## PEMROGRAMAN WEB BERBASIS SERVIS "FRONT END USER"



Nama: Ikhwanus Sholih

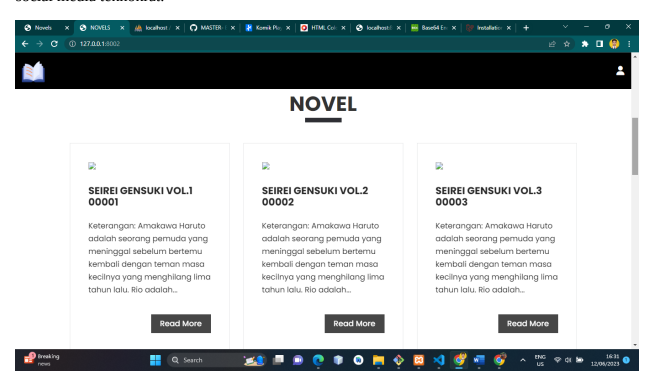
NPM: 20312147

Kelas: IF EXT

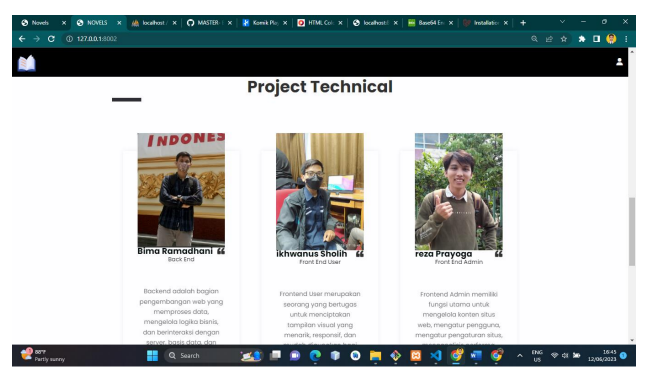
## FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER JURUSAN INFORMATIKA UNIVERSITAS TEKNOKRAT INDONESIA TAHUN AJARAN 2022/2023



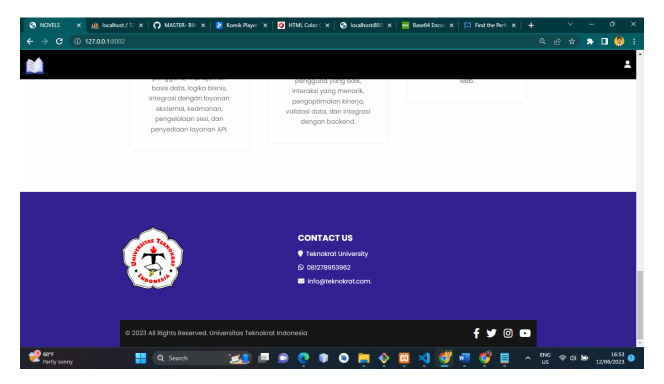
Tampilan utama pada waktu pertama kali buka. Terdapat navbar novel(logo buku) & login(dengan logo user). Navbar novel menampilkan index/menu utama. Navbar login akan men *direct* ke Front End Admin. Terdapat button mulai baca & kontak. Button mulai baca diarahkan ke tampilan novel dalam bentuk scroll. Button kontak menampilkan footer yang menampilkan social media teknokrat.



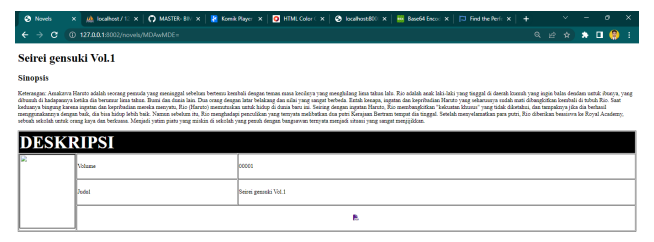
Tampilan Novel berisikan gambar cover pada bagian paling atas, kemudian diiringi judul pada bagian bawah gambar cover dan seri/volume. Pada bagian bawah seri novel terdapat deskripsi singkat dan button Read More yang mana akan diarahkan ke file detail yang berisikan detail dari masing-masing novel. Untuk memanggil Cover, judul, seri, deskripsi singkat yang mengambil data dari deskripsi novel dengan maksimal huruf yaitu 160.



Project Technical berisikan nama dari masing-masing mahasiswa yang mengerjakan tugas kelompok ini dengan tugas masing-masing.



Footer berisikan logo yang akan di *direct* ke teknokrat.ac.id. Contact us yang berisikan map, whatsup dan email dari teknokrat yang akan langsung otomastis men*direct* ke map teknokrat, whatsup teknokrat dan kirim langsung ke email teknokrat. Terdapat icon facebook, twitter, Instagram, dan youtube teknokrat.





Ini merupakan tampilan dari button yang terdapat di novel yaitu Read More maka akan mendapatkan tampilan seperti ini. Ini merupakan tampilan yang didapatkan dari memanggil data yang sudah diisikan oleh backend dan front end admin melalui database. Pada bagian judul menggunakan H1 yang merupakan header kemudian panggil judul novel menggunakan {{\$novel->judul\_novel}} sedangkan synopsis dari database memanggil parameternya adalah {{\$novel->deskripsi\_novel}}. Pada cover tersebut dipanggil dengan menggunakan env('SERVER\_URL'). 'storage/'. \$novel->cover\_novel }} pada bagian atas. Untuk Volume perlu memanggil seri novel dengan memanggil parameter yaitu {{\$novel->seri\_novel}}, judul dengan cara dengan cara memanggil parameter yaitu {{\$novel->judul\_novel}} dan logo pdf menggunakan parameter {{\$novel->link\_novel}} yang nantinya akan diarahkan ke link google drive dari masing-masing volume.



Ini merupakan tampilan Ketika logo pdf di klik maka akan men-direct ke google drive