

**LAPORAN MINGGUAN
PRAKTEK KERJA LAPANGAN**



Dosen Pembimbing

Deni Satria S.Kom.,M.Kom

19780928 200812 1 002

Nama Mahasiswa

FADHILAH FEBRIANI

1801091025

**JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
PROGRAM STUDI MANAJEMEN INFORMATIKA
POLITEKNIK NEGERI PADANG**

2021

KEGIATAN HARIAN

Hari : Senin

Tanggal : 5 April 2021

Uraian Kegiatan :


No	KEGIATAN	LANGKAH KERJA	HASIL AKHIR
1.	Menambahkan field role_id pada Tabel User	<ol style="list-style-type: none">1. Ketikkan pada terminal “php artisan make migration add_column_role_id ”2. Kemudian pada migration add_column_role_id.php ketikkan syntax untuk merelasikan tabel user ke tabel role dengan menggunakan role_id3. Setelah itu jalankan perintah dengan php artisan migrate pada terminal4. Ketikkan syntax pada view -> user -> create.blade.php5. Tambahkan role_id pada function store di UserController.php6. Ketikkan syntax pada view -> user -> edit.blade.php7. Tambahkan role_id pada function update di UserController.php8. Jalankan project pada browser	Field role_id pada tabel user berhasil ditampilkan dan dapat dipilih
2.	Memunculkan Role pada Header	<ol style="list-style-type: none">1. Ketikkan syntax pada routes -> web.php	Role pada header berhasil ditampilkan dan dijalankan

		<ol style="list-style-type: none"> Setelah itu tambahkan use App\Http\Livewire\Role\RoleBrowse; Kemudian pada header.blade.php ketikkan syntax “a href...” untuk mengambil data-role. Jalankan project pada browser 	
--	--	--	--

DOKUMENTASI

1. Menambahkan field role_id pada Tabel User

1. Pada create tabel User


Sistem Informasi Pegawai

[Dashboard](#)
[Pegawai](#)
[Bagian](#)
[Undangan](#)
[Role](#)
[Contact](#)

Input User

Photo

No file chosen

Name

Email

Password

Role ID

▼

Input User

Photo
 No file chosen

Name

Email

Password

Role ID
---Pilih Role ID---
admin
admin_bagian
pegawai

2. Pada edit tabel User



Sistem Informasi Pegawai

[Dashboard](#)

[Pegawai](#)

[Bagian](#)

[Undangan](#)

[Role](#)

[Contact](#)

Edit User

Photo

No file chosen

Name

dila

Email

dila@gmail.com

Password

Role ID

1

Edit User

Photo

Choose File

No file chosen

Name

fadhilahfebriani

Email

fadhilahfebriani13@gmail.com

Password

Role ID

admin

















Pegawai ID

Fadhilah Febriani

Save

Clear

3. Tabel User

Sistem Informasi Pegawai					Dashboard Pegawai Bagian Undangan Role Contact		
NO	FOTO	NAMA	EMAIL				
1		fadhilahfebriani	fadhilahfebriani13@gmail.com	  			
2		Koko	koko@gmail.com	  			
3		dila	dila@gmail.com	  			
4		hafizahrahmadani	hafizahrahmadani11@gmail.com	  			

2. Memuculkan Role pada Header



Sistem Informasi Pegawai

Dashboard

Pegawai

Bagian

Undangan

Role

Contact

KEGIATAN HARIAN

Hari : Selasa

Tanggal : 6 April 2021

Uraian Kegiatan :

No	KEGIATAN	LANGKAH KERJA	HASIL AKHIR
1.	Membuat Tabel Role dengan Livewire	<ol style="list-style-type: none">1. Ketikkan pada terminal “php artisan make:model Role -m” untuk membuat model Role2. Kemudian pada function up tambahkan dua field yaitu name dan description3. Setelah itu jalankan perintah dengan php artisan migrate4. Kemudian buat role-browse dengan cara mengetikkan syntax pada terminal “php artisan make:livewire role.role-browse”5. Kemudian di dalam role-browse ketikkan syntax untuk memunculkan role6. Kemudian pada livewire - > RoleBrowse.php ketikkan public variabel, public \$updateMode, function resetInput(), dan function mount();7. Kemudian tambahkan function store()	Tabel role berhasil dibuat dan dijalankan pada browser









		8. Kemudian tambahkan function render,edit dan delete 9. Jalankan project pada browser	
--	--	---	--

DOKUMENTASI

a. Create tabel role











Masukkan nama dan deskripsi kemudian klik tambah data

Tambah Data

NO	NAMA	DESKRIPSI	
1	Admin	rerefhrebferfbghr	 
2	Admin Bagian	hiyaahiyaa	 
3	Admin Pegawai	erhfurhturhgt	 
4	admmm	kikii	 

Kemudian data yang diinputkan akan muncul pada tabel

Tambah Data

NO	NAMA	DESKRIPSI	
1	Admin	rerefhrebferfbghr	 
2	Admin Bagian	hiyaahiyaa	 
3	Admin Pegawai	erhfurhturhgt	 
4	admmm	kikii	 
5	admin	adminnnnnn	 











b. Edit tabel role

Pilih data yang ingin di edit kemudian klik edit

admin

adminnnnnn pegawai

Edit Data











NO	NAMA	DESKRIPSI	
1	Admin	rerefhrebtherfbghr	 
2	Admin Bagian	hiyaahiyaa	 
3	Admin Pegawai	erhfurhfturhgt	 
4	admmm	kikii	 
5	admin	adminnnnnn	 

Kemudian klik edit data makan data akan berubah menjadi data setelah di edit

Input Nama

Input Deskripsi

Tambah Data

NO	NAMA	DESKRIPSI	
1	Admin	rerefhrebtherfbghr	 
2	Admin Bagian	hiyaahiyaa	 
3	Admin Pegawai	erhfurhfturhgt	 
4	admmm	kikii	 
5	admin	adminnnnnn pegawai	 

KEGIATAN HARIAN

Hari : Rabu

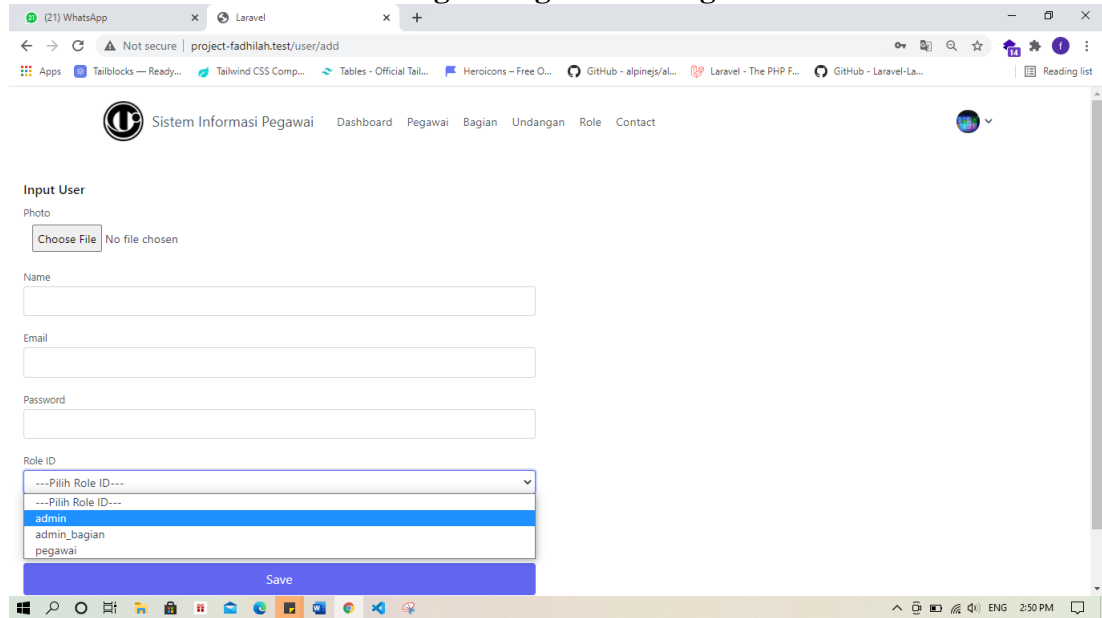
Tanggal : 7 April 2021

Uraian Kegiatan :

No	KEGIATAN	LANGKAH KERJA	HASIL AKHIR
1.	Membuat Relasi antar User Login dengan Data Pegawai	<ol style="list-style-type: none">1. Buatlah sebuah migration pada terminal untuk add_user_pegawai2. Pada function up di migration add_user_pegawai ketikkan syntax untuk menghubungkan tabel user dengan tabel pegawai3. Kemudian ketikkan php artisan migrate untuk menjalankan migration yang telah dibuat4. Setelah itu pada controller UserController tambahkan inputan role_id dan pegawai_id pada function store dan update5. Jalankan project pada browser	Relasi antar user bisa login dengan data pegawai
2.	Menampilkan Tanda Pengenal User	<ol style="list-style-type: none">1. Dalam header.blade.php tambahkan inputan div baru dalam class ... untuk menampilkan foto dan identitas user yang login2. Kemudian jalankan project pada browser	Tanda pengenalan user berhasil ditampilkan

DOKUMENTASI

1. Membuat Relasi antar User Login dengan Data Pegawai

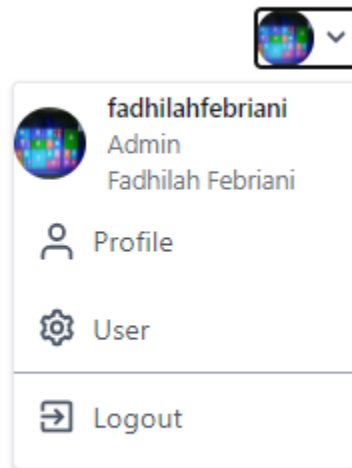


The screenshot shows a web browser window with the URL `project-fadhilah.test/user/add`. The page title is "Sistem Informasi Pegawai". The navigation menu includes "Dashboard", "Pegawai", "Bagian", "Undangan", "Role", and "Contact". The "Input User" form contains the following fields:

- Photo: A "Choose File" button with the text "No file chosen".
- Name: A text input field.
- Email: A text input field.
- Password: A text input field.
- Role ID: A dropdown menu with the following options: "Pilih Role ID...", "Pilih Role ID...", "admin", "admin_bagian", and "pegawai".

A "Save" button is located at the bottom of the form.

2. Menampilkan Tanda Pengenal User



KEGIATAN HARIAN

Hari : Kamis

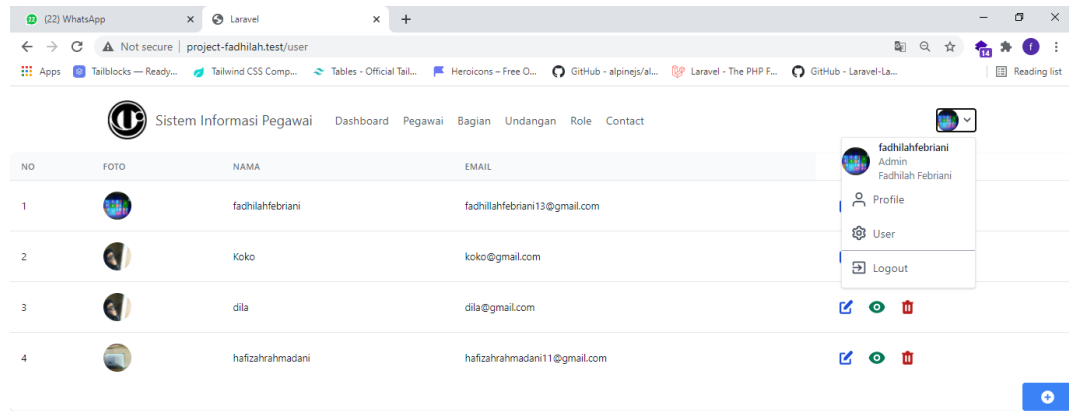
Tanggal : 8 April 2021

Uraian Kegiatan :

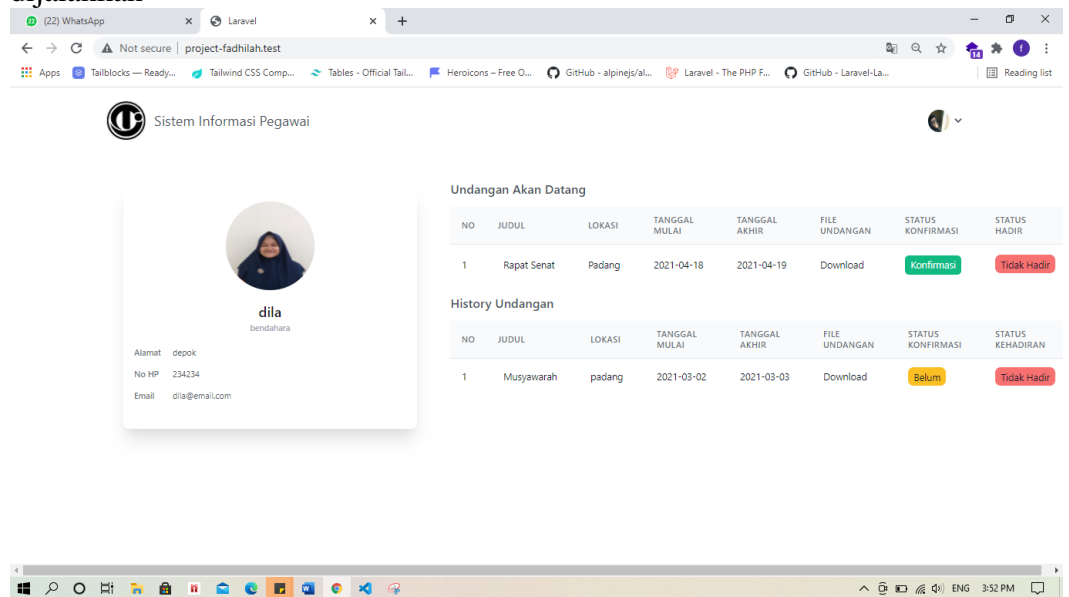
No	KEGIATAN	LANGKAH KERJA	HASIL AKHIR
1.	Mengaktifkan User Role dan membatasi Hak Akses antara admin, admin_pegawai dan pegawai.	<ol style="list-style-type: none">1. Pada header.blade.php ketikkan syntax jika role- >name=='admin' maka hanya user sebagai admin yang bisa melihat semua header yang ada.2. Kemudian tambahkan juga pada user di header.blade.php3. Jalankan project pada browser	Menghidden user jika pegawai login berhasil di tampilkan
2.	Menghiden data role, user dan undangan jika yang login adalah pegawai	<ol style="list-style-type: none">1. Pada UserController.php tambahkan pada function index() sebuah if untuk memunculkan pesan jika role tidak admin maka akan muncul pesan '404'2. Kemudian tambahkan juga di livewire-> RoleBrowse.php pada function mount()3. Jalankan project pada browser	Not found 404 berhasil ditampilkan jika mencari user dalam login pegawai

DOKUMENTASI

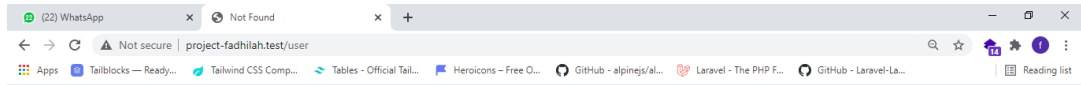
- 1. Mengaktifkan User Role dan membatasi Hak Akses antara admin, admin_pegawai dan pegawai.**
 - a. Jika dijalankan sebagai admin maka semua dashboard akan muncul



b. Jika user yang menjalankan sebagai pegawai maka tidak semua header bisa dijalankan



2. Menghiden data role, user dan undangan jika yang login adalah pegawai



404 | Not Found



KEGIATAN HARIAN

Hari : Jumat

Tanggal : 9 April 2021

Uraian Kegiatan :

No	KEGIATAN	LANGKAH KERJA	HASIL AKHIR
1.	Mengaktifkan hak akses pegawai untuk ditampilkan dalam dashboard	<ol style="list-style-type: none">1. Buat livewire baru untuk admin-dashboard.2. Dalam file pegawai-dashboard.blade.php tambahkan syntax detail tabel pegawai3. Dalam dashboard.blade.php buat syntax livewire case ('pegawai') untuk mengaktifkan relasinya4. Setelah itu dalam livewire PegawaiDashboard.php buat syntax function render untuk menampilkan relasinya5. Cari templet biodata untuk tampilan pegawai di tailboks dan sain code dalam pegawai-dashboard.blade.php6. Kemudian jalankan project pada browser, maka akan muncul identitas card7. Lalu buat array pilihan dalam status konfirmasi undangan yang akan datang dalam "pegawai-dashboard.blade.php"	Hak akses bisa ditampilkan pada dashboard

		8. Lalu buat array pilihan dalam status konfirmasi undangan yang akan datang dalam “pegawai-dashboard.blade.php 9. Jalankan ke browser dan login sebagai pegawai dan muncul list undangan yang akan datang dan history undangan	
2.	Mengaktifkan hak akses admin bagian untuk ditampilkan dalam dashboard	1. Buat syntax detail tabel bagian dalam file admin-bagian.dashboard.blade.php 2. Buat function render dalam controller AdminBagianDashboard.php 3. Jalankan ke browser dan login sebagai admin_bagian	Hak akses bisa ditampilkan pada dashboard

DOKUMENTASI

1. Mengaktifkan hak akses pegawai untuk ditampilkan dalam dashboard

- Identitas Card





dila
bendahara


Alamat depok

No HP 234234

Email dila@email.com

- Identitas Card dan Undangan


Sistem Informasi Pegawai




dila
bendahara

Alamat depok

No HP 234234

Email dila@email.com



Undangan Akan Datang


NO	JUDUL	LOKASI	TANGGAL MULAI	TANGGAL AKHIR	FILE UNDANGAN	STATUS KONFIRMASI	STATUS HADIR
1	Rapat Senat	Padang	2021-04-18	2021-04-19	Download	Konfirmasi	Tidak Hadir

History Undangan

NO	JUDUL	LOKASI	TANGGAL MULAI	TANGGAL AKHIR	FILE UNDANGAN	STATUS KONFIRMASI	STATUS KEHADIRAN
1	Musyawarah	padang	2021-03-02	2021-03-03	Download	Belum	Tidak Hadir

2. Mengaktifkan hak akses admin bagian untuk ditampilkan dalam dashboard


Sistem Informasi Pegawai




Koko
wakil

Alamat nhgvtc

No HP 5432234

Email koko@gmail.com

Undangan Saya

NO	JUDUL	LOKASI	TANGGAL MULAI	TANGGAL AKHIR	FILE UNDANGAN	STATUS KONFIRMASI	STATUS HADIR
----	-------	--------	---------------	---------------	---------------	-------------------	--------------