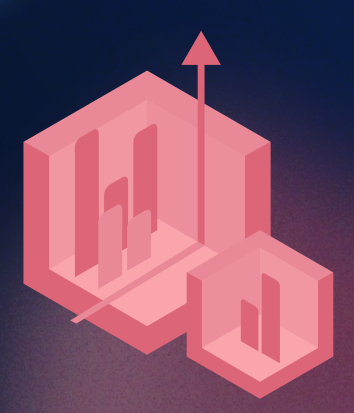
COMPFEST

# SOAL SELEKSI DATA SCIENCE



**ACADEMY** 



PARTNERS









## TEKNIS PENGUMPULAN

Berikut adalah ketentuan pengumpulan problem set dari tahap penyisihan Data Science Academy Compfest 14

- 1. Setiap tim mengumpulkan submission problem set dalam satu buah file dengan format .ipynb dengan format nama [DSA Nama Tim]
- 2. Submission dalam bentuk sebuah Jupyter Notebook berisi dengan format
  - a. Problem Statement
  - b. Data Cleaning and Preprocessing
  - c. Exploratory Data Analysis
  - d. Modelling
  - e. Conclusion
  - f. Daftar Pustaka
- 1. Submisi Jupyter Notebook berisi kode dalam bahasa python serta interpretasi dan penjelasan hasil penemuan insight data dalam bentuk markdown.

### TASK DESCRIPTION

Pandemi COVID-19 telah berlangsung selama 2 tahun lebih dan memiliki dampak sangat signifikan secara global, termasuk di Indonesia. Sangatlah dibutuhkan pengambilan keputusan (strategis & operasional) berbasis data, sehingga kebijakan dan keputusan yang dipilih adalah yang paling baik dan relevan, baik itu oleh pemerintah, industri, dan masyarakat.

Melalui data COVID-19 global, Indonesia, dan mobilitas, silakan kaji mengenai masalah utama yang anda rasa paling penting untuk ditelusuri lebih jauh dan dibuatkan model prediksi. Cakupan masalah terkait COVID-19 dibebaskan sesuai dengan kreativitas, keahlian, dan pengalaman anda. Namun sebisa mungkin, coba kaitkan dengan topik utama mengenai "COVID-19 Recovery" baik dari sisi ekonomi, kesehatan, mobilitas, sosial, dll.

Pastikan anda dapat menjelaskan signifikansi/dampak dari cakupan masalah yang anda pilih, dan bagaimana analisis/rekomendasi/model prediksi anda mampu menjawab cakupan masalah tersebut.

### TASK DESCRIPTION

Berikut ini adalah beberapa dataset terkait COVID-19 dan juga mobilitas global, Indonesia dan Jakarta selama masa pandemi.

#### Link dataset COVID-19 (Jakarta & Dunia)

#### Data COVID-19 dunia/global

https://www.worldometers.info/coronavirus

https://www.kaggle.com/sudalairajkumar/novel-corona-virus-2019-dataset

https://www.kaggle.com/allen-institute-for-ai/CORD-19-research-challenge

#### Data COVID-19 Indonesia & Jakarta

https://covid19.go.id/peta-risiko

https://corona.jakarta.go.id/id

https://tiny.cc/Datacovidjakarta

https://riwayat-file-covid-19-dki-jakarta-jakartagis.hub.arcgis.com

#### Data mobilitas global, Indonesia & Jakarta

https://www.google.com/covid19/mobility

https://covid19.apple.com/mobility

https://dataforgood.fb.com/docs/covid19















email: dsacademy@compfest.id

**Whatsapp**: 087898568111 (Debra)

**Line Open Chat:** compfest.link/DSAOpenChat



COMPFEST 14 2022

### COMPFEST

### #EmbraceThelnevitable