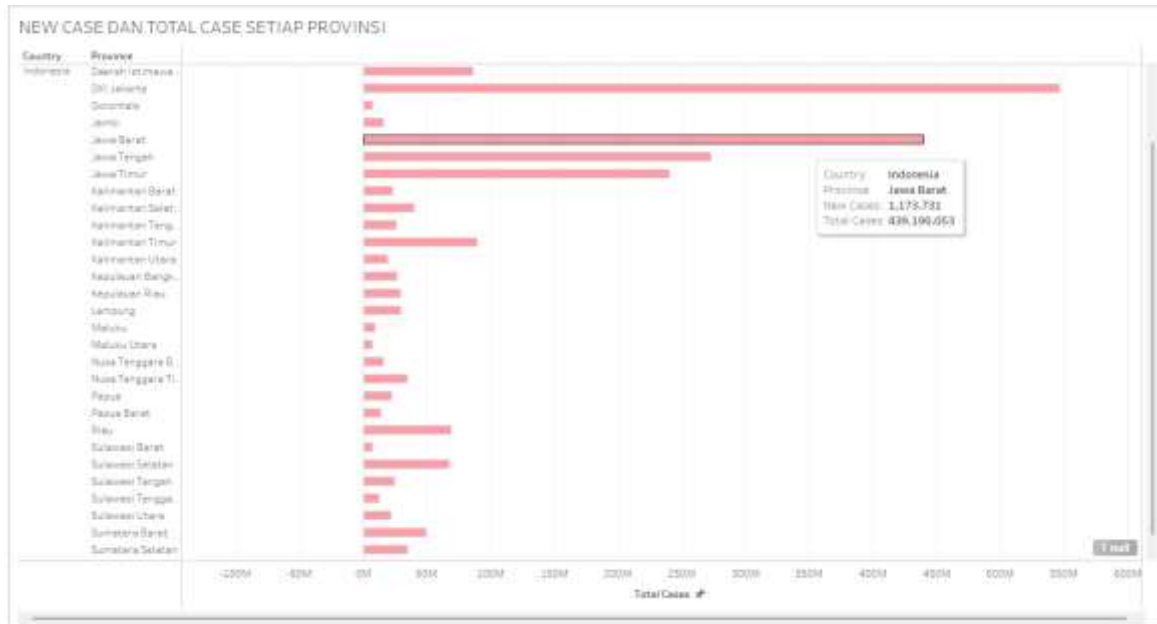


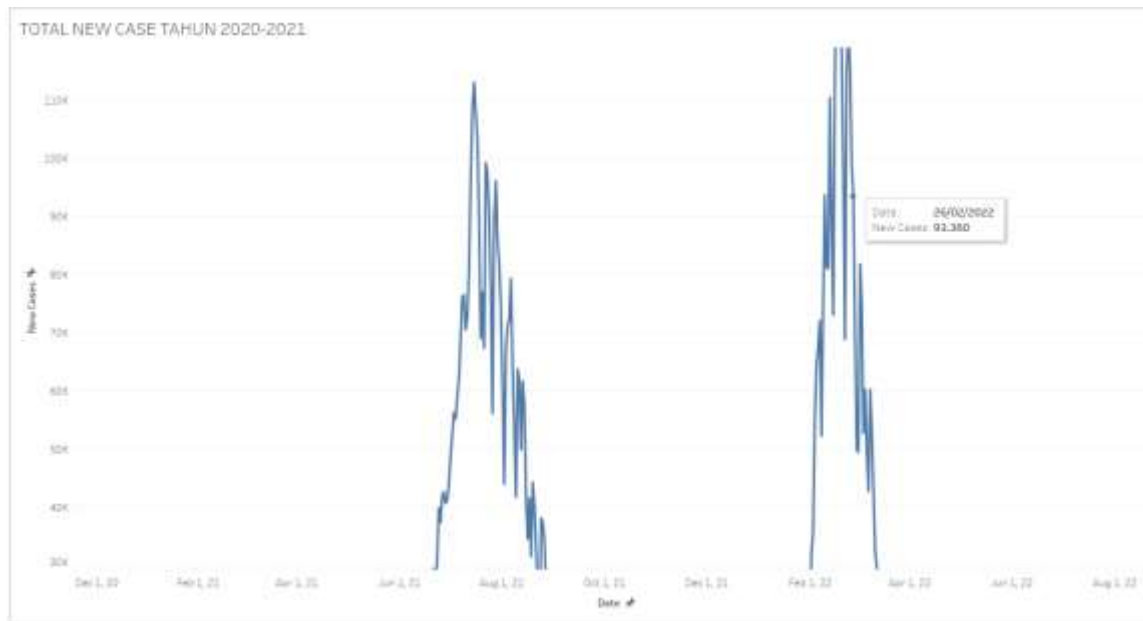
VISUALISASI PENYEBARAN DATA COVID – 19 INDONESIA TAHUN 2020 – 2021

Sheet 1



Dari grafik terlihat bahwa DKI Jakarta memiliki jumlah total kasus tertinggi, diikuti oleh Jawa Barat yang mencatat 1.173.731 kasus baru dan sekitar 439 juta total kasus. Provinsi di Pulau Jawa seperti Jawa Tengah dan Jawa Timur juga memiliki angka yang cukup tinggi, sedangkan sebagian besar provinsi di luar Jawa memiliki jumlah kasus yang jauh lebih rendah.

Sheet 2



Terlihat dua lonjakan besar kasus baru yang terjadi pada pertengahan tahun 2021 dan awal tahun 2022. Puncak tertinggi pertama terjadi sekitar bulan Juli 2021 dengan lebih dari 110 ribu kasus baru per hari, sedangkan lonjakan kedua terjadi sekitar Februari 2022 dengan jumlah kasus baru harian mencapai sekitar 93 ribu pada tanggal 26 Februari 2022. Setelah masing-masing puncak, jumlah kasus menurun secara signifikan. Pola ini mencerminkan adanya dua gelombang besar penyebaran virus, kemungkinan dipengaruhi oleh varian baru atau kebijakan pembatasan yang berubah-ubah. Dengan demikian, grafik ini menggambarkan dinamika penyebaran COVID-19 yang fluktuatif dan menunjukkan pentingnya kewaspadaan terhadap potensi gelombang lanjutan.

Sheet 3

TOTAL DI SETIAP PROVINSI

Country	Provinsi	
Indonesia	Maluku	9.141.394
	Utara	187.821
		9.262.556
	Riau	15.897.429
	Tenggara	461.929
	Barat	34.715.384
	Utara	34.715.372
	Tenggara	942.823
	Totale	88.922.988
		22.295.548
	Papua	299.712
		18.087.429
		19.694.548
	Papua Barat	129.879
		13.029.225
		48.994.950
		2.022.582
		64.646.801
	Sulawesi	6.895.229
	Barat	271.489
		6.424.265
	Sulawesi	46.922.049
	Sulawesi	2.228.929
		68.624.762
	Sulawesi	24.399.548
	Tengah	752.527
		22.627.495
	Sulawesi	22.344.126
	Tenggara	277.370
		11.481.190
	Sulawesi	21.725.943
	Utara	945.994
		18.979.820
	Sumatera	48.292.243
	Barat	1.224.839

Sulawesi Selatan, Sumatera Barat, dan Sulawesi Utara sebagai daerah dengan total kasus tertinggi, masing-masing mencapai puluhan juta kasus, sedangkan provinsi dengan total kasus terendah adalah Maluku Utara dan Papua Barat. Perbedaan jumlah kasus yang signifikan antar provinsi kemungkinan dipengaruhi oleh faktor seperti kepadatan penduduk, mobilitas masyarakat, dan cakupan pelaporan data. Namun, beberapa angka yang sangat besar tampak tidak wajar dan perlu diverifikasi lebih lanjut untuk memastikan keakuratannya.

Sheet 4



Peta wilayah Indonesia yang memvisualisasikan persebaran total kasus di berbagai provinsi, khususnya wilayah Kalimantan dan Sulawesi. Peta ini menggunakan simbol titik dengan ukuran yang mewakili besarnya jumlah total kasus di tiap daerah, dan terdapat keterangan jumlah keseluruhan kasus secara nasional yang mencapai sekitar 5,07 miliar kasus. Titik terbesar berada di wilayah Kalimantan Tengah, menandakan wilayah tersebut sebagai salah satu area dengan jumlah kasus yang tinggi dalam peta ini. Visualisasi ini memberikan gambaran geografis mengenai distribusi kasus,

Dashboard



Dashboard visualisasi berjudul "Penyebaran COVID-19 di Indonesia" menyajikan informasi secara komprehensif melalui beberapa elemen visual. Dashboard ini memberikan gambaran menyeluruh tentang sebaran dan tren kasus COVID-19 di Indonesia.