

PRAKTIKUM PEMROGRAMAN BERBASIS WEB (A)



Oleh :

Muhammad Rachel Fathan Idzhany

4522210071

Dosen:

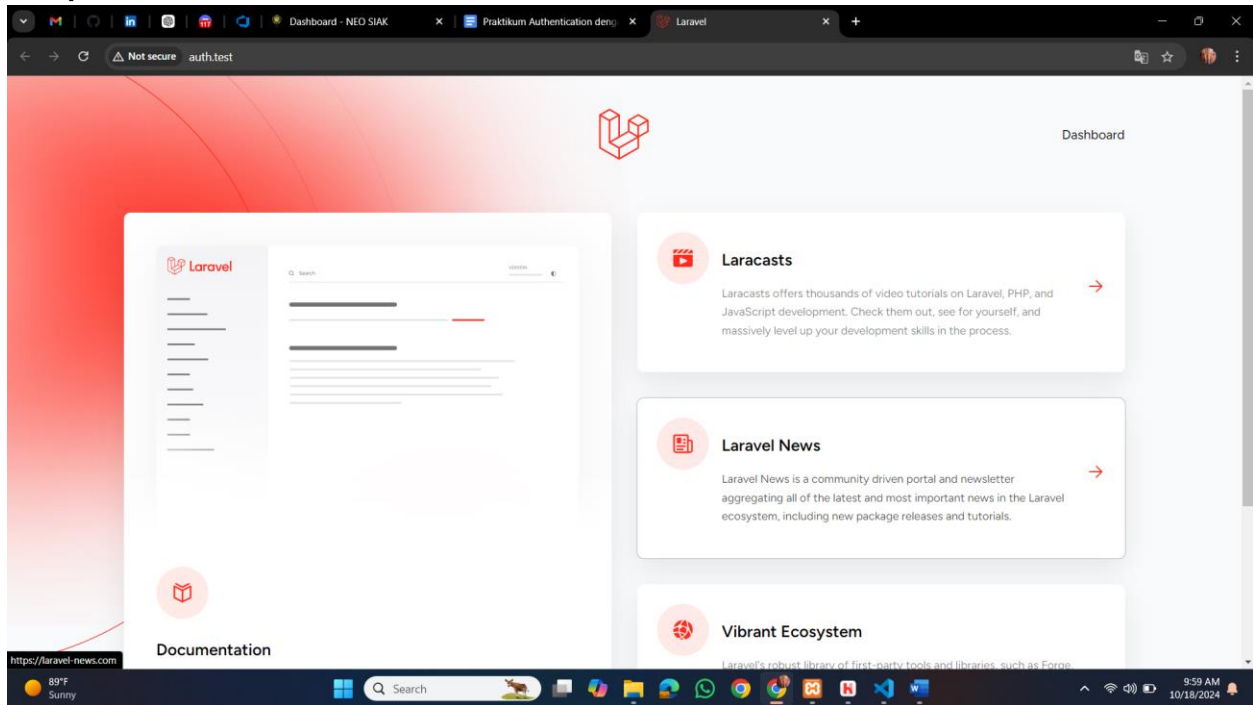
Adi Wahyu Pribadi, M.Kom.

S1 – Teknik Informatika

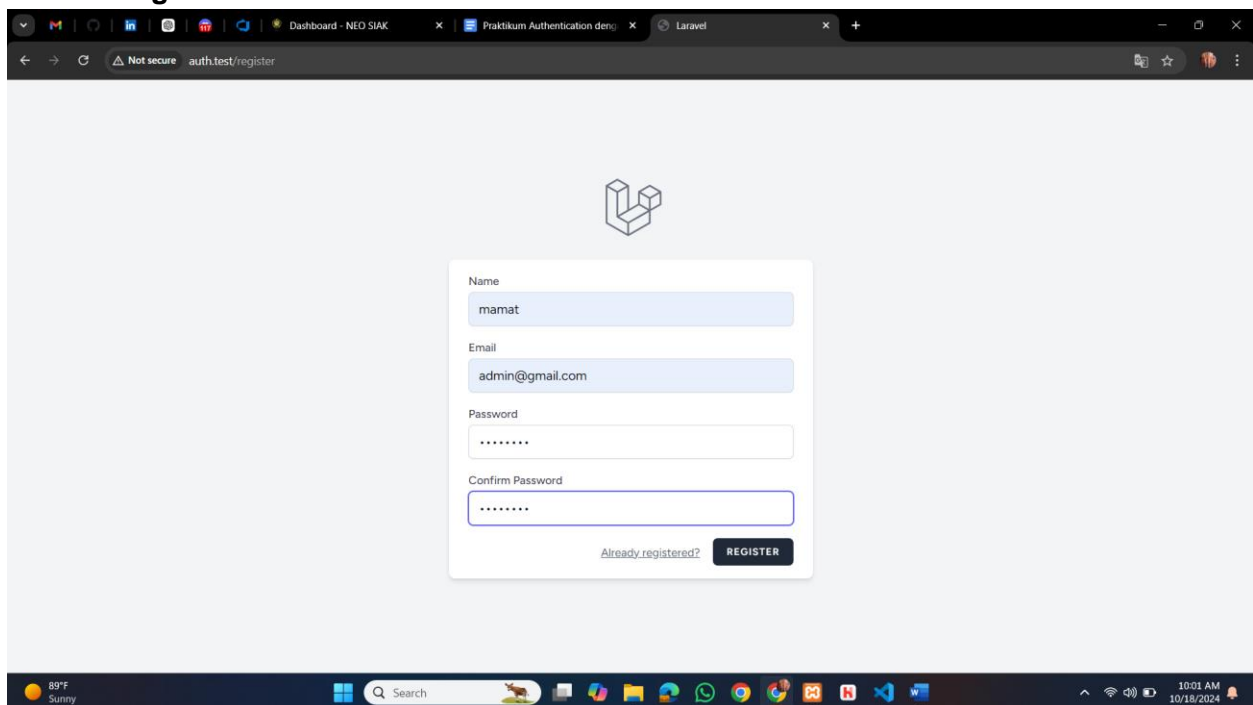
Fakultas Teknik Universitas Pancasila

2024/2025

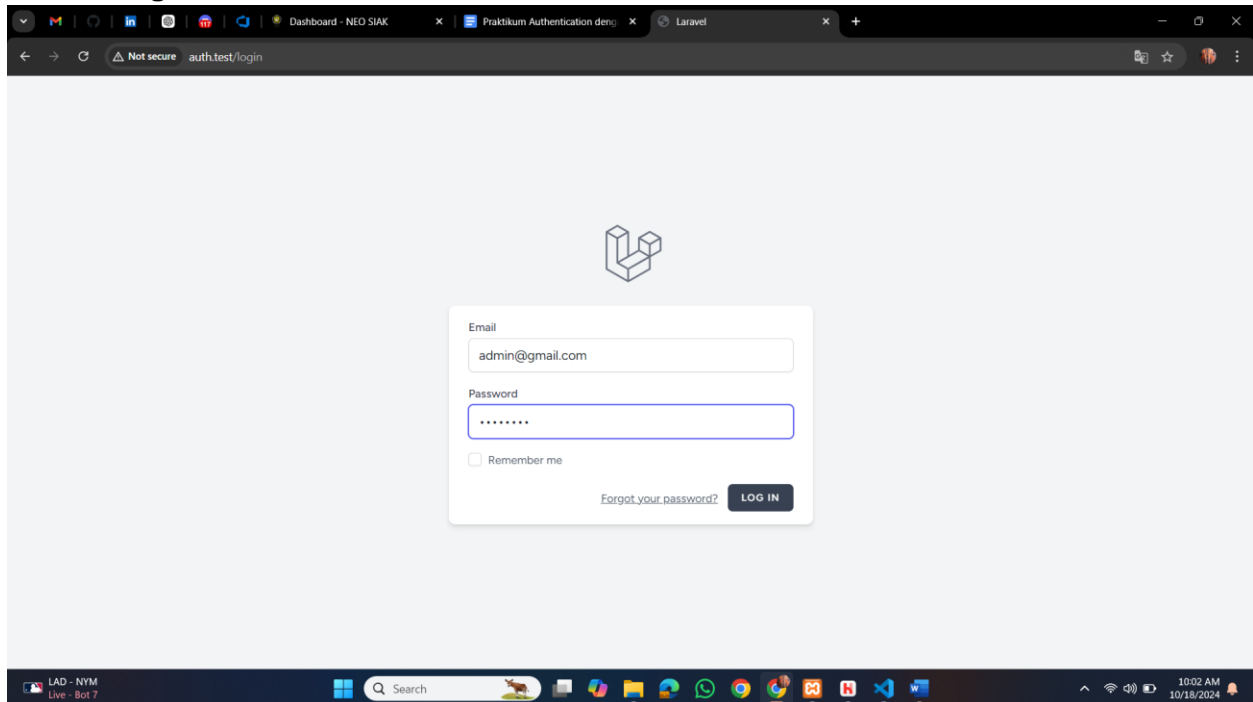
Tampilan Utama



Proses Register



Proses Login

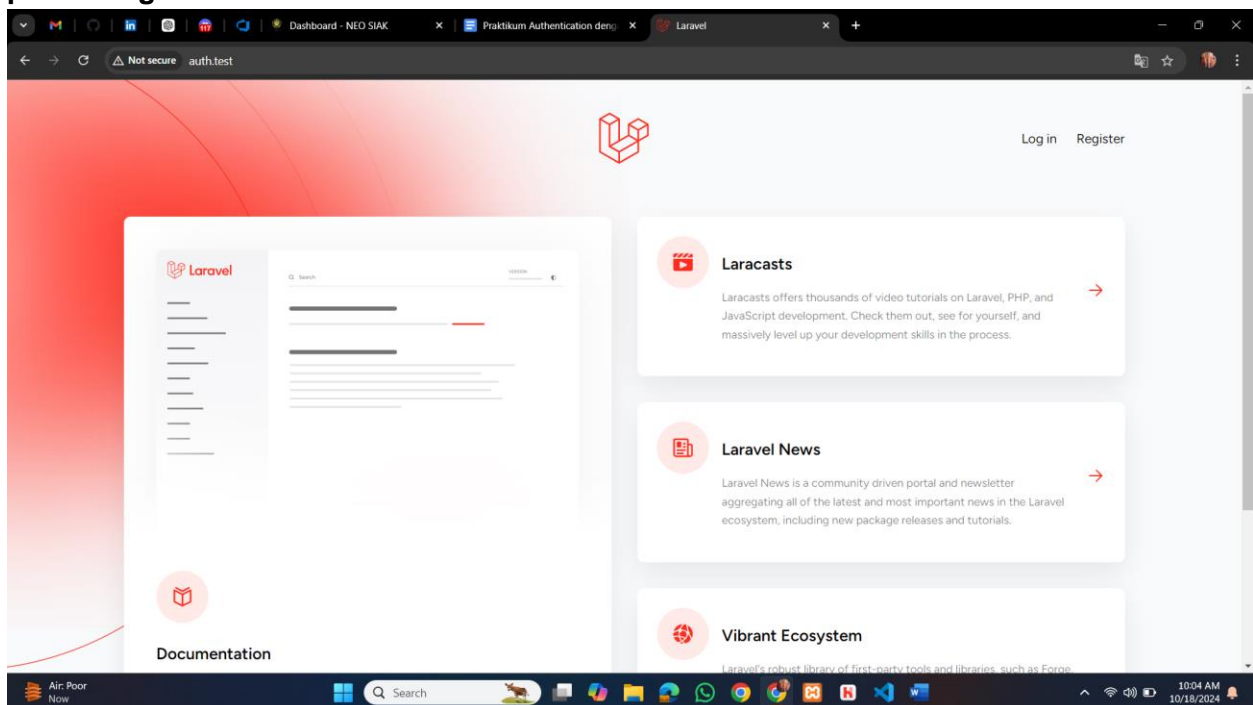


The screenshot shows a web browser window with the URL `auth.test/login`. The page features the Laravel logo at the top center. Below it is a login form with the following elements:

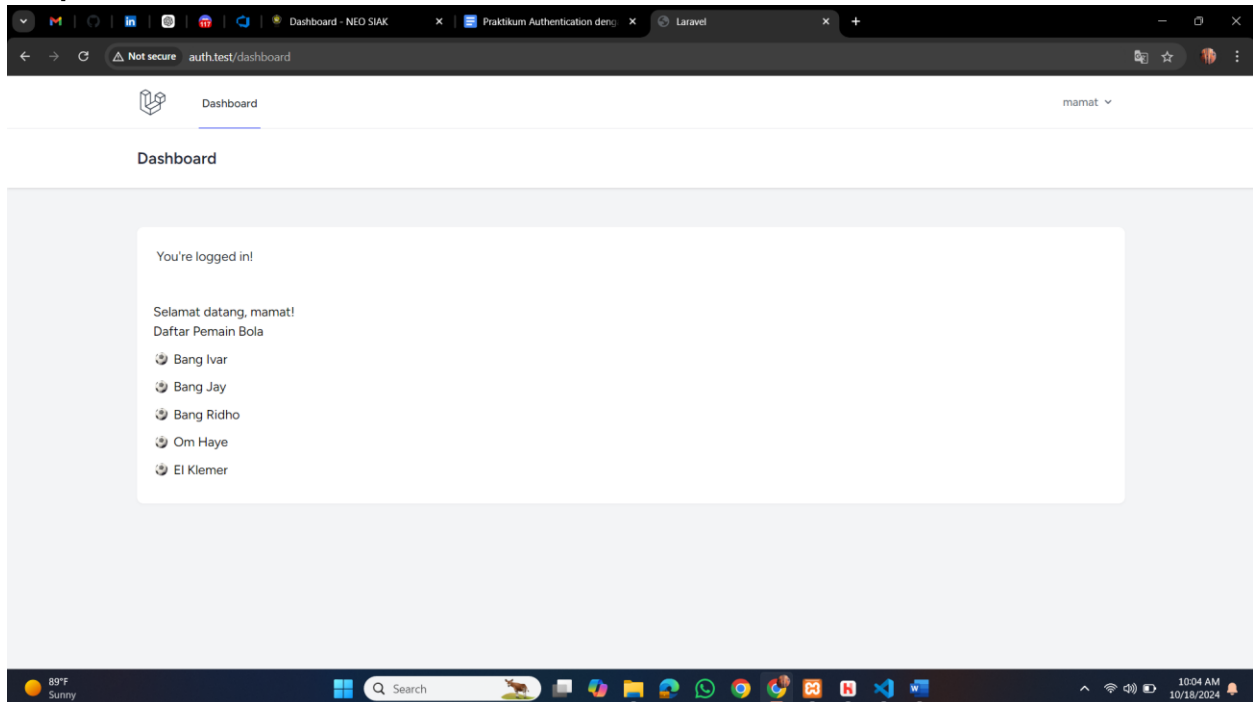
- Email:** A text input field containing `admin@gmail.com`.
- Password:** A password input field with masked characters (dots).
- Remember me:** An unchecked checkbox.
- Forgot your password?:** A link below the password field.
- LOG IN:** A dark button to the right of the forgot password link.

The browser's taskbar at the bottom shows the system clock as 10:02 AM on 10/18/2024.

proses logout



tampilan dashboard



Bagaimana penerapan otorisasi dengan Laravel Breeze! Dan buatlah rangkumannya?

Berikut adalah langkah-langkah sederhana untuk menerapkan otorisasi menggunakan Laravel Breeze:

1. **Instal Laravel Breeze** dengan perintah `composer require laravel/breeze --dev` dan jalankan `php artisan breeze:install` untuk mengatur fitur otentikasi.
2. **Migrasi Database** menggunakan perintah `php artisan migrate` untuk membuat tabel yang diperlukan.
3. **Buat Middleware** untuk mengatur otorisasi berdasarkan peran pengguna, dengan menjalankan `php artisan make:middleware CheckRole` dan menambahkan logika di `app/Http/Middleware/CheckRole.php`.
4. **Daftarkan Middleware** tersebut di `app/Http/Kernel.php` agar bisa digunakan di rute.
5. **Gunakan Middleware** dalam rute Anda dengan menambahkan `->middleware(['auth', 'role:admin'])` pada rute yang ingin dibatasi aksesnya.
6. **Buat Policy** untuk kontrol akses yang lebih detail, menggunakan `php artisan make:policy PostPolicy` dan mendefinisikan metode yang sesuai.
7. **Daftarkan Policy** tersebut di `AuthServiceProvider` dan gunakan di controller Anda dengan `$this->authorize('update', $post);`.