

Home Work 2

By: Lukman B.S



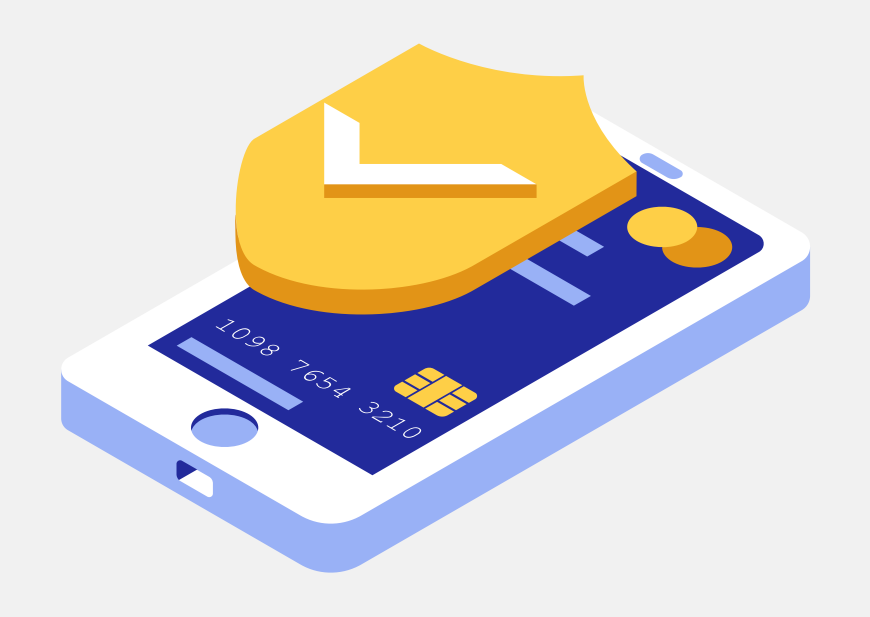
Case: Mie Gacoan di Surabaya menjadi salah satu restoran yang viral dan ramai dikunjungi oleh customer

Busines understanding
 Goal dari project ini adalah untuk mendapatkan insight terkait mengapa mie gacoan ini menjadi restoran yang disukai oleh customer



# Analytic Approach

Dalam Tahap ini dilakukan pendefinisian masalah dalam konteks statistik / Machine Learning untuk memperoleh hasil yang diinginkan



## Data Requirement

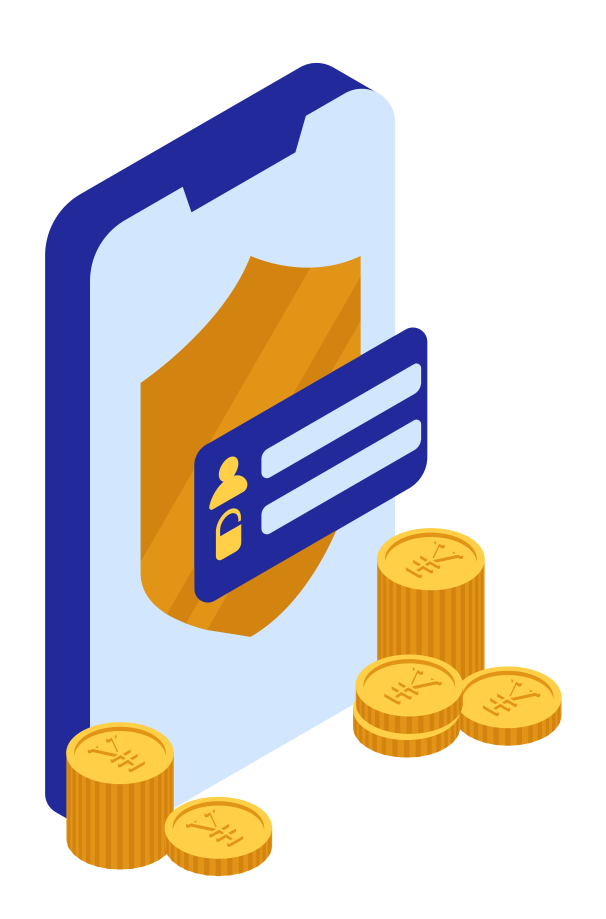
Data Customer (Data dari Cabang lain,
Data eksternal (Ratarata harga di resto lain yang sejenis.



#### **Data Collection**

Dimana seorang data science mengumpulkan data-data yang dibutuhkan

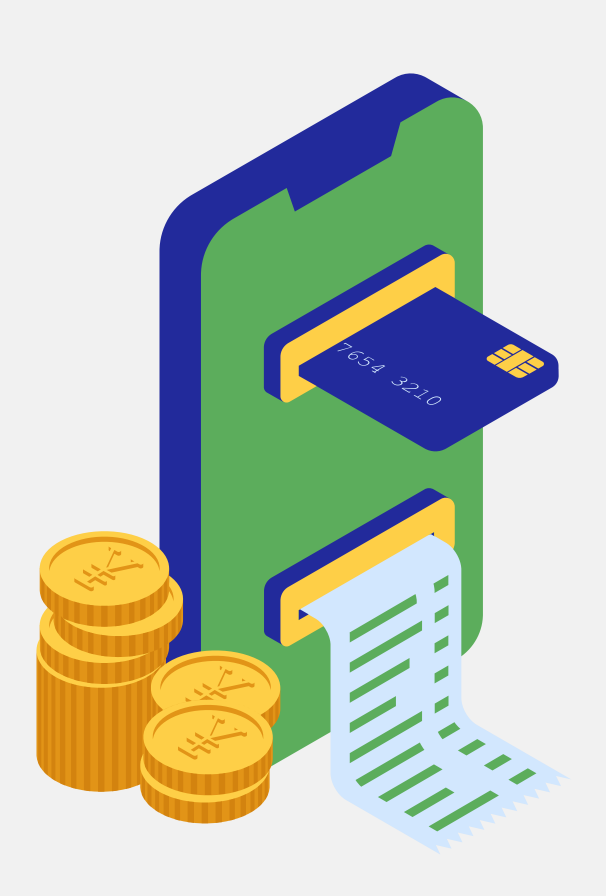




# Data Understanding

Melihat history data customer di cabang Mie Gacoan Lainnya.





### **Data Preparation**

Menyiapkan Data poin yang dijadikan pendukung untuk membuat report seperti: menu yang tersedia, paket promo,



# Modelling

Deskripsi modelling menjelaskan pola-pola yang ditemukan misalnya menu, harga serta paket promo di cabang lain yang disukai.

