

DAFTAR ISI

PENDAHULUAN	
Apa it	u SIGAP?3
Tujua	n Aplikasi3
Persya	aratan Sistem3
AKSES SIGAP PUBLIK4	
Mengakses Aplikasi SIGAP Secara Publik4	
A.	Halaman Home4
В.	Halaman About5
C.	Halaman Maps6
D.	Sign In dan Reset Password9
AKSES SIGAP SUPER USER12	
Α. [Dashboard
1.	Memilih dan Menampilkan Density12
2.	Memilih dan Menampilkan Layer Data15
3.	Mengganti Basemap Peta17
4.	Pop Up Information
5.	Log Out
В. [Dataset21
1.	Table22
2.	Export Table23
3.	Filter Table
C. l	JSER MANAGEMENT28
1.	Menambahkan User Baru29
2.	Mengedit pengguna di SIGAP30
3.	Menghapus pengguna di SIGAP31

PENDAHULUAN

Apa itu SIGAP?

SIGAP merupakan aplikasi GIS (geographic information system) berbasis web yang mendokumentasikan kegiatan-kegiatan pengembangan ekosistem broadband yang telah dilakukan serta data-data spasial maupun non-spasial. Melalui data-data tersebut dapat menjadi basis perencanaan bagi Direktorat Pengembangan Pitalebar untuk dapat mensinergikan program-program yang berkaitan dengan pembentukan hingga pengembangan ekosistem broadband.

Tujuan Aplikasi

Tujuan dari Aplikasi SIGAP adalah menyediakan platform yang mudah digunakan untuk memanipulasi data kegiatan-kegiatan pengembangan ekosistem broadband dan mengambil keputusan berdasarkan informasi secara efisien.

Persyaratan Sistem

Pastikan perangkat Anda memenuhi persyaratan sistem minimum berikut untuk menggunakan Aplikasi SIGAP dengan baik:

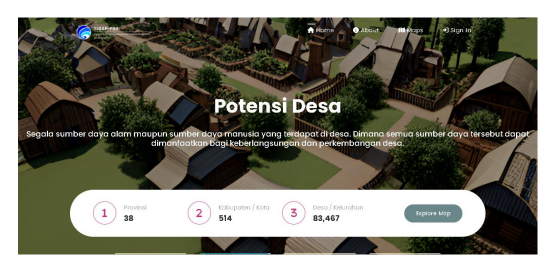
- Koneksi internet stabil
- Browser web terbaru (disarankan Chrome, Firefox, atau Edge)

AKSES SIGAP PUBLIK

Mengakses Aplikasi SIGAP Secara Publik

Untuk mengakses Aplikasi SIGAP, ketikkan alamat URL https://sigap-fbb.kominfo.go.id/ di browser web Anda. Halaman Home SIGAP akan muncul, dan Anda dapat memulai dengan mengklik halaman "Home", "About", "Maps" dan "Sign In"

A. Halaman Home



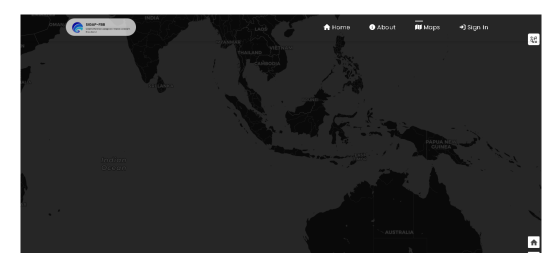
- Di halaman Home SIGAP, terdapat informasi umum yang berhubungan dengan aplikasi SIGAP
- Terdapat juga informasi jumlah provinsi, kabupaten/kota dan desa/kelurahan di Indonesia yang tercatat dalam aplikasi SIGAP
- Terdapat tombol "Explore Map" sebagai alternatif untuk mengunjugi halaman Maps

B. Halaman About

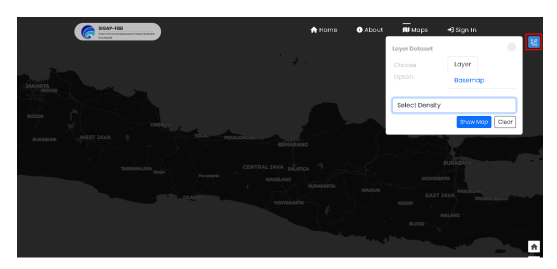


 Di halaman About terdapat informasi mengenai aplikasi SIGAP juga informasi jumlah data dari berbagai bidang yang ada dalam database SIGAP.

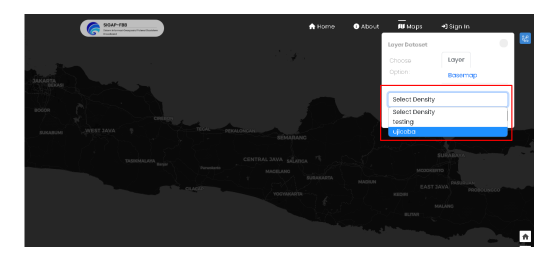
C. Halaman Maps



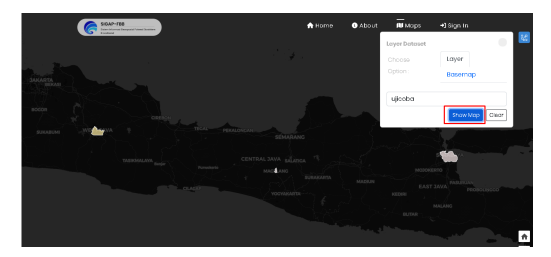
Di halaman Maps Anda dapat melihat peta SIGAP dengan data density yang bersifat publik



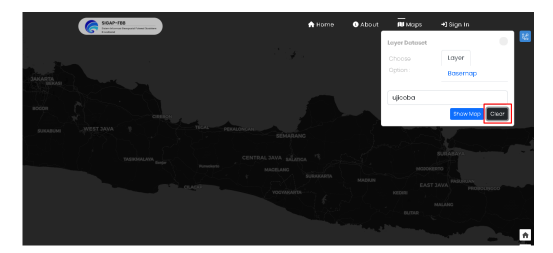
 Klik menu Layer Dataset di pojok tampilan peta untuk menampilkan menu Layer Dataset



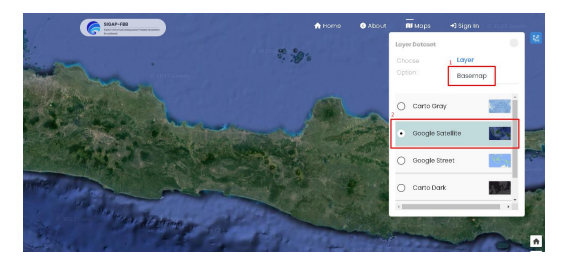
• Klik Select Density dan pilih density yang ingin ditampilkan



• Klik Show Map, untuk ditampilkan ke peta

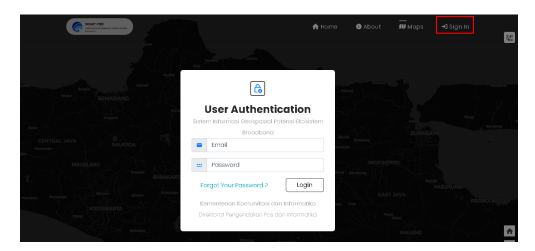


• Klik Clear, untuk menghilangkan density yang sedang ditampilkan

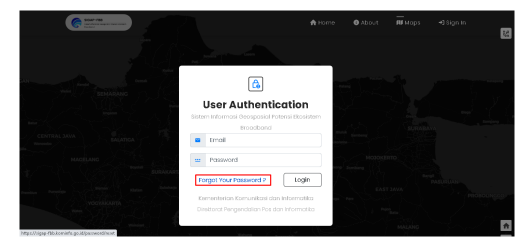


• Klik Basemap dan pilih basemap lain untuk mengganti basemap peta

D. Sign In dan Reset Password



 Masukan email dan password yang telah terdaftar dalam SIGAP dan klik tombol Login untuk masuk ke dalam aplikasi SIGAP dengan akses sebagai level "User", "Admin" dan "Super User"



 Jika Anda lupa dengan password akun SIGAP Anda, Anda bisa mereset password akun Anda dengan klik "Forgot your password?"



Forgot Password

Sistem Informasi Geospasial Potensi Ekosistem
Broadband

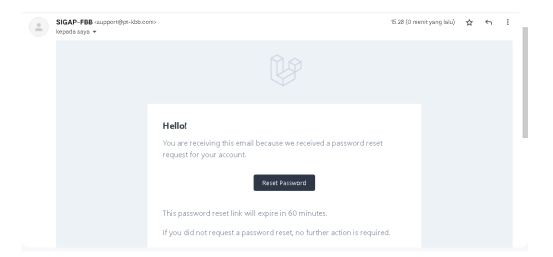
Email

Back to login form Reset

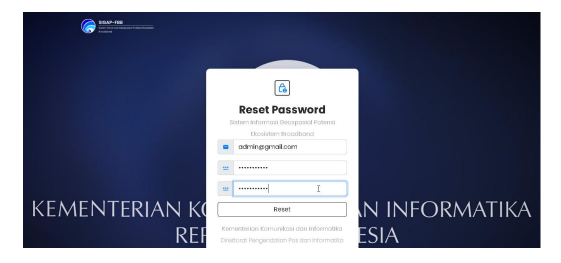
Kementerian Komunikasi dan Informatika

• Masukan email address akun anda, lalu klik tombol "Reset"

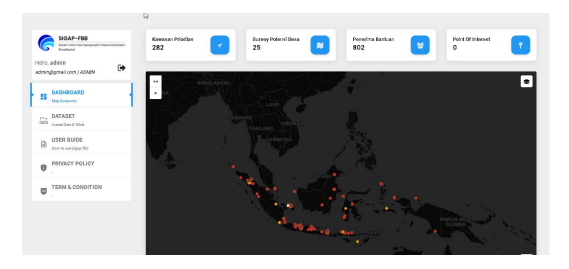
Direktorat Pengendalian Pos dan Informatika



 Cek Email, lalu klik Reset Password dan Anda akan dialihkan ke halaman SIGAP untuk reset password Anda



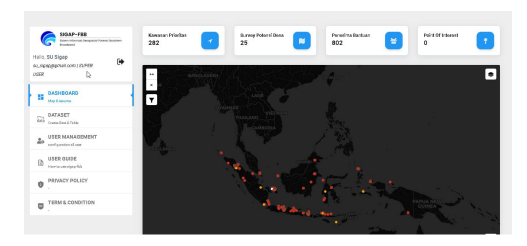
 Ganti Password akun Anda dengan password yang baru, lalu klik Reset Password



• Jika berhasil Anda akan diarahkan masuk ke Dashboard

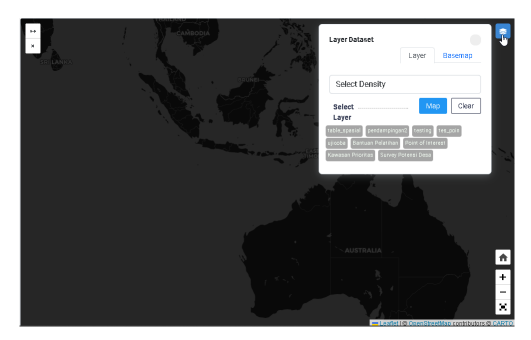
AKSES SIGAP SUPER USER

A. Dashboard

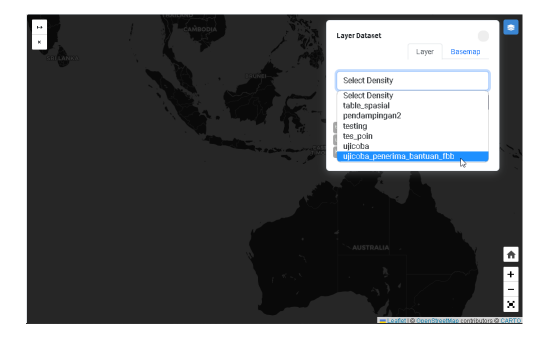


Dashboard pada SIGAP merupakan antarmuka atau tampilan yang menyediakan navigasi dan akses ke berbagai fitur, layer peta, dan fungsi analisis yang terkait dengan data geografis. Ini berfungsi untuk memberikan pengguna kemudahan dalam mengakses dan mengelola informasi geospasial secara interaktif dengan peta.

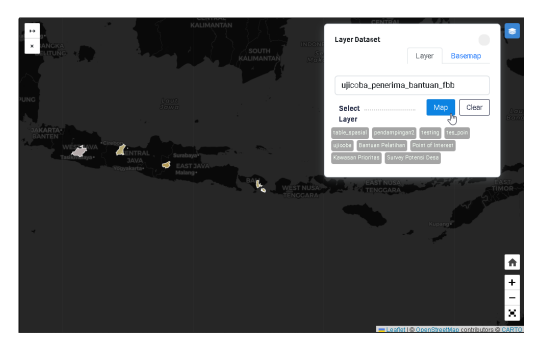
1. Memilih dan Menampilkan Density



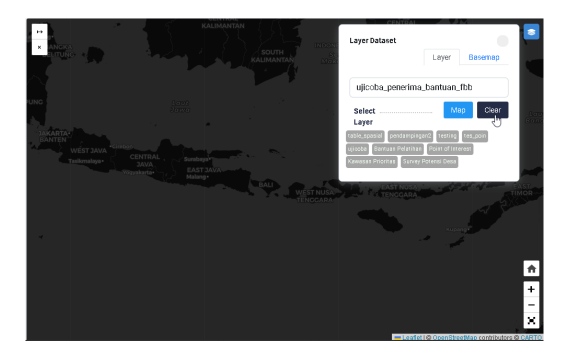
• Klik tombol Layer Dataset pada Peta



• Klik "Select Density" dan pilih density yang tersedia

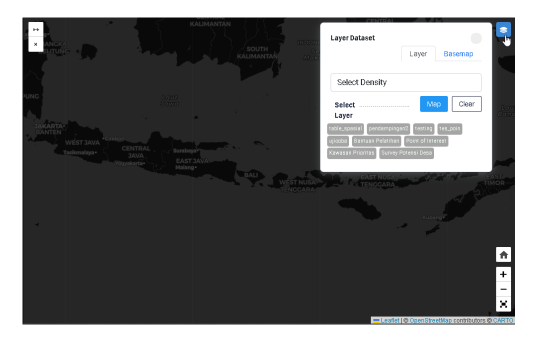


• Klik tombol "Map" untuk menampilkan density yang dipilih ke peta

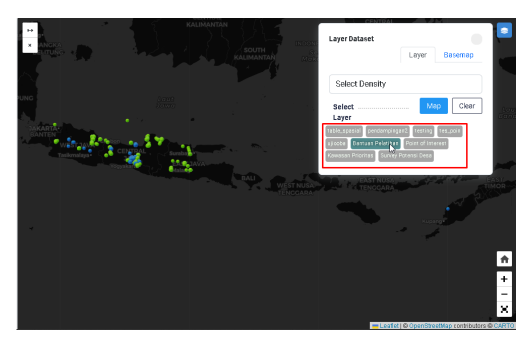


• Klik tombol "Clear" untuk membersihkan data density yang telah ditampilkan di peta

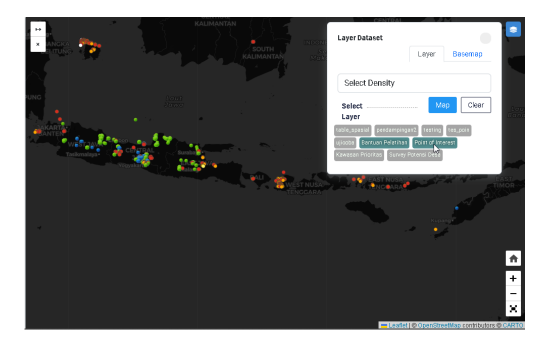
2. Memilih dan Menampilkan Layer Data



• Klik tombol "Layer Dataset" pada peta

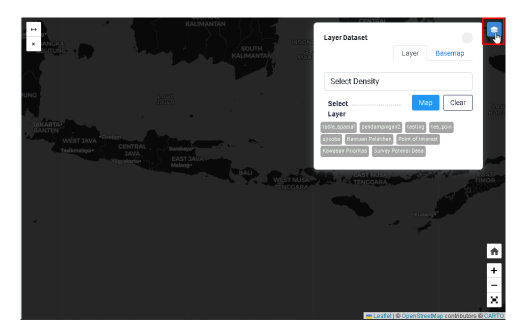


• Klik Layer yang tersedia untuk ditampilkan pada peta

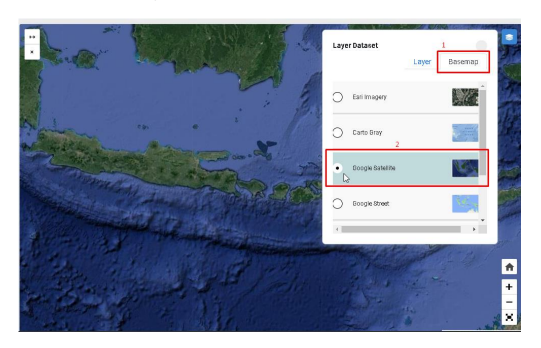


• Anda bisa menampilkan lebih dari 1 layer jika diperlukan

3. Mengganti Basemap Peta



• Klik tombol Layer Dataset



 Pilih submenu "Basemap" dan pilih basemap yang tersedia untuk diterapkan pada peta

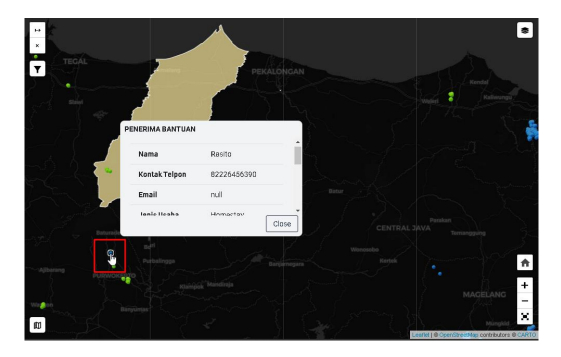
4. Pop Up Information



Pada peta yang sudah ditampilkan density atau poin layer yang tersedia

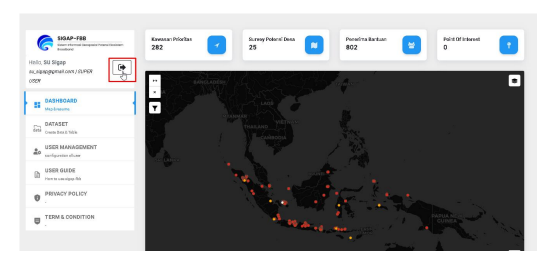


 Anda hanya perlu mengklik density yang tertampil di peta untuk memunculkan pop up information mengenai density yang anda klik



• Begitu pula dengan poin layer, pop up information akan muncul ketika Anda klik

5. Log Out

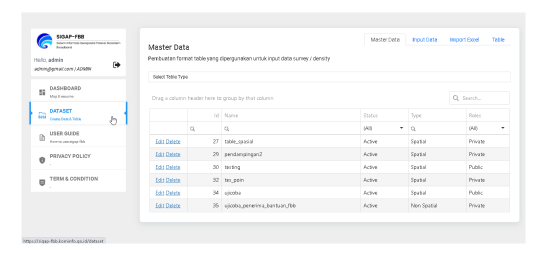


 Anda hanya perlu mengklik tombol "Log Out" di sebelah nama & email Anda untuk keluar dari Aplikasi SIGAP



• Jika berhasil log out, Anda akan dialihkan ke halaman Home SIGAP

B. Dataset

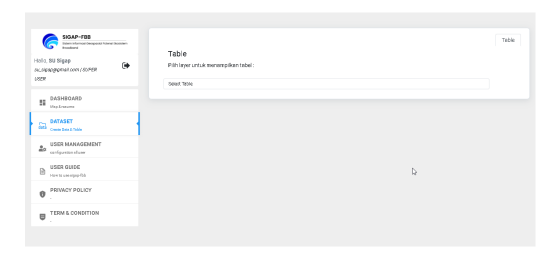


Menu dataset pada SIGAP adalah bagian yang berfungsi untuk mengelola dan menampilkan kumpulan data yang tersedia dalam sistem. Pada menu dataset, Admin dapat melihat daftar layer tabel dan mengelola layer tersebut juga membuat format tabel baru untuk input data survey/density.

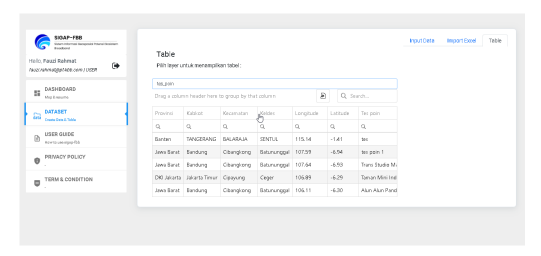
Sebelumnya Anda dapat melihat dan mengunduh format excel(.xlsx) untuk Administrasi Wilayah Provinsi, Kabupaten/Kota, Kecamatan dan Desa Indonesia pada link di bawah ini

https://bit.ly/AdministrasiWilayah_SIGAP

1. Table

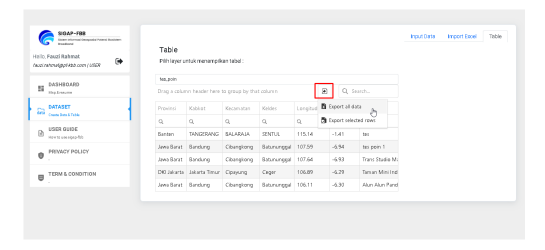


 Anda dapat melihat list data pada tabel layer yang ada dalam SIGAP di Menu "Dataset", sub menu "Table". Anda hanya perlu langsung memilih tabelnya untuk ditampilkan

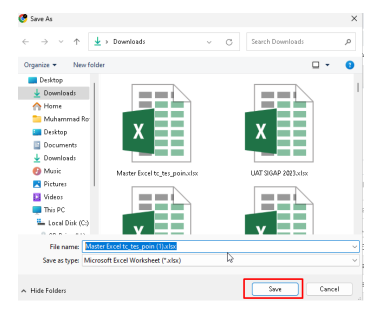


• Berikut adalah contoh tampilan list table layer "tes_poin"

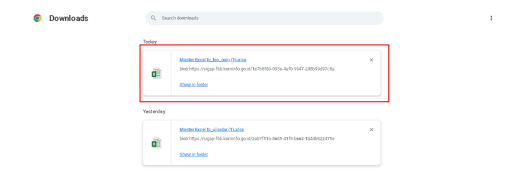
2. Export Table



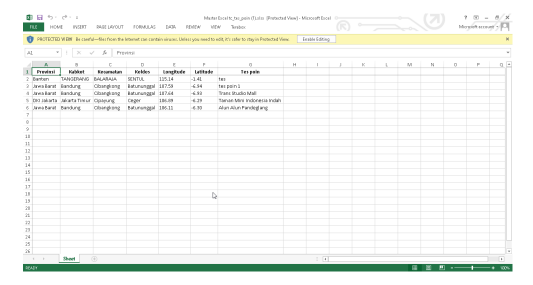
• Untuk mendapatkan data dari tabel yang ada di SIGAP, Anda bisa langsung klik tombol "Export" di bagian atas tabel



• Setelah itu Anda dapat memilih nama dan direktori dari file export tabel yang Anda pilih

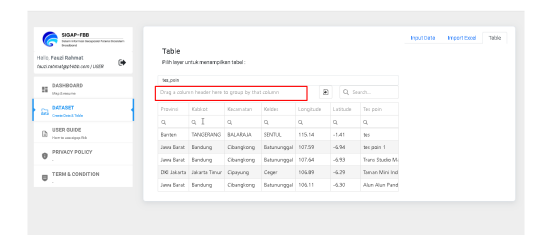


• Buka file yang telah Anda dapatkan

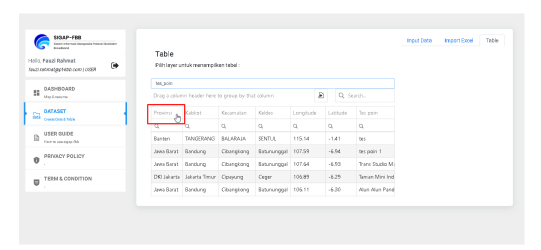


• Berikut adalah contoh hasil Export dari layer tabel "tes_poin"

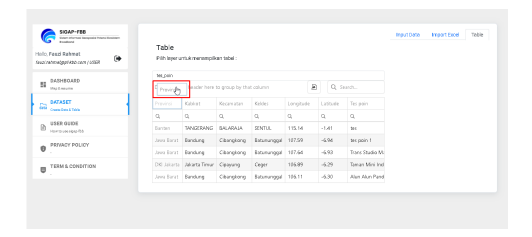
3. Filter Table



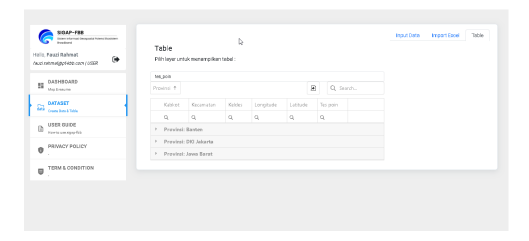
 Anda dapat melakukan filter pada tabel untuk menyaring data yang ditampilkan dalam tabel berdasarkan kriteria tertentu sesuai dengan header kolom dari tabel tersebut



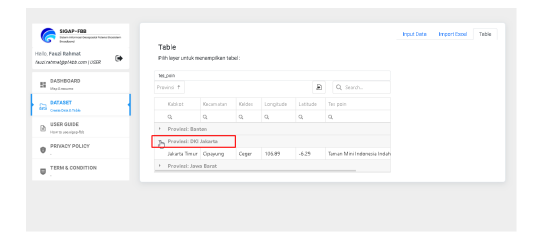
 Anda hanya perlu mengklik dan drag header dari tabel, contoh disini pada header "Provinsi"



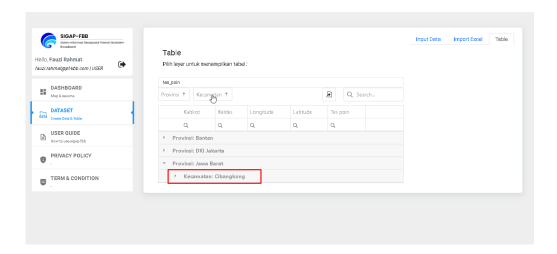
• Dan drag header tersebut ke tempat fitur filter tabel



• Berikut adalah hasil tampilan tabel "tes_poin" yang telah di filter berdasarkan "Provinsi"

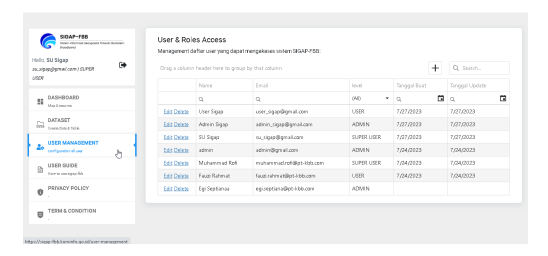


 Anda dapat mengklik group Provinsi yang telah di filter untuk melihat list data dari group tersebut



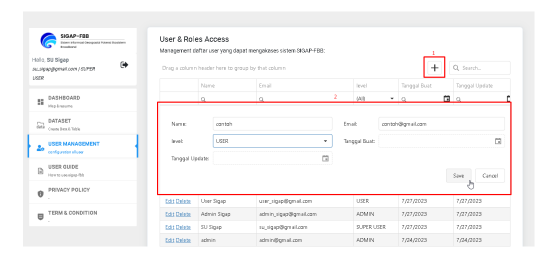
• Anda dapat memfilter tabel lebih dari 1 kategori, hanya perlu mengulang klik, drag & drop header tabel ke fitur filter tabel seperti contoh gambar diatas. Tabel diatas telah di filter berdasarkan "Provinsi" "dan "Kecamatan"

C. USER MANAGEMENT

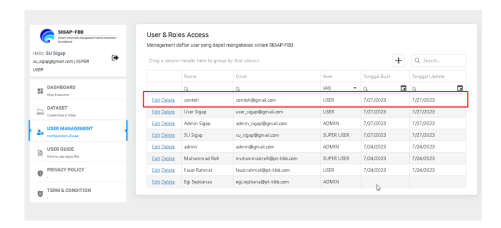


• Disini Super User dapat mengelola daftar user yang dapat mengakses SIGAP

1. Menambahkan User Baru

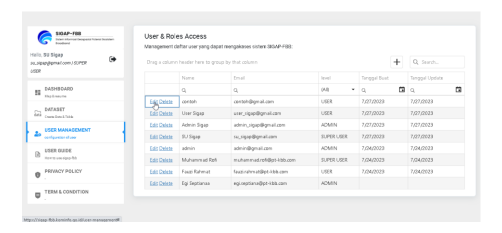


- Klik tombol "+" untuk menambahkan user
- Lalu isi form Nama, Email dan Level. Untuk tanggal buat dan tanggal update akan terisi otomatis
- Klik "Save" untuk menambahkan user yang diisi

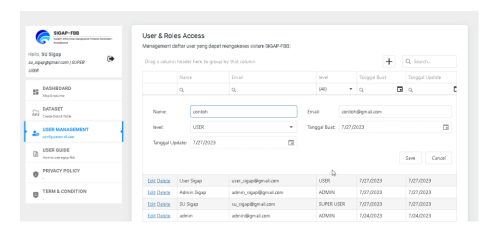


Anda bisa lihat pada tabel untuk melihat hasil penambahan user

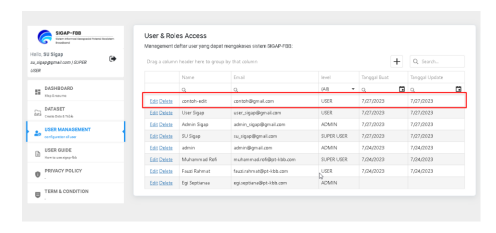
2. Mengedit pengguna di SIGAP



• Klik "Edit" pada pengguna yang akan Anda ubah informasinya

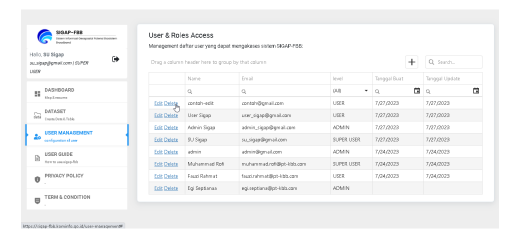


• Form edit pengguna akan muncul, disini Nama "contoh" akan diganti menjadi "contoh-edit", setelah itu klik tombol "Save"

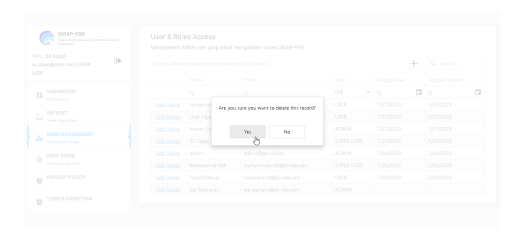


• Dan Anda bisa lihat hasil perubahannya pada tabel

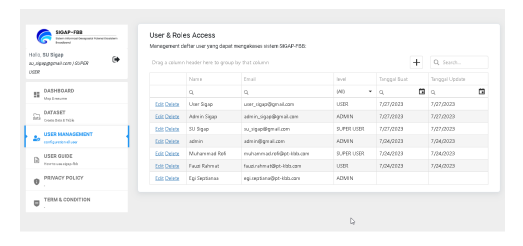
3. Menghapus pengguna di SIGAP



 Klik "Delete" pada pengguna yang ingin anda hapus aksesnya dalam SIGAP



Akan muncul pop up konfirmasi, klik Yes



Dan pengguna akan dihapus aksesnya dari SIGAP

Selamat menggunakan Aplikasi SIGAP! Jika Anda membutuhkan bantuan lebih lanjut, jangan ragu untuk menghubungi tim dukungan kami.

Alamat Kontak : Jl. Medan Merdeka Barat No.9, RT.002/RW.003,

Gambir, Jakarta Pusat, DKI Jakarta 10110

Alamat Email : No Kontak :