGzCiq6soy8tYaI1GyVh/UjpbCx/TYkiZhlZB6+fzT" crossorigin="anonymous">
  <body class="bg-light">
         <div class="my-3 p-3 bg-body rounded shadow-sm">
                   <form class="d-flex" action="" method="get">
                       <input class="form-control me-1" type="search" name="katakunci" value="{{ Request::get('katakunci') }}"
placeholder="Masukkan kata kunci" aria-label="Search">
<button class="btn btn-secondary" type="submit">Cari</button>
                 <div class="pb-3">
                  <a href='' class="btn btn-primary">+ Tambah Data</a>
                 No
Nama

                             Email
```

68. Tambahkan script di bawah ini pada file web.php

```
23 Route::get("/deleteuser/{id}", [AdminController::class, "deleteuser"]);
```

69. Tambahkan juga pada file AdminController.blade.php

70. Setelah selesai maka kita coba dan tampilannya akan seperti di bawah ini

