

TUGAS PERORANGAN/INDIVIDU

**LAPORAN Pengerjaan
Sistem Informasi Perpustakaan
SMAN 1 Mojosari**



Disusun sebagai
MATA KULIAH : PEMROGRAMAN WEB LANJUT

Oleh :
Yurischa Aulya Firnanda / 1931710035
MI-2D / 25

**PROGRAM STUDI D-III MANAJEMEN INFORMATIKA
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
TAHUN AJARAN 2020/2021**

Pembuatan Project Laravel

1. buka Command Prompt (CMD) dan ketik : Composer Kegunaannya untuk mengecek apakah composer sudah terinstall.

```
C:\Users\ASUS>composer

Composer version 1.10.10 2020-08-03 11:35:19

Usage:
  command [options] [arguments]

Options:
  -h, --help                Display this help message
  -q, --quiet                Do not output any message
  -V, --version              Display this application version
  --ansi                     Force ANSI output
  --no-ansi                 Disable ANSI output
  -n, --no-interaction       Do not ask any interactive question
  --profile                  Display timing and memory usage information
  --no-plugins               Whether to disable plugins.
  -d, --working-dir=WORKING-DIR If specified, use the given directory as working directory.
  --no-cache                 Prevent use of the cache
  -v|vv|vvv, --verbose       Increase the verbosity of messages: 1 for normal output, 2 for more verbose output and 3 for debug
```

2. Kemudian, ketik : cd C:\XAMPP\htdocs/

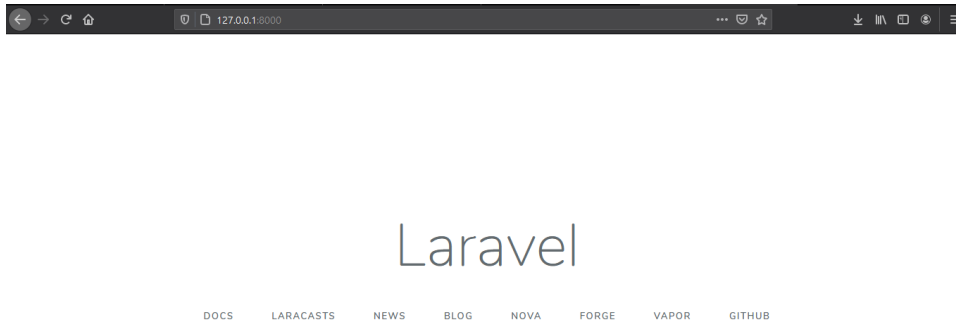
```
C:\Users\ASUS>cd C:\XAMPP\htdocs/
```

3. Ketik perintah untuk install laravel dalam folder htdocs tersebut. composer create-project --prefer-dist laravel/Laravel TugasAkhirYurisch "6.*"

```
C:\xampp\htdocs>composer create-project --prefer-dist laravel/Laravel TugasAkhirYurisch "6.*"
Creating a "laravel/Laravel" project at "./TugasAkhirYurisch"
Installing laravel/laravel (v6.18.35)
- Installing laravel/laravel (v6.18.35): Loading from cache
Created project in C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurisch
> @php -r "file_exists('.env') || copy('.env.example', '.env');"
Loading composer repositories with package information
Updating dependencies (including require-dev)
Package operations: 90 installs, 0 updates, 0 removals
- Installing symfony/polyfill-ctype (v1.18.1): Loading from cache
- Installing phpoption/phpoption (1.7.5): Loading from cache
- Installing vlucas/phpdotenv (v3.6.7): Loading from cache
- Installing symfony/css-selector (v5.1.7): Loading from cache
- Installing tijsverkoyen/css-to-inline-styles (2.2.3): Loading from cache
- Installing symfony/polyfill-php80 (v1.18.1): Loading from cache
- Installing symfony/polyfill-php72 (v1.18.1): Loading from cache
- Installing symfony/polyfill-mbstring (v1.18.1): Loading from cache
- Installing symfony/var-dumper (v4.4.15): Downloading (100%)
- Installing symfony/routing (v4.4.15): Downloading (100%)
- Installing symfony/process (v4.4.15): Downloading (100%)
- Installing symfony/polyfill-php73 (v1.18.1): Loading from cache
- Installing psr/log (1.1.3): Loading from cache
- Installing symfony/polyfill-intl-normalizer (v1.18.1): Loading from cache
- Installing paragonie/random_compat (v9.99.99): Loading from cache
- Installing symfony/polyfill-php70 (v1.18.1): Loading from cache
```

4. SELESAI

```
Writing lock file
Generating optimized autoload files
> Illuminate\Foundation\ComposerScripts::postAutoloadDump
> @php artisan package:discover --ansi
Discovered Package: facade/ignition
Discovered Package: fideloper/proxy
Discovered Package: laravel/tinker
Discovered Package: nesbot/carbon
Discovered Package: nunomaduro/collision
Package manifest generated successfully.
41 packages you are using are looking for funding.
Use the `composer fund` command to find out more!
> @php artisan key:generate --ansi
Application key set successfully.
```



5. Autentikasi laravel dengan php artisan ui bootstrap –auth

```
C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurisch>php artisan ui bootstrap --auth
Bootstrap scaffolding installed successfully.
Please run "npm install && npm run dev" to compile your fresh scaffolding.
Authentication scaffolding generated successfully.
```

6. Ketik npm install

```
C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurisch>npm install
npm WARN deprecated popper.js@1.16.1: You can find the new Popper v2 at @popperjs/core, this package is dedicated to the legacy v1
npm WARN deprecated chokidar@2.1.8: Chokidar 2 will break on node v14+, upgrade to chokidar 3 with 15x less dependencies.
npm WARN deprecated urix@0.1.0: Please see https://github.com/lydell/urix#deprecated
npm WARN deprecated fsevents@1.2.13: fsevents 1 will break on node v14+ and could be using insecure binaries. Upgrade to fsevents 2.
npm WARN deprecated resolve-url@0.2.1: https://github.com/lydell/resolve-url#deprecated
npm notice created a lockfile as package-lock.json. You should commit this file.
npm WARN optional SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: fsevents@1.2.7 (node_modules\chokidar\node_modules\fsevents):
npm WARN notsup Unsupported platform for fsevents@1.2.13: wanted {"os":"darwin","arch":"any"} (current: {"os":"win32","arch":"x64"})
npm WARN notsup Unsupported engine for watchpack-chokidar2@2.0.0: wanted {"node":"<8.10.0"} (current: {"node":"12.18.4","npm":"6.14.6"})
npm WARN notsup Not compatible with your version of node/npm: watchpack-chokidar2@2.0.0
npm WARN optional SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: fsevents@2.1.2 (node_modules\watchpack\node_modules\chokidar\node_modules\fsevents):
npm WARN notsup SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: Unsupported platform for fsevents@2.1.3: wanted {"os":"darwin","arch":"any"} (current: {"os":"win32","arch":"x64"})

added 1092 packages from 501 contributors in 368.999s

43 packages are looking for funding
  run 'npm fund' for details
```

7. Ketik npm run dev

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurisch> npm run dev

> @ dev C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurisch
> npm run development

> @ development C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurisch
> cross-env NODE_ENV=development node_modules\webpack\bin\webpack.js --progress --hide-modules --config=node_modules/laravel-mix/setup/webpack.config.js

Additional dependencies must be installed. This will only take a moment.

Running: npm install vue-template-compiler --save-dev --production=false

npm WARN optional SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: fsevents@1.2.13 (node_modules\fsevents):
npm WARN notsup SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: Unsupported platform for fsevents@1.2.13: wanted {"os":"darwin","arch":"any"} (current: {"os":"win32","arch":"x64"})
npm WARN optional SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: fsevents@2.1.3 (node_modules\watchpack\node_modules\fsevents):
npm WARN notsup SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: Unsupported platform for fsevents@2.1.3: wanted {"os":"darwin","arch":"any"} (current: {"os":"win32","arch":"x64"})

Okay, done. The following packages have been installed and saved to your package.json dependencies list:

- vue-template-compiler

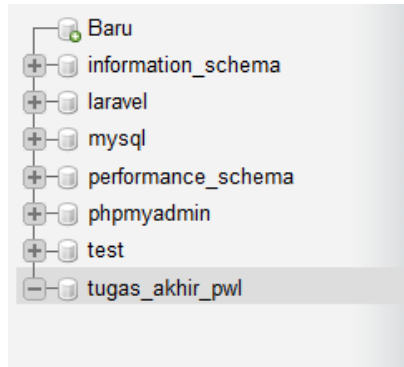
98% after emitting SizeLimitsPlugin

DONE Compiled successfully in 22773ms 14:19:43

Asset      Size  Chunks  Chunk Names
/css/app.css 178 KiB  /js/app  [emitted]  /js/app
/js/app.js  1.07 MiB  /js/app  [emitted]  /js/app
```

Membuat Auth

1. Membuat database baru bernama tugas_akhir_pwl



2. Pada file env diubah database menjadi nama database baru

```

9  DB_CONNECTION=mysql
10 DB_HOST=127.0.0.1
11 DB_PORT=3306
12 DB_DATABASE=tugas_akhir_pwl
13 DB_USERNAME=root
14 DB_PASSWORD=

```

3. Jalankan php artisan migrate

```

C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa>php artisan migrate
Migration table created successfully.
Migrating: 2014_10_12_000000_create_users_table
Migrated: 2014_10_12_000000_create_users_table (0.95 seconds)
Migrating: 2014_10_12_100000_create_password_resets_table
Migrated: 2014_10_12_100000_create_password_resets_table (0.59 seconds)
Migrating: 2019_08_19_000000_create_failed_jobs_table
Migrated: 2019_08_19_000000_create_failed_jobs_table (0.39 seconds)

```

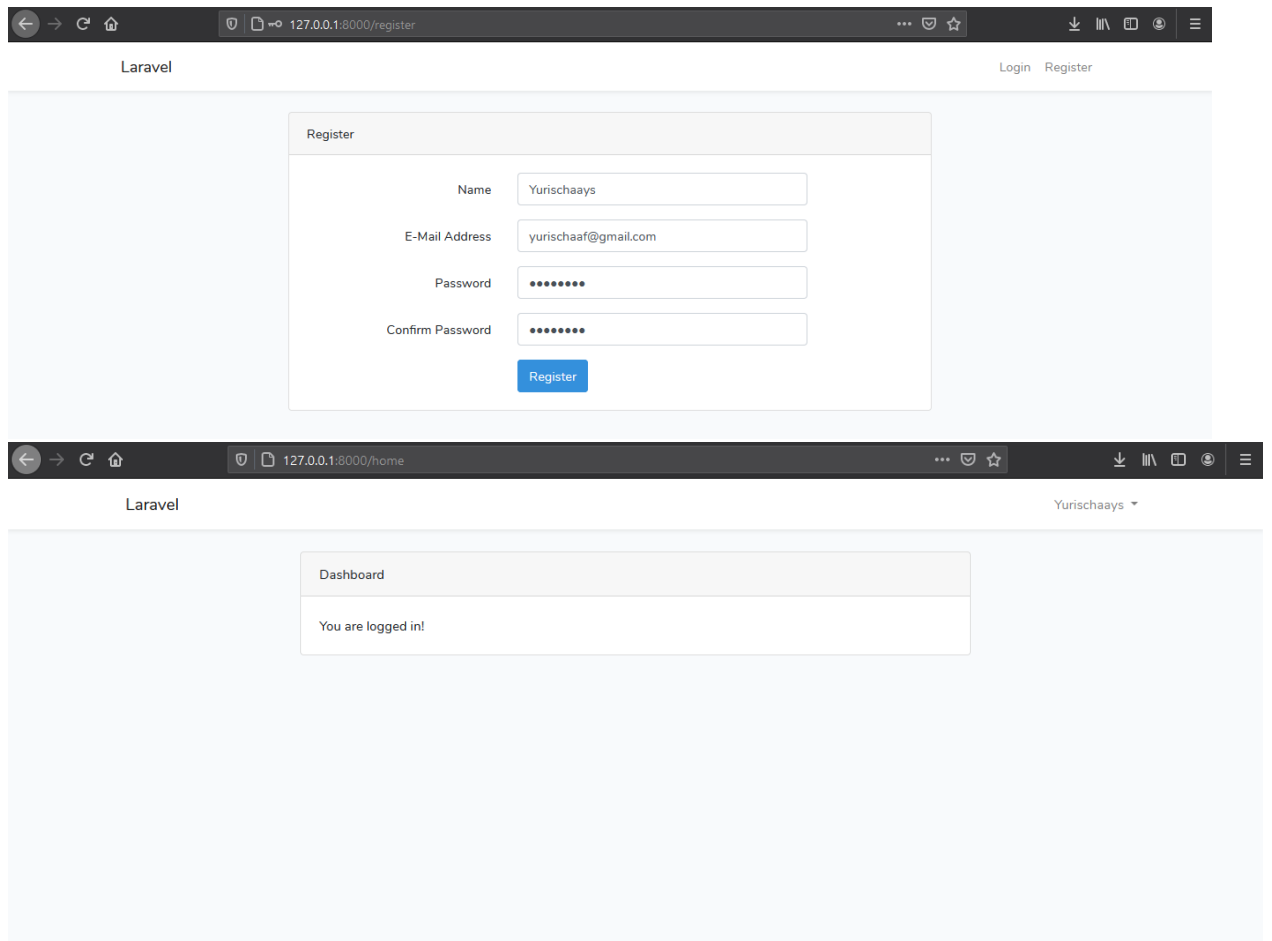
4. Jika sudah, akan muncul di database baru anda

Tabel	Tindakan	Baris	Jenis	Penyortiran	Ukuran	Beban
<input type="checkbox"/> failed_jobs	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KB	-
<input type="checkbox"/> migrations	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	3	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KB	-
<input type="checkbox"/> password_resets	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	32.0 KB	-
<input type="checkbox"/> users	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	32.0 KB	-
4 tabel	Jumlah	3	InnoDB	utf8mb4_general_ci	96.0 KB	0 B

5. Buka laravelnya kembali dan klik bagian register

A screenshot of a web browser showing the Laravel registration page. The URL is '127.0.0.1:8000/register'. The page has a header with 'Laravel' and 'Login Register' links. The main content is a 'Register' form with fields for 'Name', 'E-Mail Address', 'Password', and 'Confirm Password'. A blue 'Register' button is at the bottom of the form.

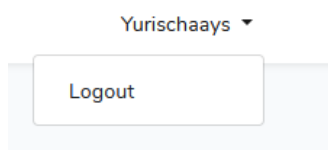
6. Jika sudah bisa langsung mengisi kolom register untuk tabel users



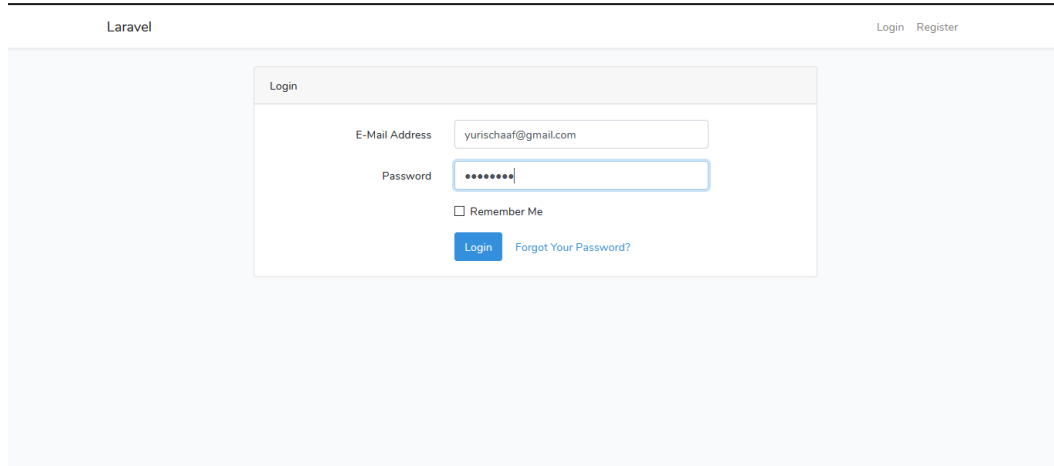
7. Pada database akan muncul data pada tabel users

	id	name	email	email_verified_at	password	remember_token	created_at	updated_at
<input type="checkbox"/> Ubah <input type="checkbox"/> Salin <input type="checkbox"/> Hapus	1	Yurischaaays	yurischaaaf@gmail.com	NULL	\$2y\$10\$RARFdgG8EBPIDEb6Mc3ZEOpx	NULL	2020-10-11 08:16:13	2020-10-11 08:16:13

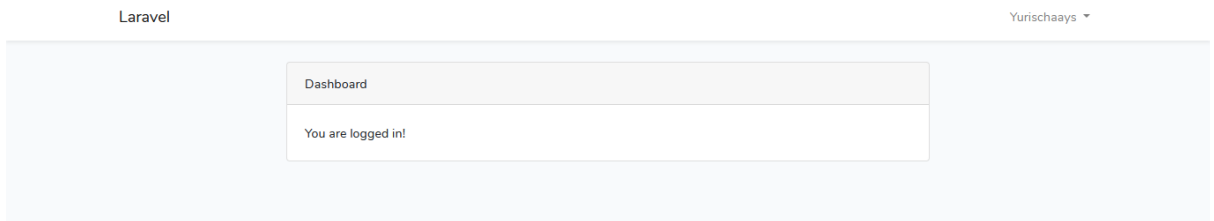
8. Mencoba logout



9. Klik login dan mencoba login dengan user sebelumnya



10. Sudah bisa login



Memodifikasi Halaman Depan

1. Pada file welcome sebelumnya yang digunakan untuk menampilkan halaman depan laravel di copy paste ke file baru bernama halaman depan dan memodifikasi file tersebut.

```

12  <!-- Styles -->
13  <style>
14      html, body {
15          background-repeat: no-repeat;
16          background: -moz-linear-gradient(bottom, #FFF8DC, #7FFFD4, #008B8B);
17          color: #666666;
18          font-family: 'Arial';
19          font-weight: 200;
20          height: 100vh;
21          margin: 0;
22      }

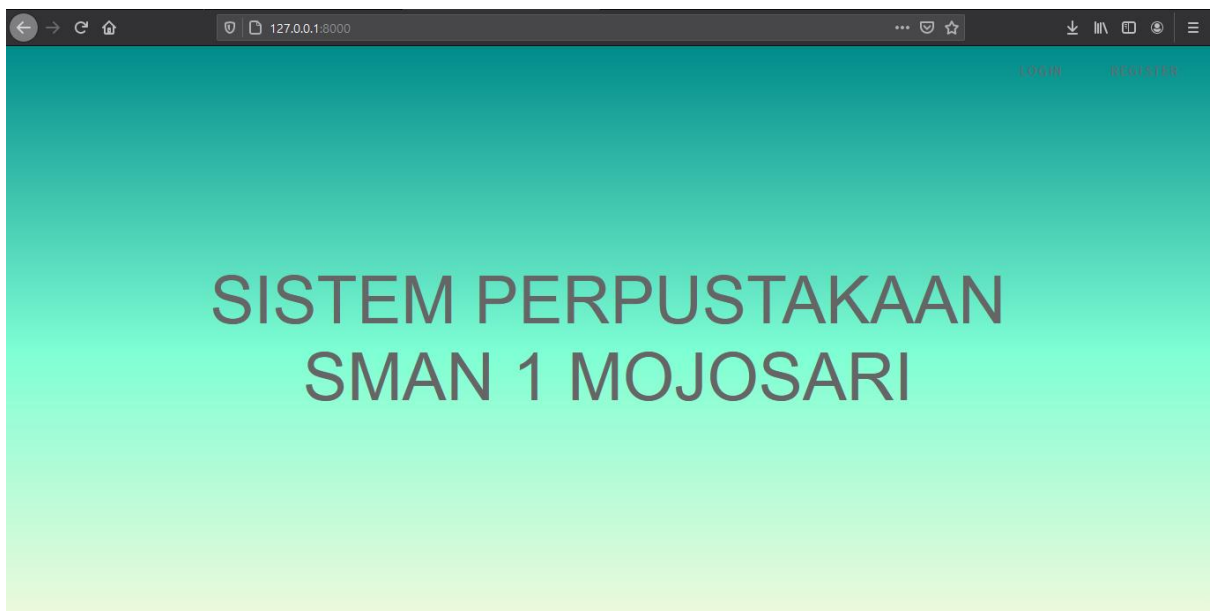
```

```

83  <div class="content">
84      <div class="title m-b-md">
85          SISTEM PERPUSTAKAAN <br>SMAN 1 MOJOSARI
86      </div>

```

2. Hasil



Membuat Halaman Dashboard

1. Buat route baru setelah login
Middleware auth : untuk memberikan sbg pintu bahwa user saja yang bisa mengakses url route ini. Jadi untuk mengakses harus login terlebih dahulu.

```

18 Route::group(['middleware'=>'auth'], function() {
19     Route::get('beranda', 'Beranda_controller@index');
20 });

```

2. Membuat controller baru dengan nama controller

```

C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa>php artisan make:controller Beranda_controller
Controller created successfully.

```

3. Membuat isi beranda_controller

```

app > Http > Controllers > Beranda_controller.php
1  <?php
2
3  namespace App\Http\Controllers;
4
5  use Illuminate\Http\Request;
6
7  class Beranda_controller extends Controller
8  {
9      public function index()
10     {
11         $title = 'Admin';
12
13         return view('beranda.index_beranda', compact('title'));
14     }

```

4. Membuat folder beranda dan index_beranda.blade.php

```

v beranda
  index_beranda.blade.php

```

5. Membuat route home, setelah login mengarah ke home, lalu diarahkan ke url beranda

```

24 Route::get('/home', function() {
25     return redirect('beranda');
26 });

```

6. Membuat route keluar untuk fitur log out

```

22 //route keluar
23 Route::get('keluar', function() {
24     \Auth::logout();
25     return redirect('login');
26 });

```

7. Mengisi index_beranda

```

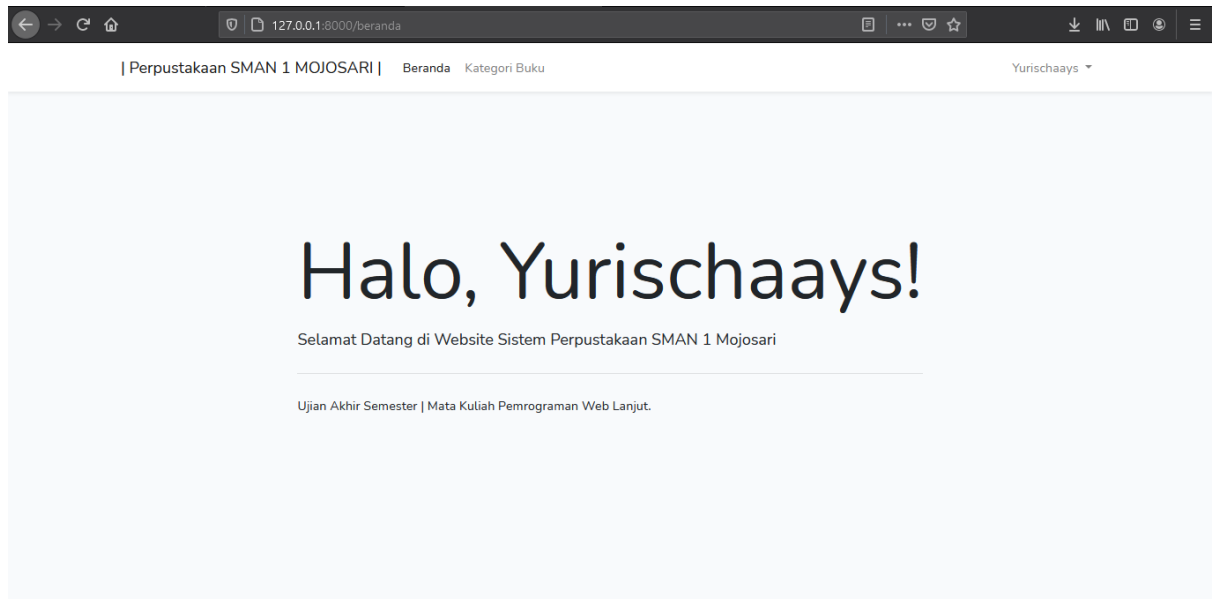
resources > views > beranda > index_beranda.blade.php
1  @extends('layouts.app')
2
3  @section('title', 'Sistem Perpustakaan')
4
5  @section('content')
6      <div class="container">
7          <div class="row justify-content-center">
8              <div class="col-15">
9                  <div class="kontenberanda">
10                     <h3 class="display-2"> <br>Halo, {{ Auth::user()-> name}}!</b></h3>
11                     <p class="lead">Selamat Datang di Website Sistem Perpustakaan SMAN 1 Mojosari</p>
12                     <hr class="my-4">
13                     <p>Ujian Akhir Semester | Mata Kuliah Pemrograman Web Lanjut.</p>
14                     <!-- <a class="btn btn-primary btn-lg" href="{{url ('/databuku')}}" role="button">BUKU</a> -->
15                     </div>
16                 </div>
17             </div>
18         </div>
19     @endsection

```

8. Membuat file baru layout.display.blade.php dari file layout.app dengan mengubah pada bagian :

```
<!-- Navbar Atas -->
<ul class="navbar-nav mr-auto">
  <li class="nav-item {{ Request::segment(1) === 'beranda' ? 'active' : null }}">
    <a class="nav-link" href="{{ url('beranda') }}">Beranda<span class="sr-only"></a>
  </li>
  <li class="nav-item {{ Request::segment(1) === 'kategoribuku' ? 'active' : null }}">
    <a class="nav-link" href="{{ url('kategoribuku') }}">Kategori Buku</a>
  </li>
</ul>
```

9. Hasil



Membuat Kategori Buku

1. Membuat tabel kategori dengan migration

```
C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischaa>php artisan make:migration create_table_kategori --table=book_kategori
Created Migration: 2020_10_11_144628_create_table_kategori
```

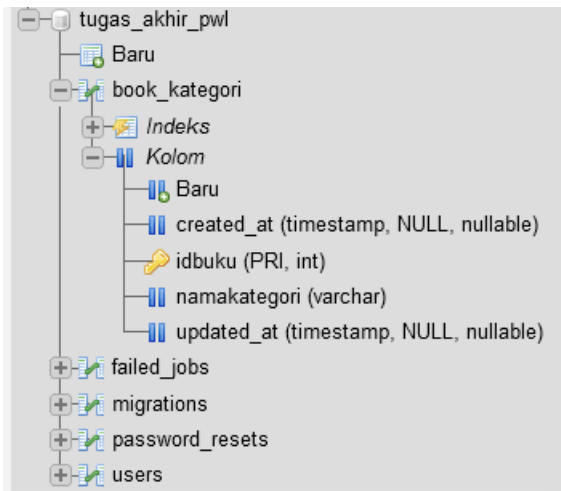
2. Mengisi tabel kategori dengan data idbuku, namakategori, timestamps (otomatis menciptakan created at, updated at)

```
16 Schema::create('book_kategori', function (Blueprint $table) {
17     $table->increments('idbuku');
18     $table->String('namakategori',50);
19     $table->timestamps();
20 });
21
```

3. Ketik php artisan migrate

```
C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischaa>php artisan migrate
Migrating: 2020_10_11_144628_create_table_kategori
Migrated: 2020_10_11_144628_create_table_kategori (1.52 seconds)
```

4. Cek database untuk melihat tabel kategori apakah sudah tersedia



- Menambah route

```

21 //kategoribuku
22 Route::get('beranda/kategoribuku', 'Kategori_controller@index');

```

- Membuat controller dengan nama kategori_controller

```

C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa>php artisan make:controller Kategori_controller
Controller created successfully.

```

- Buka file controller dan mengisinya

```

app > Http > Controllers > Kategori_controller.php
1  <?php
2
3  namespace App\Http\Controllers;
4
5  use Illuminate\Http\Request;
6
7  class Kategori_controller extends Controller
8  {
9      public function index() {
10         $title = 'kategori buku';
11         $data = \DB::table('book_kategori')->get();
12
13         return view('kategoribuku.kategori_index', compact('title','data'));
14     }
15 }
16

```

- Membuat folder kategoribuku dan file kategori_index.blade.php

```

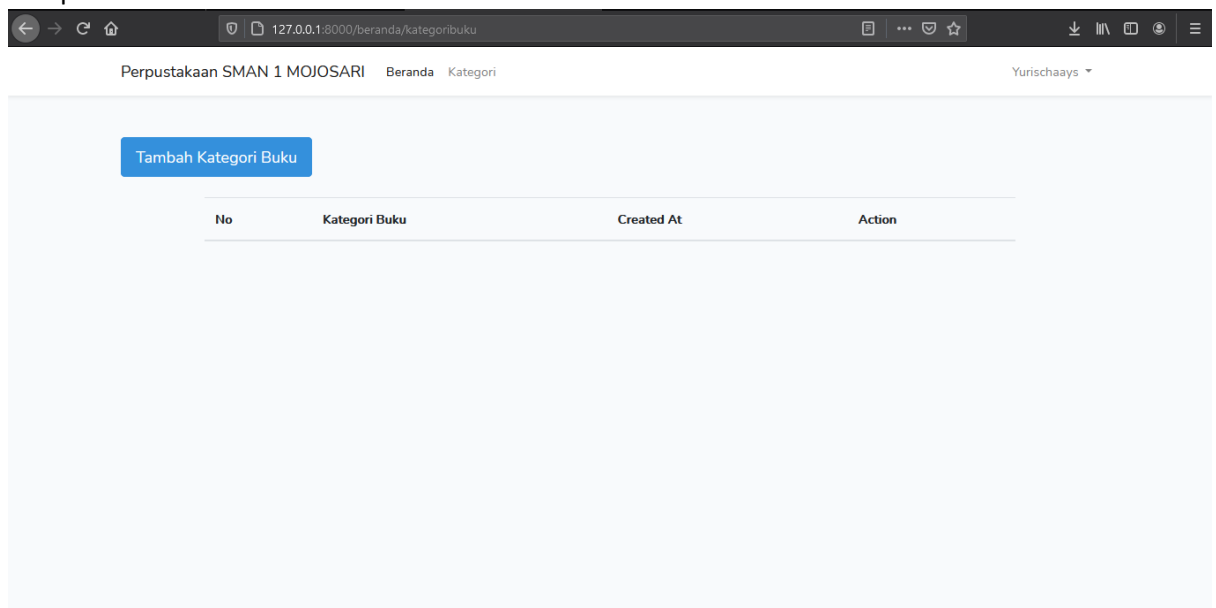
v kategoribuku
  kategori_index.blade.php

```

- Kategori_index.blade.php

```
resources > views > kategoribuku > kategori_index.blade.php
1  @extends('layouts.display')
2
3  @section('title', 'Kategori')
4
5  @section('content')
6  <div class="container">
7      <div class="">
8          <a href="{{url ('kategoribuku/tambahkategori')}}" class="btn btn-primary btn-lg"><i class="fas fas-plus"></i> Tambah Kategori Buku</a>
9      <br><br>
10     <div class="row justify-content-center">
11         <div class="col-md-10">
12             <div class="box-header">
13                 <div class="box-body">
14                     <table class="table table-hover">
15                         <thead>
16                             <tr>
17                                 <th>No</th>
18                                 <th>Kategori Buku</th>
19                                 <th>Created At</th>
20                                 <th>Action</th>
21                             </tr>
22                         </thead>
23
24                         <tbody>
25                             @foreach($data as $n=> $dt)
26                                 <tr>
27                                     <td>{{ $n+1 }}</td>
28                                     <td>{{ $dt->namakategori }}</td>
29                                     <td>{{ $dt->created_at }}</td>
30                                     <td></td>
31                                 </tr>
32                             @endforeach
33                         </tbody>
34                     </table>
35                 </div>
36             </div>
37         </div>
38     </div>
39 @endsection
```

Tampilan :



TAMBAH KATEGORI BUKU

1. Button untuk tambah kategori buku

```
8  <a href="{{url ('beranda/kategoribuku/formkabu')}}" class="btn btn-primary btn-lg"><i class="fas fas-plus">
9  </i> Tambah Kategori Buku</a>
```

2. Membuat route tambah kategori buku

```
23 Route::get('beranda/kategoribuku/formkabu', 'Kategori_controller@tambahkategori');
```

3. Menambah controller tambah kategori buku di kategori_controller

```
app > Http > Controllers > Kategori_controller.php
15
16 public function tambahkategori() {
17     $title = 'Tambah Kategori';
18
19     return view('kategoribuku.formkabu', compact('title'));
20 }
```

4. Buat file baru bernama form kategori buku untuk menambah kategori

```
resources > views > kategoribuku > formkabu.blade.php
```

5. Mengisi file formkabu.blade.php

```
resources > views > kategoribuku > formkabu.blade.php
1 @extends('layouts.display')
2 @section('title', 'form tambah kategori')
3 @section('content')
4 <div class="row justify-content-center">
5     <div class="col-8">
6         <div class="box-header">
7             <h3>{{ $title }}</h3>
8         </div>
9         <br>
10        <div class="box-body">
11
12            <form role="form" action="{{ url('beranda/kategoribuku/formkabu') }}"
13            method="post">
14                {{csrf_field()}}
15                <div class="box-body">
16                    <div class="form-group">
17                        <label for="InputKategori">Nama Kategori Buku</label>
18                        <input type="text" name="namakategori" class="form-control"
19                        id="InputKategori" placeholder="Masukkan nama kategori buku">
20                    </div>
21                    <div class="box-footer">
22                        <button type="submit" class="btn btn-primary">Submit</button>
23                    </div>
24                </div>
25            </form>
26        </div>
27    </div>
28 </div>
29 @endsection
```

6. Hasil :

Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI Beranda Kategori

Tambah Kategori

Nama Kategori Buku

Masukkan nama kategori buku

Submit

7. Membuat route baru dengan method post untuk insert atau menambahkan data

```
24 Route::post('beranda/kategoribuku/formkabu', 'Kategori_controller@insert');
```

8. Menambah controller dengan nama function insert
(karena berasal dari inputan, maka parameternya request)

```

22     public function insert(Request $request) {
23         $namakategori = $request ->namakategori;
24
25         \DB::table('book_kategori') -> insert([
26             'namakategori' => $namakategori,
27             'created_at' => date('Y-m-d H:i:s'),
28             'updated_at' => date('Y-m-d H:i:s')
29         ]);
30
31         return redirect(['beranda/kategoribuku']);
32     }

```

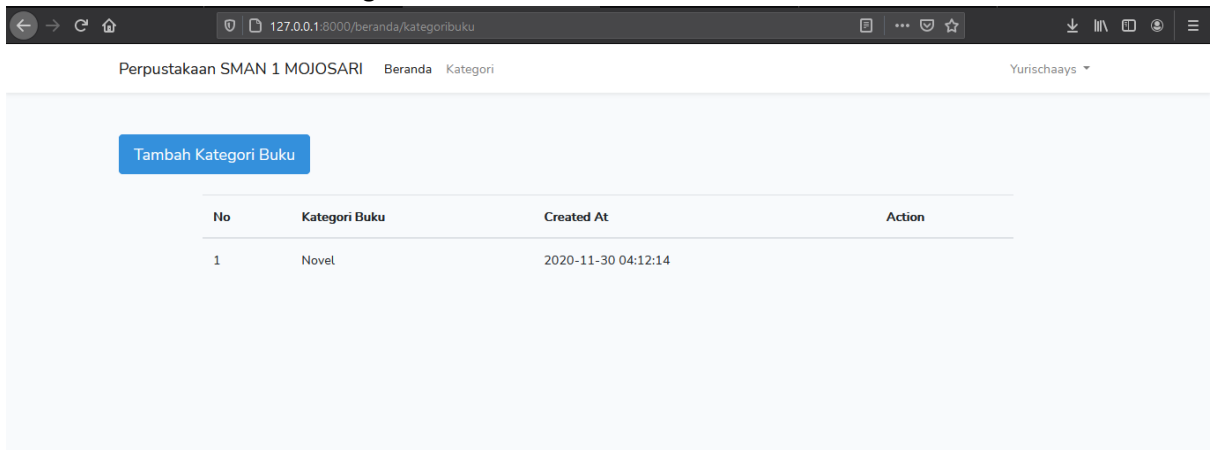
9. Method post pada formkabu :

```

12     <form role="form" action="{{ url('beranda/kategoribuku/formkabu') }}"
13     method="post">

```

10. Mencoba menambahkan kategori baru :



Membuat Edit dan Hapus Kategori Buku

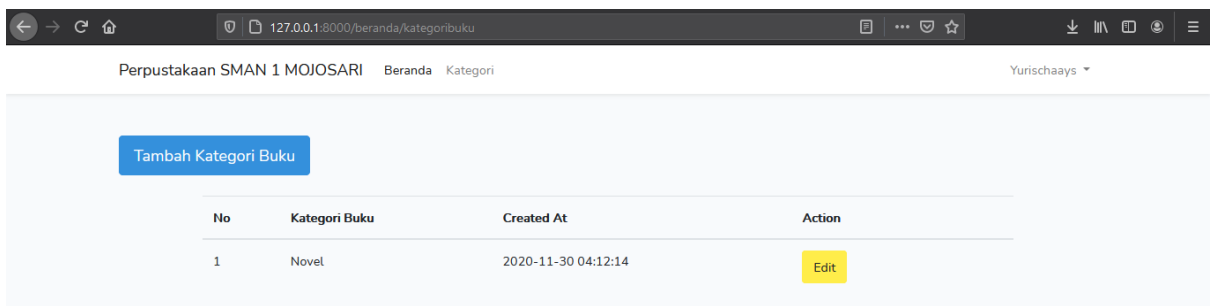
1. Mengisi button action dengan edit :

```

31     <div style="width:100px"><a
32     href="{{ url('beranda/kategoribuku/editkategori/' . $dt->idbuku) }}"
33     class="btn btn-warning" id="edit">Edit</a>
34     </td>

```

2. Hasil :



3. Menambahkan route untuk edit kategori buku dengan method get

```

25     Route::get(['beranda/kategoribuku/editkategori/{idbuku}'], 'Kategori_controller@edit');

```

4. Membuat controller dengan function edit di kategori_controller

```

36     //editkategoribuku
37     public function edit($idbuku) {
38         $dt = \DB::table('book_kategori') ->where('idbuku',$idbuku)->first();
39         $title = 'Edit Kategori';
40
41         return view('kategoribuku.editkabu',compact('title','dt'));
42     }

```

5. Membuat file bernama editkabu.blade.php dengan isinya :

```
resources > views > kategoribuku > editkabu.blade.php
1  @extends('layouts.display')
2  @section('title', 'Edit kategori')
3  @section('content')
4  <div class="row justify-content-center">
5      <div class="col-8">
6          <div class="box-header">
7              <h3> {{ $title }}</h3>
8          </div>
9          <br>
10         <div class="box-body">
11
12             <form role="form" action="{{ url('beranda/kategoribuku/editkategori/' . $dt->idbuku) }}"
13             method="post">
14                 {{ csrf_field() }}
15                 {{ method_field('put') }}
16                 <div class="box-body">
17                     <div class="form-group">
18                         <label for="InputKategori">Nama Kategori Buku</label>
19                         <input type="text" name="nama" class="form-control"
20                         id="InputKategori" placeholder="Masukkan nama kategori buku" value="{{
21                         $dt->namakategori }}">
22                     </div>
23                 </div>
24
25                 <div class="box-footer">
26                     <button type="submit" class="btn btn-primary">Submit</button>
27                 </div>
28             </div>
29         </form>
30     @endsection
```

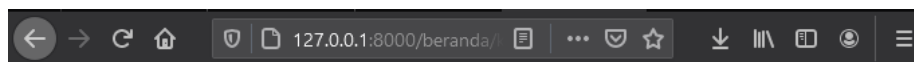
6. Membuat route untuk update data kategori :

```
26 Route::put('beranda/kategoribuku/editkategori/{idbuku}', 'Kategori_controller@update');
```

7. Membuat Controller update

```
44 public function update(Request $request, $idbuku) {
45     $nama = $request ->nama;
46
47     \DB::table('book_kategori') ->where('idbuku', $idbuku)->update([
48         'namakategori' => $nama,
49         'updated_at' => date('Y-m-d H:i:s')
50     ]);
51
52     return redirect('beranda/kategoribuku');
53 }
```

8. Mencoba edit kategori Novel menjadi Novel Edit



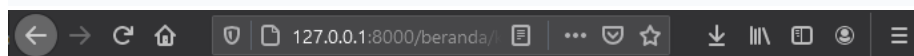
Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI



Edit Kategori

Nama Kategori Buku

UPDATE



Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI



Tambah Kategori Buku

No	Kategori Buku	Created At	Action
1	Novel edit	2020-11-30 04:12:14	Edit
2	Sains	2020-11-30 09:52:21	Edit
3	Sastra	2020-12-07 01:30:37	Edit
4	Komik	2020-12-07 02:00:15	Edit

9. Untuk fitur hapus, yang pertama yaitu membuat route hapus terlebih dahulu

```
27 Route::get('beranda/kategoribuku/{idbuku}', 'Kategori_controller@hapus');
```

10. Membuat controller hapus

```
55 //menghapus data kategori berdasarkan id
56 public function hapus($idbuku) {
57     \DB::table('book_kategori') ->where('idbuku',$idbuku)->delete();
58
59     return redirect('beranda/kategoribuku');
60 }
61 }
```

11. Menambahkan pada file kategori_index.blade.php fitur tombol untuk hapus

```
36 <td><div style="width:80px"><a
37 href="{{ url('beranda/kategoribuku/'.$dt->idbuku) }}"
38 class="btn btn-danger" id="hapus">Hapus</a></td>
```

12. Hapus kategori berhasil digunakan!

Data Buku

1. Membuat tabel dengan migration

```
PS C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa> php artisan make:migration create_table_databuku --table=data_buku
Created Migration: 2020_12_07_044808_create_table_databuku
```

2. Mengisi tabel

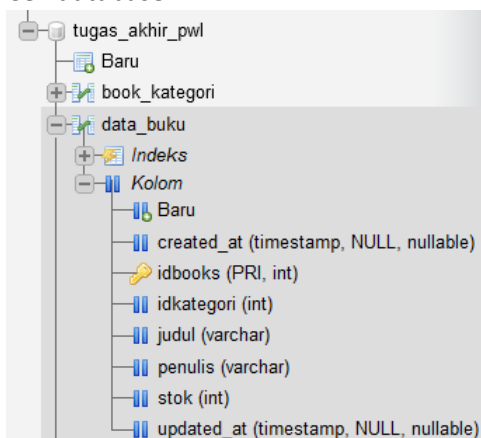
```
database > migrations > 2020_12_07_082323_create_table_databuku.php

7  class CreateTableDatabuku extends Migration
8  {
9      /**
10       * Run the migrations.
11       *
12       * @return void
13       */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('data_buku', function (Blueprint $table) {
17             $table->increments('idbooks');
18             $table->integer('idkategori');
19             $table->string('judul',100);
20             $table->string('penulis',100);
21             $table->integer('stok');
22             $table->timestamps();
23         });
24     }
```

3. Php artisan migrate

```
PS C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa> php artisan migrate
Migrating: 2020_12_07_044808_create_table_databuku
Migrated: 2020_12_07_044808_create_table_databuku (0.59 seconds)
```

4. Cek database



5. Menambah route

```
29     //detailsbuku
30     Route::get('beranda/databuku', 'Buku_controller@index');
```

6. Membuat controller

```
C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa>php artisan make:controller Buku_controller
Controller created successfully.
```

7. Mengisi controller

```

app > Http > Controllers > Buku_controller.php
1  <?php
2
3  namespace App\Http\Controllers;
4
5  use Illuminate\Http\Request;
6
7  class Buku_controller extends Controller
8  {
9      public function index() {
10         $title = 'Details Buku';
11         $data = \DB::table('data_buku')->get();
12
13         return view('Buku.detailbuku_index', compact('title','data'));
14     }

```

8. Menambahkan data cover buku untuk gambarnya

✓ Tabel data_buku berhasil diubah.

```

ALTER TABLE `data_buku` ADD `cover` TEXT NOT NULL AFTER `idkategori`;

```

[Edit dikotak] [Ubah] [Buat kode PHP]

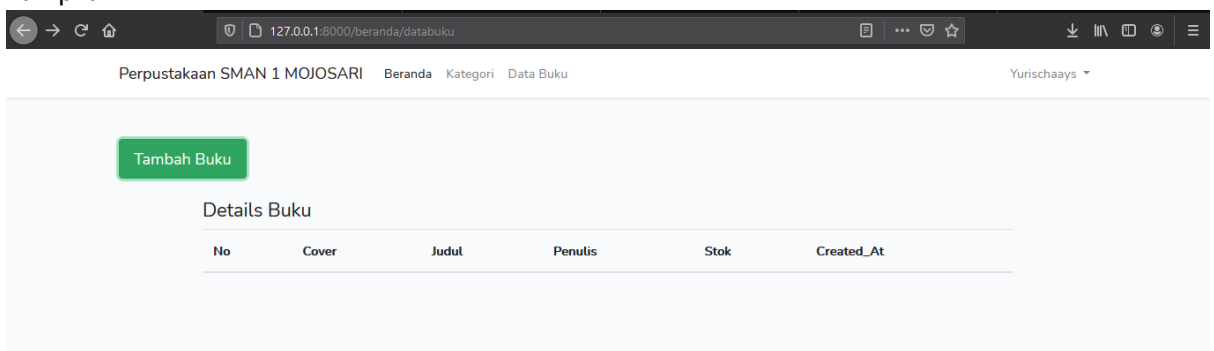
9. Membuat detailbuku_index.blade.php

```

resources > views > Buku > detailbuku_index.blade.php
1  @extends('layouts.display')
2  @section('title', 'Details Buku')
3  @section('content')
4      <div class="container">
5          <a href="{{url ('Buku/tambahdatabuku')}}" class="btn btn-primary btn-lg"><i class="fas fa-plus"></i> Tambah Buku</a>
6          <br><br>
7          <div class="row justify-content-center">
8              <div class="col-md-10">
9                  <div class="box-header">
10                     <h4> {{ $title }}</h4>
11                 </div>
12                 <div class="box-body">
13                     <table class="table table-hover">
14                         <thead>
15                             <tr>
16                                 <th>No</th>
17                                 <th>Cover</th>
18                                 <th>Judul</th>
19                                 <th>Penulis</th>
20                                 <th>Stok</th>
21                                 <th>Created_At</th>
22                             </tr>
23                         </thead>
24                         <tbody>
25                             @foreach($data as $n=> $dt)
26                                 <tr>
27                                     <td>{{ $n+1 }}</td>
28                                     <td>{{ $dt->cover }}</td>
29                                     <td>{{ $dt->judul }}</td>
30                                     <td>{{ $dt->penulis }}</td>
31                                     <td>{{ $dt->stok }}</td>
32                                     <td>{{ $dt->Created_at }}</td>
33                                 </tr>
34                             @endforeach

```

10. Tampilan



MENAMBAH BUKU

1. Modifikasi detailbuku_index

```
resources > views > Buku > detailbuku_index.blade.php
1  @extends('layouts.display')
2  @section('title', 'Details Buku')
3  @section('content')
4      <div class="container">
5          <a href="{{url('Beranda/Buku/tambahdatabuku')}}" class="btn btn-success btn-lg"><i class="fas fa-plus"></i> Tambah Buku</a>
6          <br><br>
7          <div class="row justify-content-center">
8              <div class="col-md-10">
9                  <div class="box-header">
10                     <h4> {{ $title }}</h4>
11                 </div>
```

2. Menambahkan route

```
31 Route::get('beranda/databuku/tambahdatabuku','Buku_controller@tambahbuku');
```

3. Menambahkan controller tambah

```
17 public function tambahbuku() {
18     $title = 'Tambah Buku';
19     $kategori = \DB::table('book_kategori')->get();
20
21     return view('Buku.tambahdatabuku',compact('title','kategori'));
22 }
```

4. Membuat tambahdatabuku.blade.php

```
resources > views > Buku > tambahdatabuku.blade.php
1  @extends('layouts.display')
2  @section('title', 'Form tambah data buku')
3  @section('content')
4      <div class="row justify-content-center">
5          <div class="col-6">
6              <div class="box box-warning">
7                  <div class="box-header">
8                      <h3> {{ $title }}</h3>
9                  </div>
10                 <br>
11                 <div class="box-body">
12
13                     <form role="form" action="{{ url('beranda/databuku/tambahdatabuku')}}" method="post" enctype="multipart/form-data">
14                         {{ csrf_field() }}
15
16                         <div class="formkt">
17                             <label for="inputkategori">Judul Buku</label>
18                             <input type="text" name="judul" class="form-control" id="inputkategori" placeholder="Judul Buku...">
19                         </div><br>
20                         <div class="formkt">
21                             <label for="inputkategori">Kategori Buku</label>
22                             <select class="form-control select" name="kategori">
23                                 <option selected="" disabled="">Kategori Buku...</option>
24                                 @foreach($kategori as $ktg)
25                                     <option value="{{ $ktg->idbuku }}">{{ $ktg -> namakategori }}</option>
26                                 @endforeach
27                             </select>
```

```

28 </div><br>
29 <div class="formkt">
30   <label for="inputkategori">Stok Buku</label>
31   <input type="number" name="stok" class="form-control" id="inputkategori" placeholder="Stok buku...">
32 </div><br>
33 <div class="formkt">
34   <label for="inputkategori">Nama Penulis</label>
35   <input type="text" name="nama" class="form-control" id="inputkategori" placeholder="Nama Penulis...">
36 </div><br>
37 <div class="formkt">
38   <br><label for="inputkategori">File</label>
39   <input type="file" name="image" id="exampleInputFile">
40 </div>
41 </div><br>
42 <br>
43 <div class="box-footer">
44   <button type="submit" class="btn btn-primary">Submit</button>
45 </div>
46 </div>
47 @endsection

```

5. Membuat route tambah dengan method post supaya bisa ditampilkan

```

32 Route::post('beranda/databuku/tambahdatabuku','Buku_controller@tmbhbuku');

```

6. Membuat controller tmbhbuku

```

24 public function tmbhbuku(Request $request) {
25     $judul = $request -> judul;
26     $penulis = $request -> penulis;
27     $stok = $request -> stok;
28     $idkategori = $request -> idkategori;
29
30     $file = $request -> file('cover');
31
32     $destinationPath='uploadimage';
33     $file->move($destinationPath,$file->getClientOriginalName());
34
35     \DB::table('data_buku') -> insert([
36         'idkategori'=>$idkategori,
37         'judul' => $judul,
38         'cover'=> $file->getClientOriginalName(),
39         'penulis' => $penulis,
40         'stok' => $stok,
41         'created_at' => date('Y-m-d H:i:s'),
42         'updated_at' => date('Y-m-d H:i:s')
43     ]);
44
45     return redirect('beranda/databuku');

```

7. Mengubah controller index pada buku_controller

```

9 public function index() {
10     $title = 'Details Buku';
11     $data = \DB::table('data_buku as bk')->join('book_kategori as kg',
12         'bk.idkategori','=','kg.idbuku')->get();
13
14     return view('Buku.detailbuku_index', compact('title','data'));
15 }

```

8. Mencoba tambah buku

← → ↻ 🏠

🔒 127.0.0.1:8000/beranda/databuku/tambahdatabuku

📄 ⋮ 🗑️ ⭐

⬇️ 📏 📄 👤 ☰

Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI Beranda Kategori Data Buku Yurischaaays ▾

Tambah Buku

Judul Buku

Judul Buku...

Kategori Buku

Kategori Buku... ▾

Stok Buku

Stok buku... ▾

Nama Penulis

Nama Penulis...

File

Browse...

 No file selected.

Submit

← → ↻ 🏠

🔒 127.0.0.1:8000/beranda/databuku/tambahdatabuku

📄 ⋮ 🗑️ ⭐

⬇️ 📏 📄 👤 ☰

Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI Beranda Kategori Data Buku Yurischaaays ▾

Tambah Buku

Judul Buku

Dear Nathan

Kategori Buku

Novel ▾

Stok Buku

25 ▾

Nama Penulis

Erisca Febriani

File

Browse...

 covDN.jpg

Submit

Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI Beranda Kategori Data Buku Yurischaaays ▾

Tambah Buku

Details Buku

No	Judul	Kategori	Penulis	Stok	Created_At
1	Dear Nathan	13	Erisca Febriani	25	2020-11-30 04:12:14
2	Hello Salma	13	Erisca Febriani	18	2020-11-30 04:12:14

EDIT DATA BUKU

1. Pada detailbuku_index.blade.php ditambahkan tabel action dan button untuk edit data buku

```
19 <th>No</th>
20 <!-- <th>Cover</th> -->
21 <th>Judul</th>
22 <th>Kategori</th>
23 <th>Penulis</th>
24 <th>Stok</th>
25 <th>Created_At</th>
26 <th>Action</th>
36 </td>
37 <td>{{ $dt->judul }}</td>
38 <td>{{ $dt->kategori }}</td>
39 <td>{{ $dt->penulis }}</td>
40 <td>{{ $dt->stok }}</td>
41 <td>{{ $dt->created_at }}</td>
42 <td>
43 <a href="{{ url('beranda/databuku/edit/' . $dt->idbooks) }}"
44 class="btn btn-warning" id="edit">Edit</a>
45 </td>
```

2. Kemudian membuat route get edit

```
33 Route::get('beranda/databuku/edit/{idbooks}', 'Buku_controller@edit');
```

3. Membuat controller edit

```
49 public function edit($idbooks){
50     $title = 'Edit Details Buku';
51     $data = \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->first();
52     $kategori = \DB::table('book_kategori')->get();
53
54     return view('Buku.edit_databuku',compact('title','data','kategori'));
55 }
56
```

4. Membuat edit_databuku.blade.php

```
resources > views > Buku > edit_databuku.blade.php
1 @extends('layouts.display')
2 @section('title', 'Edit Details Buku')
3 @section('content')
4 <div class="row justify-content-center">
5     <div class="col-6">
6         <div class="box box-warning">
7             <div class="box-header">
8                 <h3> {{ $title }}</h3>
9             </div>
10            <br>
11            <div class="box-body">
12
13                <form role="form" action="{{ url('beranda/databuku/edit/' . $dt->idbooks) }}" method="post"
14                enctype="multipart/form-data">
15                    {{ csrf_field() }}
16                    {{ method_field('PUT') }}
17                    <div class="box-body">
18                        <div class="formkt">
19                            <label for="inputkategori">Judul Buku</label>
20                            <input type="text" name="judul" value="{{ $dt->judul }}"
21                            class="form-control" id="inputkategori" placeholder="Judul Buku...">
22                        </div><br>
23                        <div class="formkt">
24                            <label for="inputkategori">Kategori Buku</label>
25                            <select class="form-control select" name="kategori">
26                                <option selected="" disabled="">Kategori Buku...</option>
27                                @foreach($kategori as $ktg)
28                                    <option value="{{ $ktg->idbuku }}" {{ ($dt->kategori == $ktg->idbuku) ?
29                                    'selected' : '' }}>{{ $ktg->namakategori }}</option>
30                                @endforeach
31                            </select>
32                        </div><br>
```

```
resources > views > Buku > edit_databuku.blade.php
33     <div class="formkt">
34         <label for="inputkategori">Nama Penulis</label>
35         <input type="text" name="penulis" value="{{ $dt->penulis }}"
36             class="form-control" id="inputkategori" placeholder="Nama Penulis...">
37     </div><br>
38     <div class="formkt">
39         <label for="inputkategori">Stok Buku</label>
40         <input type="number" name="stok" value="{{ $dt->stok }}"
41             class="form-control" id="inputkategori" placeholder="Stok buku...">
42     </div><br>
43     <!-- <div class="form-group">
44         <label for="exampleInputFile">File input</label>
45         <input type="file" name="image" id="exampleInputFile">
46     </div>
47     <br> -->
48     <div class="box-footer">
49         <button type="submit" class="btn btn-primary">Update</button>
50     </div>
51 </form>
52 </div>
53 </div>
54 </div>
55 </div>
56
57 @endsection
```

- Menambahkan route put untuk update databuku setelah diedit

```
34 Route::put('beranda/databuku/edit/{idbooks}', 'Buku_controller@update');
```

- Membuat controller update databuku

```
57 public function update(Request $request) {
58     $judul = $request->judul;
59     $stok = $request->stok;
60     $kategori = $request->kategori;
61     $penulis = $request->penulis;
62
63     //menyimpan datafile
64     // $file = $request->file('image');
65
66     // $destinationPath = 'uploads';
67     // $file->move($destinationPath,$file->getClientOriginalName());
68
69     \DB::table('data_buku') -> insert([
70         'kategori'=>$kategori,
71         // 'cover'=> $file->getClientOriginalName(),
72         'judul' => $judul,
73         'penulis' => $penulis,
74         'stok' => $stok,
75         'created_at' => date('Y-m-d H:i:s'),
76         'updated_at' => date('Y-m-d H:i:s'),
77     ]);
78
79     return redirect('beranda/databuku');
80 }
81 }
```

Untuk controller update yang terbaru

```

57 public function update(Request $request, $idbooks) {
58     $judul = $request->judul;
59     $stok = $request->stok;
60     $kategori = $request->kategori;
61     $penulis = $request->penulis;
62
63     //menyimpan datafile
64     // $file = $request->file('image');
65
66     // $destinationPath = 'uploads';
67     // $file->move($destinationPath,$file->getClientOriginalName());
68
69     \DB::table('data_buku') -> where('idbooks', $idbooks)->update([
70         'kategori'=>$kategori,
71         // 'cover'=> $file->getClientOriginalName(),
72         'judul' => $judul,
73         'penulis' => $penulis,
74         'stok' => $stok,
75         'created_at' => date('Y-m-d H:i:s'),
76         'updated_at' => date('Y-m-d H:i:s'),
77     ]);
78
79     return redirect('beranda/databuku');
80 }

```

7. Mencoba edit data buku

Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI Beranda Kategori Data Buku Yurischaays

[Tambah Buku](#)

Details Buku

No	Judul	Kategori	Penulis	Stok	Created_At	Action
1	Dear Nathan	13	Erisca Febriani	25	2020-11-30 04:12:14	Edit
2	Hello Salma	13	Erisca Febriani	18	2020-11-30 04:12:14	Edit

Edit Details Buku

Judul Buku

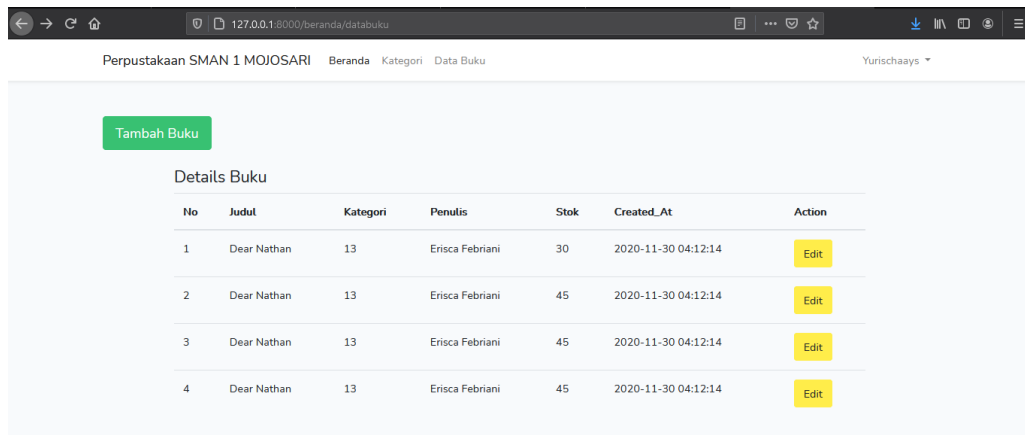
Kategori Buku

Nama Penulis

Stok Buku

[Update](#)

Karena sebelumnya terjadi kesalahan dalam controller function update, dan hasil yang sudah bisa yaitu id 1 dengan stok awal 25 menjadi 30 :



HAPUS DATA BUKU

1. Membuat route hapus untuk menghapus data buku

```
35 Route::get('beranda/databuku/{idbooks}', 'Buku_controller@hapus');
36 );
```

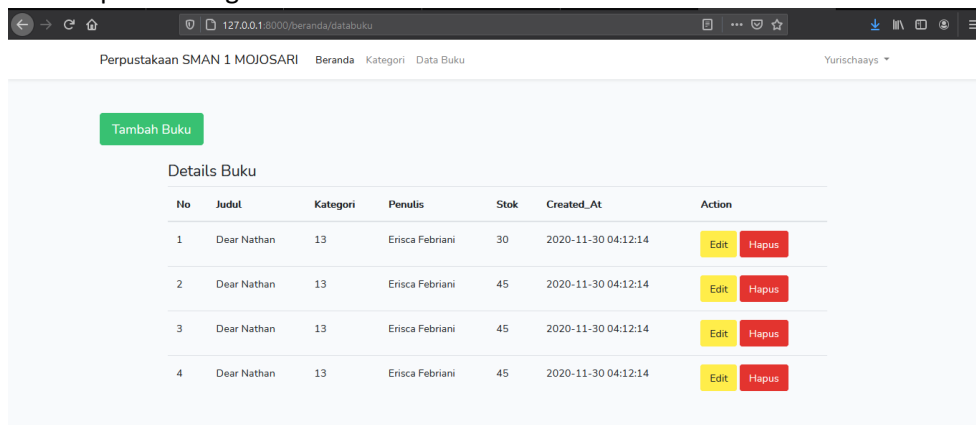
2. Membuat controller function hapus

```
82 public function hapus($idbooks){
83     \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->delete();
84
85     return redirect('beranda/databuku');
86 }
87
```

3. Membuat button hapus data buku pada detailsdatabuku.blade.php

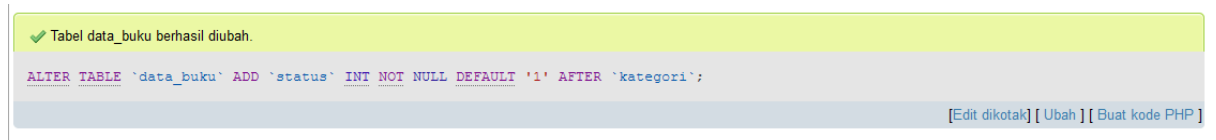
```
42 <td>
43 <a href="{{ url('beranda/databuku/edit/'.$dt->idbooks) }}"
44 class="btn btn-warning" id="edit">Edit</a>
45 <a href="{{ url('beranda/databuku/'.$dt->idbooks) }}"
46 class="btn btn-danger" id="hapus">Hapus</a>
47 </td>
```

4. Fitur hapus bisa digunakan!



Menambahkan status buku

1. Menambah kolom pada tabel data_buku untuk status



- Menambahkan pada detailbuku_index kolom status dan button untuk mengubah status

```

18 <tr>
19     <th>No</th>
20     <!-- <th>Cover</th> --
21     <th>Ubah Status</th>
22     <th>Judul</th>
23     <th>Kategori</th>
24     <th>Penulis</th>
25     <th>Stok</th>
26     <th>Status</th>
27     <th>Created_At</th>
28     <th>Action</th>
29 </tr>

39 <td>@if($dt->status == 1)
40     <a href="{ url('beranda/databuku/' . $dt->idbooks) }}" class="btn btn-sm btn-danger">Non-Aktifkan</a>
41 @else
42     <a href="{ url('beranda/databuku/' . $dt->idbooks) }}" class="btn btn-sm btn-success">Aktifkan</a>
43 @endif
44 </td>

52 <td>
53     <a href="{ url('beranda/databuku/edit/' . $dt->idbooks) }}"
54     class="btn btn-warning" id="edit">Edit</a>
55     <a href="{ url('beranda/databuku/' . $dt->idbooks) }}"
56     class="btn btn-danger" id="hapus">Hapus</a>
57 </td>

```

- Menambahkan route status

```

36 Route::get('beranda/databuku/{idbooks}', 'Buku_controller@status');

```

- Menambahkan controller function status

```

88 //mengubah status buku
89 public function status($idbooks){
90     $dt = \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->first();
91
92     $now_status = $dt->status;
93
94     if($now_status == 1){
95         \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->update([
96             'status'=> 0
97         ]);
98     }else{
99         \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->update([
100             'status'=> 1
101         ]);
102     }
103
104     return redirect('beranda/databuku');
105 }

```

- Tampilan :

Perpustakaan SMAN 1 MOJOSARI Beranda Kategori Data Buku Yurischaays

[Tambah Buku](#)

Details Buku

No	Ubah Status	Judul	Kategori	Penulis	Stok	Status	Created_At	Action
1	Non-Aktifkan	Dear Nathan	13	Eriska Febriani	30	Aktif	2020-11-30 04:12:14	Edit Hapus
2	Non-Aktifkan	Hello Salma	13	Eriska Febriani	10	Aktif	2020-11-30 04:12:14	Edit Hapus
3	Non-Aktifkan	Just You and Me	13	Titu Sanaria	7	Aktif	2020-11-30 04:12:14	Edit Hapus
4	Non-Aktifkan	Imaji Terindah	13	Sitta Karina	15	Aktif	2020-11-30 04:12:14	Edit Hapus
5	Non-Aktifkan	Ana Uhibbuka Oppal	13	Diandra Kanaya	5	Aktif	2020-11-30 04:12:14	Edit Hapus
6	Non-Aktifkan	Thank You Salma	13	Eriska Febriani	5	Aktif	2020-11-30 04:12:14	Edit Hapus
7	Non-Aktifkan	Secangkir Kopi	21	Meti Herawati	33	Aktif	2020-12-10 05:13:00	Edit Hapus

Membuat fitur peminjaman buku

1. Menambahkan button untuk pinjam di detailbuku_index.blade.php

```
57 <a href="{ url('beranda/peminjaman/'. $dt->idbooks) }}"
58 class="btn btn-flat btn-sm btn-primary">pinjam</a>
59 </td>
```

2. Menambahkan route peminjaman

```
39 // peminjaman buku
40 Route::get('beranda/peminjaman/{idbooks}', 'Peminjamanbuku_controller@peminjaman');
41 }));
```

3. Membuat tabel peminjamanbuku dengan migration

```
PS C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa> php artisan make:migration create
_table_peminjaman --table=peminjamanbuku
Created Migration: 2020_12_13_144808_create_table_peminjaman
```

4. Kemudian mengisi tabel

```
14 public function up()
15 {
16     Schema::create('peminjamanbuku', function (Blueprint $table) {
17         $table->increments('idpinjam');
18         $table->string('buku');
19         $table->string('user');
20         $table->timestamps();
21
22         $table->engine = 'InnoDB';
23     });
```

5. Setelah itu migrate

```
PS C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa> php artisan migrate
Migrating: 2020_12_13_144808_create_table_peminjaman
Migrated: 2020_12_13_144808_create_table_peminjaman (0.59 seconds)
PS C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa>
```

6. Mengecek tabel di database

Server: 127.0.0.1 » Basis data: tugas_akhir_pwl » Tabel: peminjamanbuku

Jelajahi Struktur SQL Cari Tambahkan Ekspor

Struktur tabel Tampilan hubungan

	#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Tak Ternilai	Bawaan	Komentar	Ekst
<input type="checkbox"/>	1	idpinjam	int(10)		UNSIGNED	Tidak	Tidak ada		AUT
<input type="checkbox"/>	2	buku	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Tidak	Tidak ada		
<input type="checkbox"/>	3	user	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Tidak	Tidak ada		
<input type="checkbox"/>	4	created_at	timestamp			Ya	NULL		
<input type="checkbox"/>	5	updated_at	timestamp			Ya	NULL		

7. Membuat controller peminjaman

```
PS C:\xampp\htdocs\TugasAkhirYurischa> php artisan make:controller Peminjaman_controller
Controller created successfully.
```

8. Mengisi controller peminjaman dengan function peminjaman

```

7 class Peminjaman_controller extends Controller {
8     public function peminjaman($idbooks) {
9         \DB::table('peminjamanbuku')->insert([
10             'buku'=>$idbooks,
11             'user'=>\Auth::user()->name,
12             'created_at'=>date('Y-m-d H:i:s')
13         ]);
14
15         return redirect('beranda/databuku');
16     }
17 }

```

9. Coba menambahkan pinjam

+ Opsi						
← T →	idpinjam	buku	user	created_at	updated_at	
<input type="checkbox"/> Ubah <input type="checkbox"/> Salin <input type="checkbox"/> Hapus	7	6	Yurischaaays	2020-12-13 15:38:01	NULL	

10. Validasi peminjaman dan mengetahui stok berkurang dengan mengubah pada peminjaman controller

```

7 class Peminjaman_controller extends Controller {
8     public function peminjaman($idbooks) {
9         $cek = \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->where('stok','>',0)->where('status',1)->count();
10
11         if($cek > 0){
12             \DB::table('peminjamanbuku')->insert([
13                 'buku'=>$idbooks,
14                 'user'=>\Auth::user()->name,
15                 'created_at'=>date('Y-m-d H:i:s')
16             ]);
17
18             $buku = \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->first();
19             $jumlah_now = $buku->stok;
20             $jumlah_new = $jumlah_now - 1;
21
22             \DB::table('data_buku')->where('idbooks',$idbooks)->update([
23                 'stok'=>$jumlah_new
24             ]);
25
26             return redirect('beranda/databuku');
27         }else{
28             return redirect('beranda/databuku');
29         }
30     }
31 }
32 }

```

Menampilkan hasil peminjaman

1. Membuat route baru untuk menampilkan peminjaman

```
40 Route::get('beranda/peminjaman/{idpinjam}','Peminjaman_controller@peminjaman');
41 Route::get('beranda/peminjaman','Peminjaman_controller@index');
```

2. Membuat function pada controller index

```
9 class Peminjaman_controller extends Controller {
10
11     public function index(){
12         $title = 'Peminjaman Buku';
13         $data = \DB::table('peminjamanbuku as pj')->join('data_buku as db',
14             'pj.buku','=', 'db.idbooks')->get();
15
16         return view('peminjaman.index_peminjaman',compact('title','data'));
17     }
18 }
```

3. Membuat index_peminjaman

```
1 @extends('layouts.display')
2 @section('title', 'Peminjaman Buku')
3 @section('content')
4     <div class="container">
5
6     <div class="row">
7         <div class="col-md-6">
8             <h4>{{ $title }}</h4>
9             <div class="box box-warning">
10                 <div class="box-header">
11                     <div class="box-body">
12                         <table class="table table-hover">
13                             <thead>
14                                 <tr>
15                                     <th>No</th>
16                                     <th>peminjam</th>
17                                     <th>buku</th>
18                                     <th>created_at</th>
19                                     <th>Action</th>
20                                 </tr>
21                             </thead>
22                             <tbody>
23                                 @foreach($data as $n=> $dt)
24                                     <tr>
25                                         <td>{{ $n+1 }}</td>
26                                         <td>{{ $dt-> user }}</td>
27                                         <td>{{ $dt->buku }}</td>
28                                         <td>{{ $dt->created_at }}</td>
29                                         <td>
30                                             <a href="{{ url('beranda/peminjaman/'.$dt->idpinjam) }}"
31                                             class="btn btn-danger id="hapus1">Hapus</a>
32                                         </td>
33                                     </tr>
34                                 @endforeach
35                             </tbody>
36                         </table>
37                     </div>
38                 </div>
39             </div>
40         </div>
41     </div>
42 @endsection
```