**EXERCISE CASE STUDY**

**Task:**

* Lakukan data cleaning pada dataset yang telah diberikan!
* Gunakan hanya metode-metode yang telah dipelajari selama di kelas saja. Jika ada metode tambahan selain yang diajarkan di kelas, berikan sumber informasi, justifikasi dan alasannya.

**Goals:**

* Menghasilkan dataset yang bersih dan siap untuk diproses lebih lanjut!
* Dataset yang dihasilkan adalah dataset yang akan digunakan untuk *task* ***data analysis***

**Dataset:**

1. [Hotel Booking Demand](https://www.kaggle.com/datasets/jessemostipak/hotel-booking-demand) (Fikri M, Sulaeman, Hasan, Geno, Mirul, Revan)
2. [Movies Dataset For Feature Extraction, Prediction](https://www.kaggle.com/datasets/bharatnatrayn/movies-dataset-for-feature-extracion-prediction) (Rafdi, Fahry, Vanessa, Aimar, Fika)
3. [Data Science Job Posting on Glassdoor](https://www.kaggle.com/datasets/rashikrahmanpritom/data-science-job-posting-on-glassdoor) (Gerald, Fikri A, Wildan, Alviyan, Ikhsan) **(ada data versi cleaned)**
4. [Audible Dataset](https://www.kaggle.com/rohitdass/audible-dataset) (Ayes, Ayas, Alex, Rindang, Naufal) **(ada data versi cleaned)**