



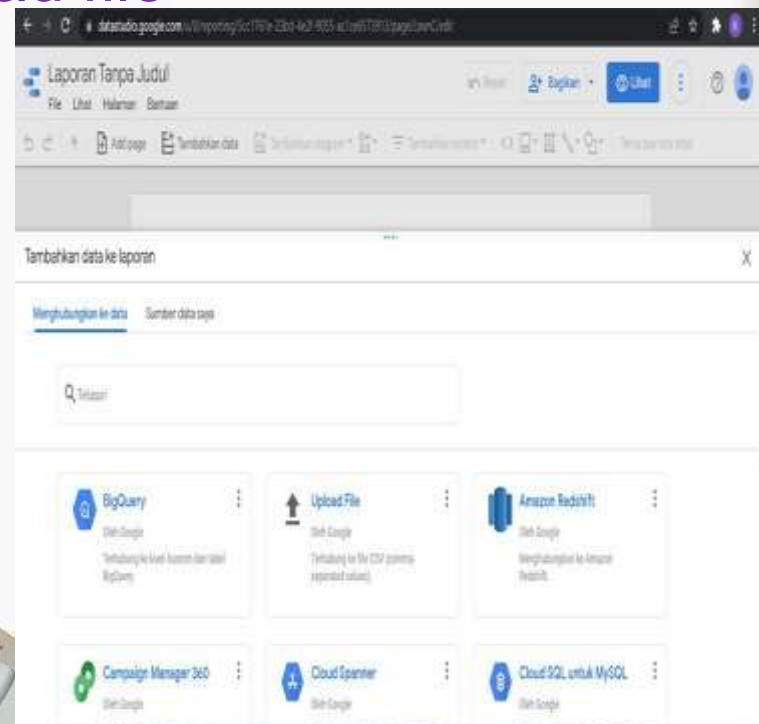
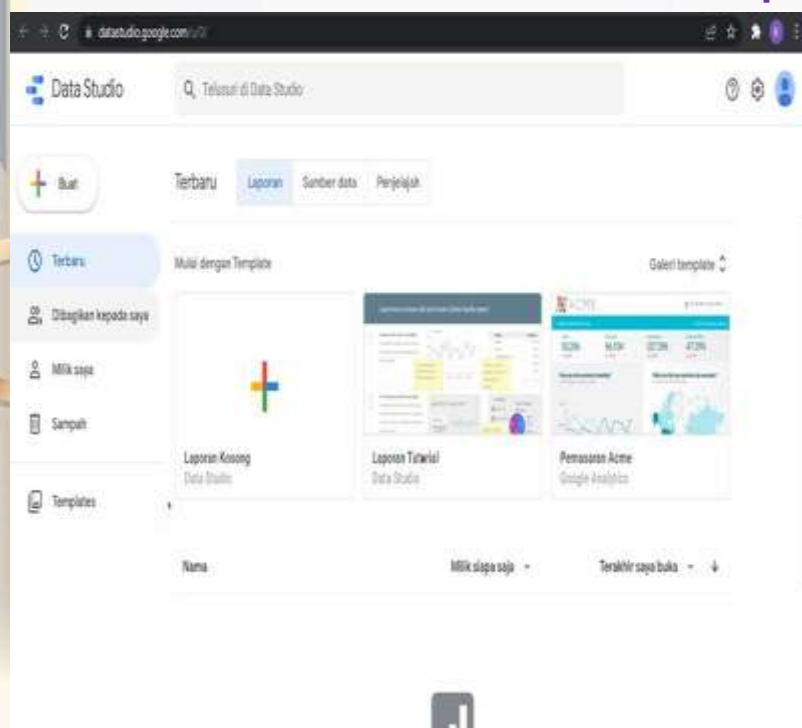
# Visualisasi data

Jaya hartina harahap

Akun heroku:

[jayahartinaharahap.herokuapp.com/](http://jayahartinaharahap.herokuapp.com/)

Buka google cari google data studio melalui link <https://datastudio.google.com/u/0/> kemudian nanti apload file



Setelah terupload klik tambahkan yang terletak  
sebalah kanan ujung pojok

datastudio.google.com/u/0/reporting/162af0aa-89dc-4f41-be0f-f8268569302a/page/TWxnC/edit

Laporan Tanpa Judul

File Lihat Halaman Bantuan

Reset Bagikan Lihat

Add page Tambahkan data Tambahkan diagram Tambahkan kontrol Tema dan tata letak

← Tambahkan data ke laporan Kredensial data: Khadafy Rafsanjani

Set Data

covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all (2).csv  
covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all (2).csv  
covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all (2).csv  
covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all (1).csv  
covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all.csv  
covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all.csv  
covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all.csv

covid\_19\_indonesia\_time\_series\_all (2).csv

UKURAN FILE TOTAL	JUMLAH FILE	TANGGAL PEMBUATAN	TANGGAL TERAKHIR DIUBAH
5 MB (6% dari 100 MB digunakan)	1	3/14/22 12:55 PM	3/14/22 12:56 PM

LIHAT FILE DI CLOUD

TAMBAHKAN FILE File harus berisi nama yang sama [Pelajari lebih lanjut](#)

Nama file	Diupload pada	Ukuran	Status
covid_19_indonesia_time_series_all (2).csv	3/14/22 12:56 PM	5 MB	Diupload

BUAT SET DATA BARU

Batal Tambahkan

Setelah tertambahkan maka akan muncul seperti gambar dibawah

The screenshot displays the Google Data Studio interface. The main workspace shows a table visualization with the following data:

	Location ISO Code	Record Count
1.	ID-JK	942
2.	ID-N	942
3.	ID-R	941
4.	ID-S	940
5.	ID-BT	937
6.	ID-JT	935
7.	ID-DG	933
8.	ID-SA	932
9.	ID-WI	930

The right sidebar contains the 'Diagram > Tabel' panel with the following sections:

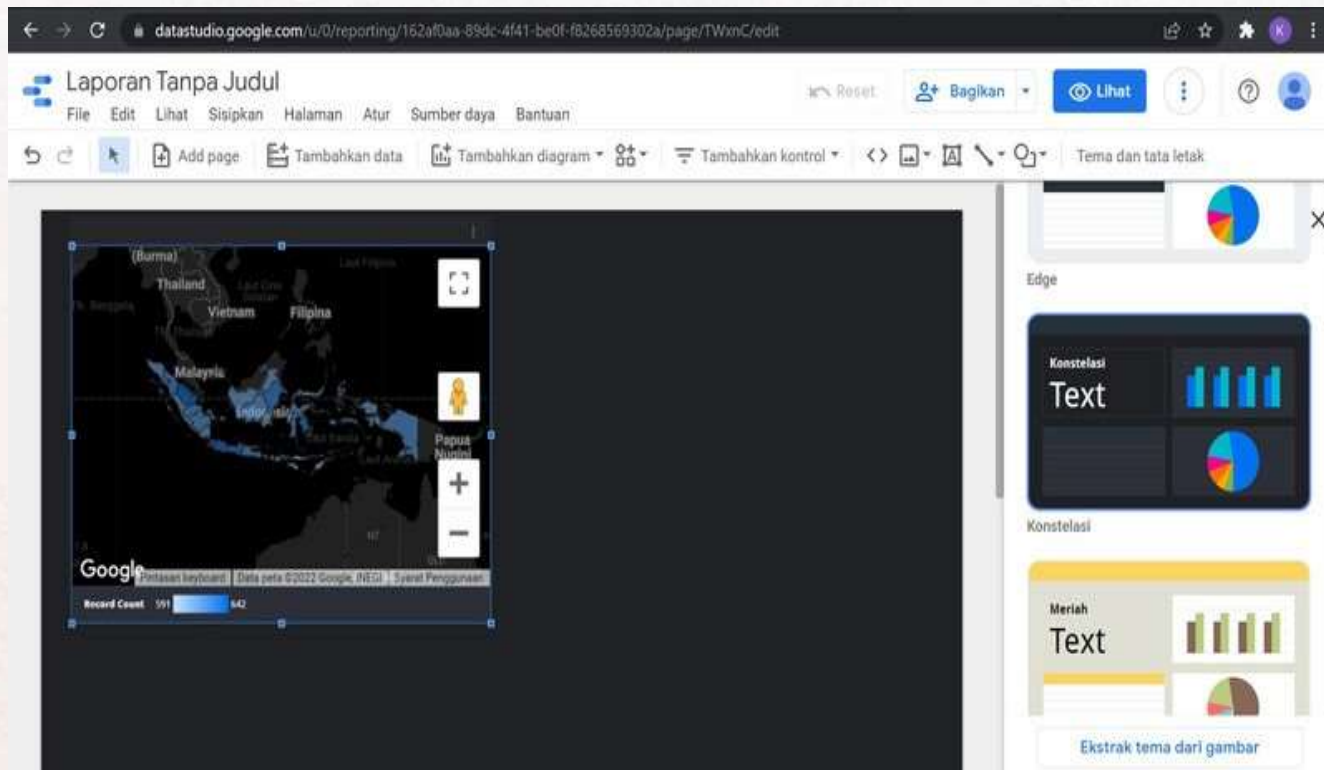
- Sumber data:** covid\_19\_indonesi...
- Dimensi:** Location ISO Code
- Metrik:** Record Count
- Kolom yang Tersedia:** Area (km2), Case Fatality Rate, Case Recovered Rate, City or Regency, Continent, Country, Date, Growth Factor of New..., Growth Factor of New..., Island, Latitude, Location, Location ISO Code



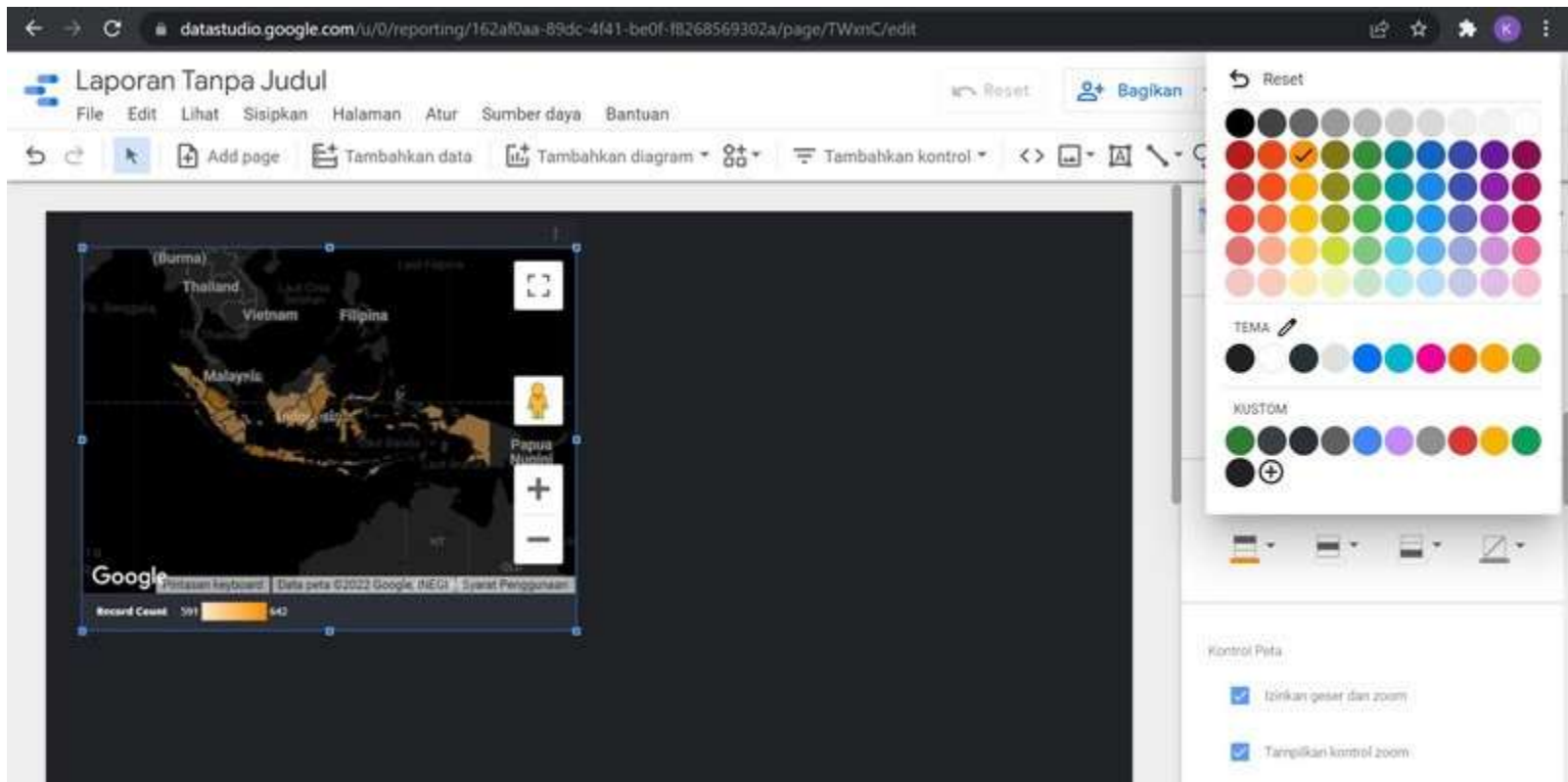
Klik bagian diagram lalu pilih peta bidang maka akan muncul seperti gambar dibawah ini

The screenshot shows the Google Data Studio interface. The main map displays Indonesia with a blue overlay. The right-hand panel is titled 'Diagram > Google Maps' and has two tabs: 'DATA' and 'GAYA'. Under the 'DATA' tab, the 'Sumber data' (Data Source) is set to 'covid\_19\_indonesi...'. Below this, a search bar shows 'pro' and a dropdown menu lists 'Province' as the selected option. To the right, under 'Kolom yang Tersedia' (Columns Available), a list of fields is shown, including 'Time Zone', 'Total Active Cases', 'Total Cases', 'Total Cases per Million', 'Total Cities', 'Total Deaths', 'Total Deaths per Million', 'Total Districts', 'Total Recovered', 'Total Regencies', 'Total Rural Villages', 'Total Urban Villages', and 'Record Count'. At the bottom of the panel, there are buttons for 'BUAT KOLOM' (Create Column), 'TAMBAHKAN KOLOM' (Add Column), and 'TAMBAHKAN PARAM...' (Add Parameter).

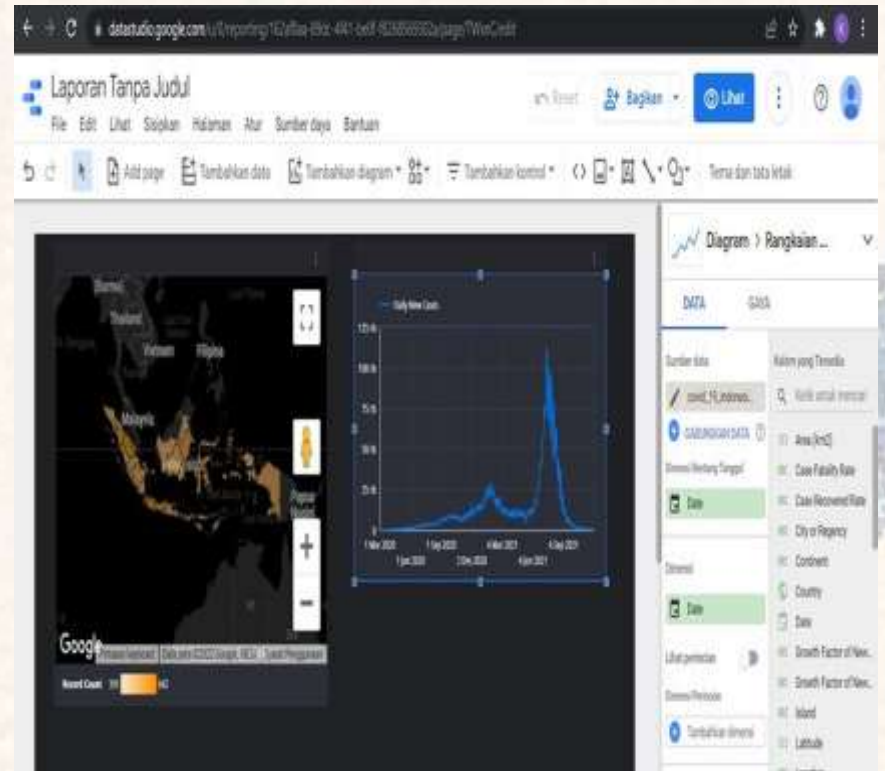
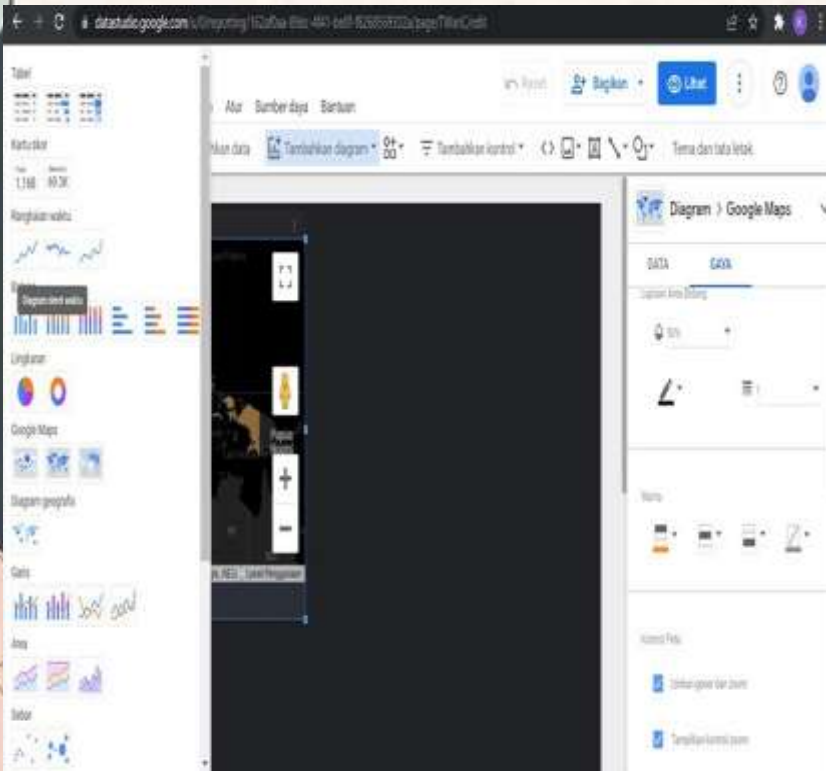
# Untuk mengganti tema dan tata letak klik konstelasi



Kemudian untuk mewarnai klik petanya, setelah itu pilih warna yang diinginkan seperti pada gambar dibawah ini



# Selanjutnya pembuatan diagram dan membuat new case





data telah selesai dibuat

