

• DATA CHALLENGE •

DQLab *Internal Data Challenge*

Yuk kembangkan kemampuan Anda di bidang data!

Buat portofolio data Anda sekarang!

PERIODE PENDAFTARAN

21-24
Oktober 2019

Segera daftar di:

tiny.cc/DQLabIDC2

PHI Integration UMN SKYSTAR VENTURES

Hello Data Enthusiast,

Ikuti Internal Data Challenge DQLab dan mulai kembangkan kemampuan Anda di bidang data!

DQLab mengundang Anda dalam program Internal Data Challenge OKTOBER 2019. Pada data challenge kali ini DQLab memberikan kesempatan bagi Anda yang ingin **mulai buat portfolio** dalam bidang data. Jika Anda terpilih menjadi submisi terbaik akan diberikan kesempatan untuk presentasi dan mendapat feedback langsung dari praktisi data.

Pada Internal Data Challenge ini Anda diminta untuk membuat visualisasi dan analisa dari dataset yang diberikan oleh DQLab dan dibebaskan untuk menggunakan bahasa pemrograman R, Python dan lainnya.

Ini merupakan peluang yang tepat apabila Anda:

1. Ingin membangun portfolio dibidang Data Science
2. Ingin mengembangkan skill di bidang Data Science
3. Ingin mendapatkan feedback dari hasil pekerjaan data challenge

Berikut **Tanggal Penting** timeline dari Internal Data Challenge DQLab:

- Periode registrasi: 21 – 24 Oktober 2019 hingga pukul 12:00 WIB
- Dataset dapat diunduh pada: Kamis, 24 Oktober 2019 pukul 14:00 WIB
- Deadline pengumpulan hasil analisa: Senin, 28 Oktober 2019 pukul 23:59 WIB
- Pembahasan dan pengumuman data challenge: Kamis, 31 Oktober 2019

Arahan Singkat

1. Silahkan unduh dataset yang berisikan informasi mengenai *Human Development Index (HDI)*, *Health Expenditure (% of GDP)*, *Life Expectancy*, *Disease incident*, dan *mortality rate*.
2. Peserta diberikan kebebasan untuk menentukan tema project dari dataset yang ada.
3. Penilaian akan melihat beberapa factor berikut ini:
 - a. Tema Project
 - b. Kemampuan memilah informasi yang *Valuable*
 - c. Kemampuan model analisis prediktif
 - d. Kuantitas dari jumlah informasi yang bisa di *extract* dari dataset
 - e. Visualisasi
 - f. *Business insight* dari tema project yang dipilih

Selamat Berkarya dibidang Data !