

Buku Petunjuk WEB TRACKING COVID - 19

WEB TRACKING COVID / COVID -19



SMK ASSALAAM

KABUPATEN BANDUNG

2021

DAFTAR PUSTAKA

1.	PENDAHULUAN	1
1.1	Tujuan Pembuatan Dokumen.....	1
1.2	Deskripsi Umum System	2
1.2.1	Deskripsi Umum Aplikasi	2
1.2.2	Deskripsi Umum Kebutuhan Aplikasi	2
1.3	Deskripsi Dokumen (Ikhtisar)	2
2.	PERANGKAT YANG DIBUTUHKAN.....	3
2.1	Perangkat Lunak	3
2.2	Perangkat Keras	3
3.	MENU DAN CARA PENGGUNAAN	4
3.1	Struktur Menu	4
3.2.1	Cara Membuka Situs	5
3.2.2	Halaman Login	7
3.2.2.1	Menu Data Kasus	8
3.2.3.4	Keluar (<i>Logout</i>)	33

1. PENDAHULUAN

1.1 Tujuan Pembuatan Dokumen

Web Ini mengisikan Masalah Tentang COVID-19 di Dunia Web ini dibuat untuk tujuan sebagai berikut:

1. Menampilkan Jumlah Kasus Seluruh Dunia.
2. Menampilkan Jumlah Kasus Di Indonesia.

1.2 Deskripsi Umum Sistem

1.2.1 Deskripsi Umum Web

Deskripsi umum Web ini menjelaskan informasi tentang COVID-19.

1.2.2 Deskripsi Umum Kebutuhan Aplikasi

Deskripsi umum kebutuhan Web ini menginformasikan umum tentang hal nya COVID-19

1.3 Deskripsi Dokumen (Ikhtisar)

Dokumen ini dibuat untuk memberikan panduan penggunaan Web **Wabah Virus Corona/Tracking Covid**. Dokumen ini berisikan informasi sebagai berikut:

1. BAB I.

Berisi informasi Tentang Frontend.

2. BAB II

Berisi Tentang cara penambahan data Indonesia

2. Perangkat Yang Dibutuhkan

2.1 Perangkat Lunak

Perangkat lunak yang digunakan dalam pengujian adalah:

1. XAMPP.
2. Visual Studio Code.
3. Google Chrome sebagai *Tools* Penjelajah (*Web Browser*).

2.2 Perangkat Keras

Perangkat keras yang dilibatkan dalam pengujian aplikasi ini adalah:

1. Server dengan spesifikasi Intel Xeon Processor MP up to 3.66 GHz (single-core) atau 3.50 GHz (dual-core) /667 MHz front-side bus; RAM 8Gb

2. Komputer dengan spesifikasi prosesor Intel(R) Core™ i5-6500 CPU @ 3.20GHz 2.19 GHz RAM : 4GB
3. Mouse sebagai peralatan antarmuka
4. Monitor sebagai peralatan antarmuka
5. Keyboard sebagai peralatan antarmuka.

3. MENU DAN CARA PENGGUNAAN

3.1 Struktur Menu

Adapun struktur menu pada Web Sistem Informasi Tracking Covid / Covid-19 adalah sebagai berikut:

1. Menu Dashboard

2. Menu Home

- Home
- About

3. Menu Keluar

3.2.1 Cara Membuka Situs

Untuk memulai akses terhadap aplikasi SiPMKS ini:

1. Bukalah XAMPP Lalu Aktifkan
 - Apache
 - MySQL
2. Kemudian buka CMD Lalu ketik “php artisan serve”.
3. Setelah itu ketik di google localhost:8000.



Kita akan menemukan jumlah kasus pada bawahnya seperti berikut:



Dan jika ingin melihat kasus indonesia geser kebawah lagi makan akan muncul seperti ini :

Data Kasus Corona virus di Indonesia Berdasarkan Provinsi

No	Provinsi	Jumlah Positif	Jumlah Sembuh	Jumlah Meninggal
1	ACEH	20	50	2
2	SUMATERA UTARA	5,000	5,000	1,000
3	LAMPUNG	200	200	100
4	JAWA BARAT	2,000	200	100

Showing 1 to 4 of 4 entries

Previous 1 Next

Jika ingin menampilkan data Global slide kebawah lagi maka muncul seperti berikut


Data Kasus Corona Virus Di Dunia

Show entries Search:

No	Negara	Jumlah Positif	Jumlah Sembuh	Jumlah Meninggal
1	US	28,261,589	0	502,660
2	India	11,030,176	10,726,702	156,567
3	Brazil	10,257,875	9,189,903	248,529
4	Russia	4,153,735	3,709,938	83,044
5	United Kingdom	4,146,756	11,453	121,536
6	France	3,689,534	258,863	85,195
7	Spain	3,161,432	150,376	68,079
8	Italy	2,832,162	2,347,866	96,348
9	Turkey	2,655,633	2,534,996	28,213

Untuk melihat menu about slide lagi kebawah maka akan muncul seperti

About

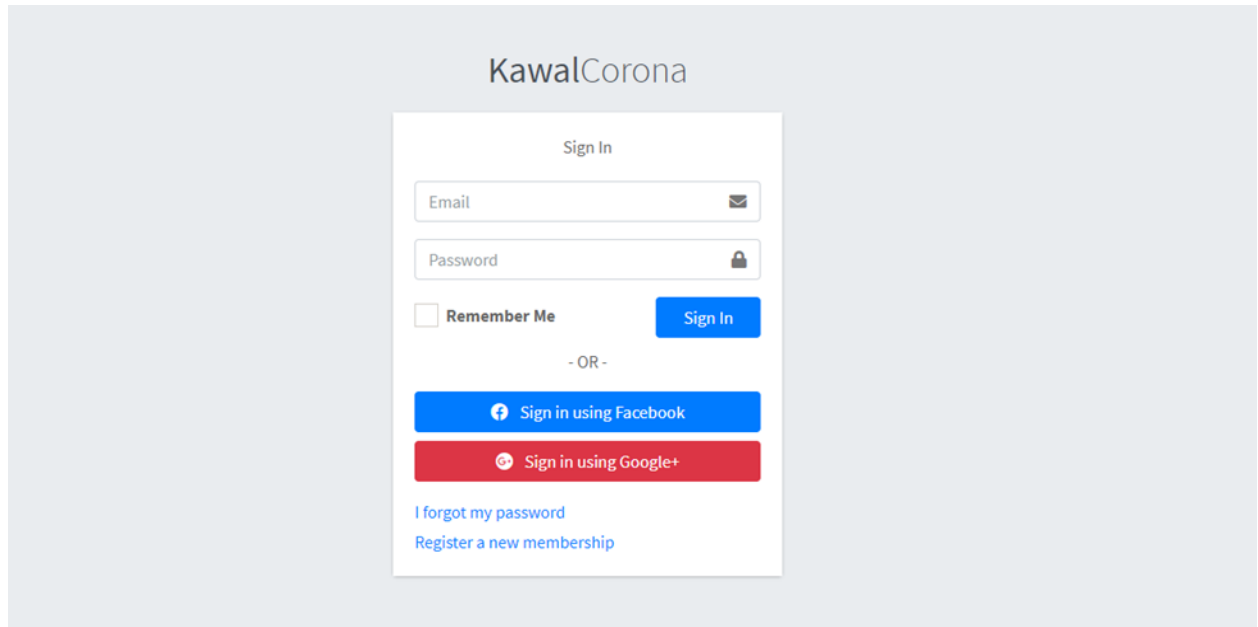


COVID-19 ADALAH PENYAKIT YANG DISEBABKAN OLEH VIRUS SEVERE ACUTE RESPIRATORY SYNDROME CORONAVIRUS 2 (SARS-COV-2). COVID-19 DAPAT MENYEBABKAN GANGGUAN SISTEM PERNAPASAN, MULAI DARI GEJALA YANG RINGAN SEPERTI FLU, HINGGA INFEKSI PARU-PARU, SEPERTI PNEUMONIA.

Kasus pertama penyakit ini terjadi di kota Wuhan, Cina, pada akhir Desember 2019. Setelah itu, COVID-19 menular antarmanusia dengan sangat cepat dan menyebar ke puluhan negara, termasuk Indonesia, hanya dalam beberapa bulan. Penyebarannya yang cepat membuat beberapa negara menerapkan kebijakan untuk memberlakukan lockdown untuk mencegah penyebaran virus Corona. Di Indonesia, pemerintah menerapkan kebijakan Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) untuk menekan penyebaran virus ini.

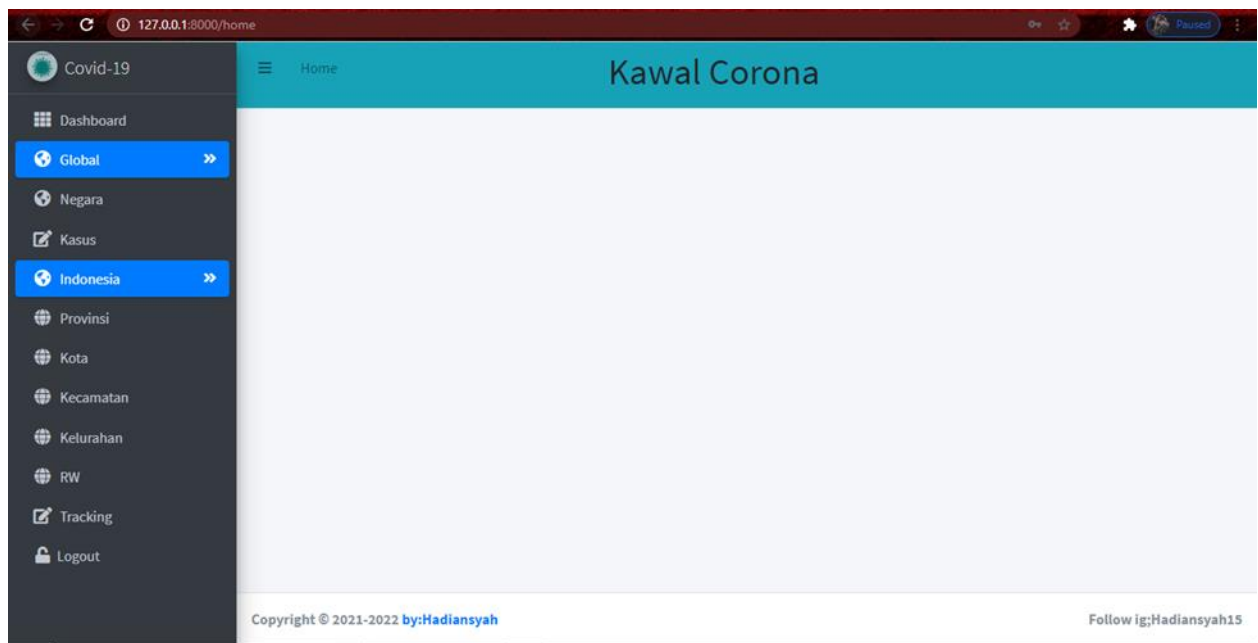
3.2.2 Halaman Login

Setelah anda melihat lihat halaman utama jika anda ingin melihat data maka anda akan di alihkan kemenu login seperti berikut :



3.2.2.1 Menu Data

Setelah anda login anda akan di alihkan di menu beranda yang menampilkan data kasus:



Dimana didalam menunya terdapat menu :

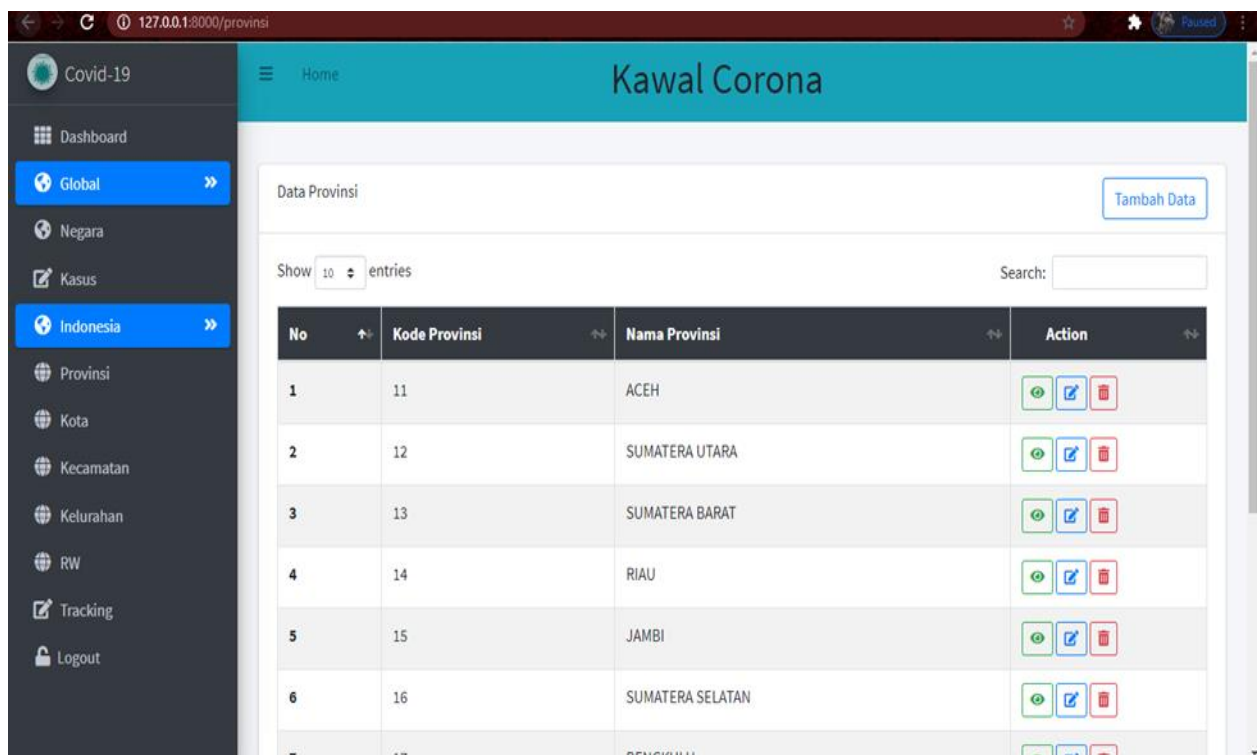
- Jumlah Positif
- Jumlah Sembuh
- Jumlah Meninggal

Data ini menunjukkan berapa data yang kita isi pada tabel.

3.2.2.2 Menu List

Pada menu kali ini kita akan melihat sebelah kiri web ini beberapa pilihan contohnya Global ,Indonesia, Kasus Dan Logout.

Ini contoh saya ambil pada kasus indonesia yang terdiri dari beberapa tabel yaitu Provinsi,Kota,Kecamatan,Kelurahan,RW

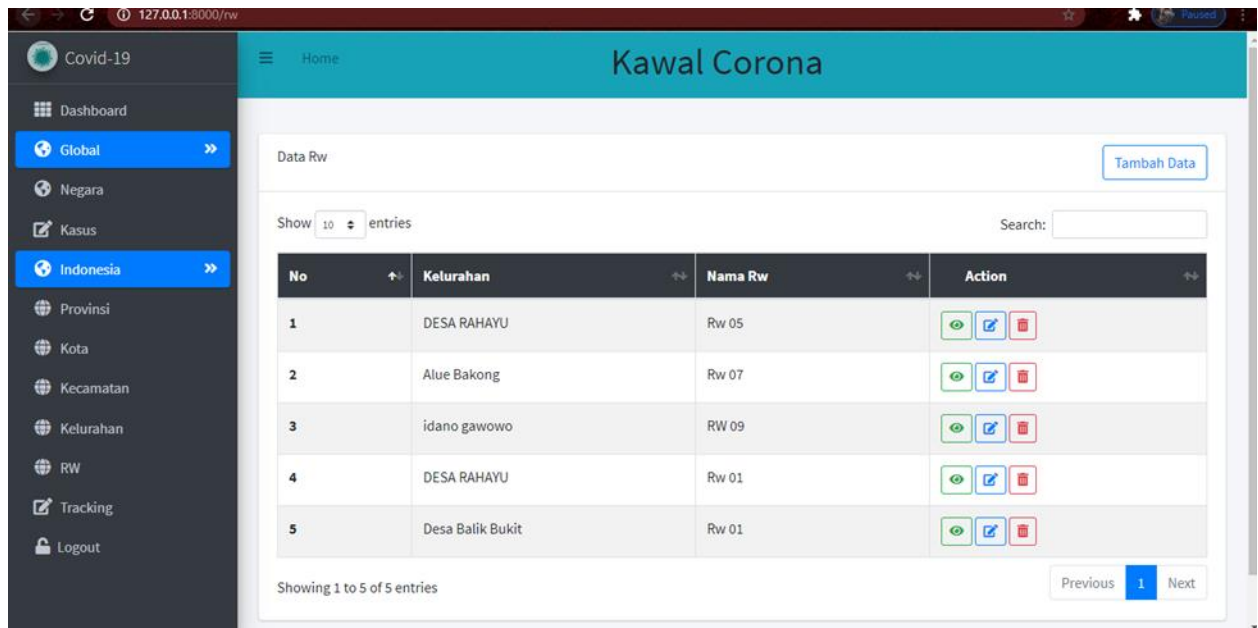


The screenshot shows the 'Kawal Corona' web application. The left sidebar contains a menu with the following items: Covid-19, Dashboard, Global, Negara, Kasus, Indonesia, Provinsi, Kota, Kecamatan, Kelurahan, RW, Tracking, and Logout. The main content area displays a table titled 'Data Provinsi' with the following columns: No, Kode Provinsi, Nama Provinsi, and Action. The table contains 7 rows of data, with the first row being Aceh and the last row being Bengkulu. A search bar and a 'Tambah Data' button are also visible.

No	Kode Provinsi	Nama Provinsi	Action
1	11	ACEH	[View] [Edit] [Delete]
2	12	SUMATERA UTARA	[View] [Edit] [Delete]
3	13	SUMATERA BARAT	[View] [Edit] [Delete]
4	14	RIAU	[View] [Edit] [Delete]
5	15	JAMBI	[View] [Edit] [Delete]
6	16	SUMATERA SELATAN	[View] [Edit] [Delete]
7	17	BENGKULU	[View] [Edit] [Delete]

3.2.2.6 Keluar (*Logout*)

Pada bagian akhir kita akan memilih menu logout yaitu keluar dari halaman tersebut:



klik Logout.

