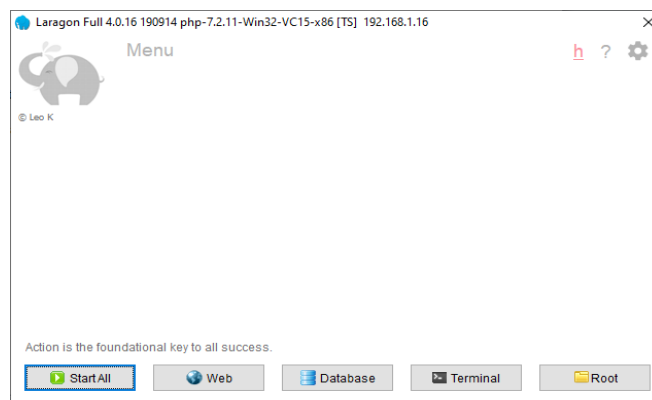
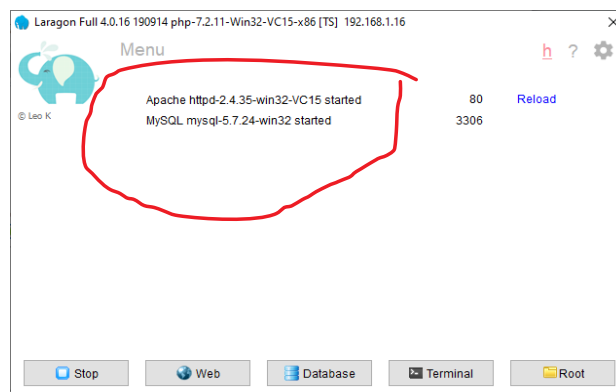


CARA MENJALANKAN PROGRAM

1. Pertama-tama kita buka web server terlebih dahulu disini saya menggunakan laragon versi 4.0.16 setelah kita mengklik laragonnya maka akan membuka laragonnya seperti gambar di bawah ini.

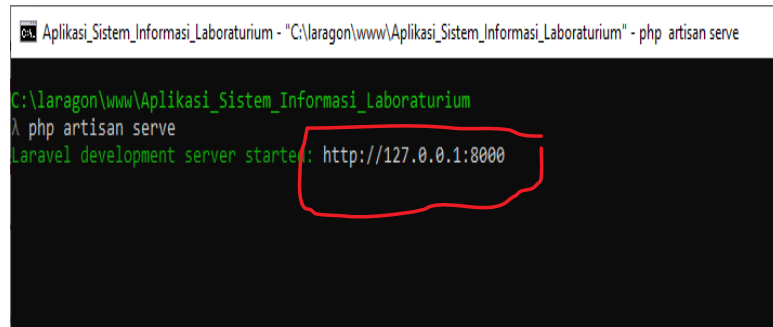


2. Kemudian klik Start All untuk menjalankan web server yakni Apache dan MySQL. Ketika kita mengklik start all maka ada pemberitahuan seperti gambar dibawah ini. Bahwa kita sudah berhasil menjalankan Apache dan MySQL.



3. Disini saya memakai vs code untuk membuka kode program kita dapat menjalankan melalui terminal yang ada pada vs code ataupun terminal

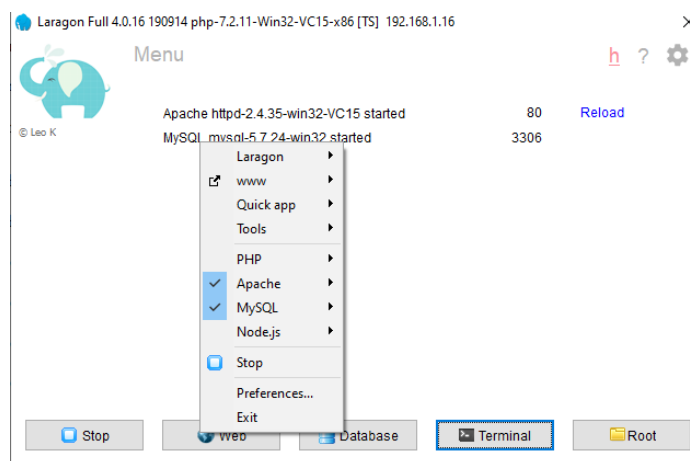
bawaan dari laragonnya dengan menuliskan perintah *php artisan serve* untuk menjalankan portnya seperti di bawah gambar di bawah ini



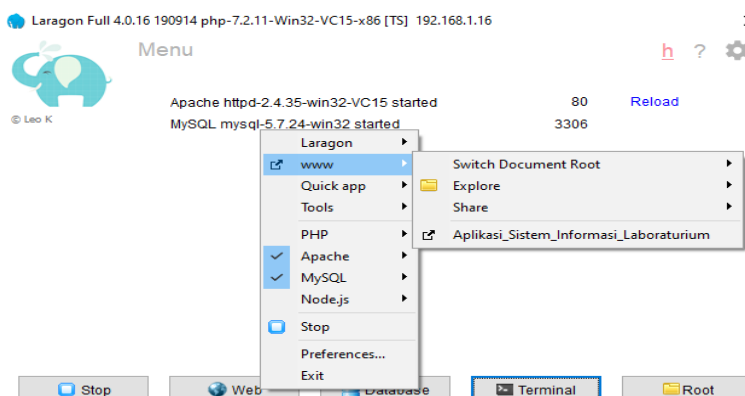
```
Aplikasi_Sistem_Informasi_Laboratorium - "C:\laragon\www\Aplikasi_Sistem_Informasi_Laboratorium" - php artisan serve

C:\laragon\www\Aplikasi_Sistem_Informasi_Laboratorium
> php artisan serve
Laravel development server started: http://127.0.0.1:8000
```

4. Ataupun melalui laragon dengan cara klik kanan pada tulisan *www* maka akan muncul menu beberapa pilihan terlihat seperti gambar dibawah ini



5. Kemudian kita arahkan kursornya pada tulisan *www* maka akan muncul seperti gambar di bawah dibawah



Kemudian kita dapat mengklik *Aplikasi_Sistem_Informasi_Laboratorium* maka akan muncul menu login dari proyek kita seperti gambar di bawah ini.

Login

Username

Password

☐ Remember Me

[Tidak Punya Akun? Daftar Mahasiswa](#)

4. gambar di bawah menjelaskan menu utama dari halaman admin apabila admin telah berhasil melakukan login. Maka akan muncul menu utama dari halaman admin dapat membuat kelas baru, buat ruangan baru, buat jurusan baru, buat matakuliah baru, buat jadwal baru, buat dosen baru, dan kelola mahasiswa.

Dashboard Home Logout

Daftar Jadwal

No	Nama Dosen	Matakuliah	sks	Ruangan	Kelas	Jurusan	Hari	Jam	Action
1	Dini Fakta Sari S.T., M.T	Praktikum Jaringan Komputer	1	Lab Komdas	TI-1	Teknik Informatika	Senin	08:00:00 - 10:00:00	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>

Daftar Kelas

Daftar Ruangan

Daftar Jurusan

Daftar Matakuliah

Buat Kelas Baru

Buat Ruangan Baru

Buat Jurusan Baru

Buat Matakuliah Baru

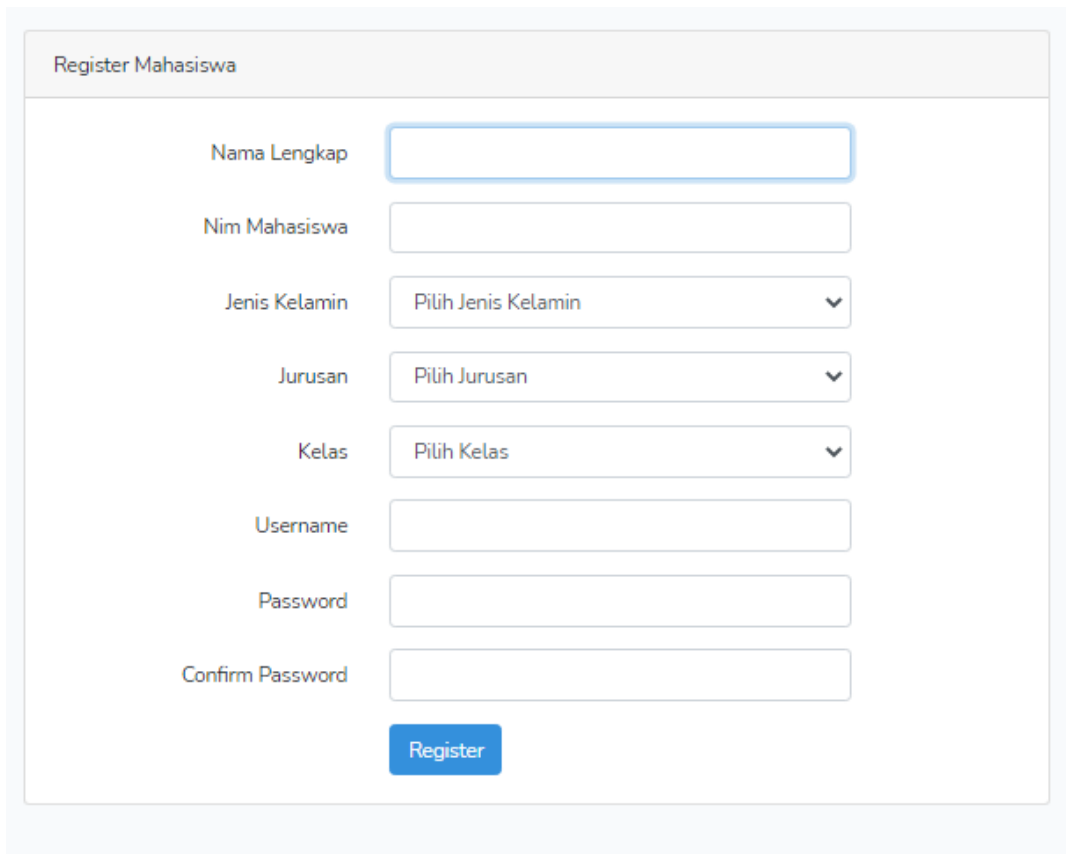
Buat Jadwal Baru

Buat Dosen Baru

Kelola Data Mahasiswa

Kelola Data Dosen

5. gambar di bawah ini menjelaskan mengenai halaman registrasi bagi mahasiswa yang belum memiliki akun mahasiswa wajib melakukan registrasi mahasiswa pada menu yang telah di sediakan seperti gambar dibawah ini.



Register Mahasiswa

Nama Lengkap

Nim Mahasiswa

Jenis Kelamin

Jurusan

Kelas

Username

Password

Confirm Password

[Register](#)

Apabila mahasiswa sudah berhasil melakukan registrasi maka mahasiswa dapat melakukan login ke halaman utama dari mahasiswa seperti pada gambar di bawah ini.



Dashboard Home [Logout](#)

Lihat Nilai Laporan					
No	Kelas	Jurusan	Matakuliah	Pertemuan	Action
1	TI-1	Teknik Informatika	Praktikum Jaringan Komputer	Pertemuan 1	Download

Pada menu utama dari halaman mahasiswa ada beberapa informasi yang dapat dilihat oleh mahasiswa yaitu lihat nilai laporan, lihat soal, lihat modul, dan upload laporan

6. gambar di bawah ini menjelaskan mengenai halaman utama dari dosen apabila telah berhasil melakukan login. Pada menu halaman dosen ini ada beberapa informasi yang dapat dilakukan oleh dosen antara lain upload soal, upload modul, upload nilai, lihat laporan, dan pengaturan password.

Dashboard Home

Logout

Daftar Jadwal

Daftar Modul

Daftar Nilai

Daftar Tugas

Upload Soal

Upload Modul

Upload Nilai

Lihat Laporan

Pengaturan Password

Daftar Jadwal

No	Hari	Kode Matakuliah	Matakuliah	sks	Ruangan	Kelas	Jurusan	Jam
1	Senin	TI001	Praktikum Jaringan Komputer	1	Lab Komdas	TI-1	Teknik Informatika	08:00:00 - 10:00:00