

Nama : Muhammad Fadhil Adiyoso

NIM : 40011423650326

Kelas : H

Langkah 1 :

Masuk ke ChatGPT dengan keyword “Buatlah database perusahaan beserta table tabelnya 3 yaitu produksi persediaan penjualan beserta strukturnya dengan masing masing table sebanyak 20 baris dan sebutkan primary clay yang bisa digunakan dalam data analitik”

The screenshot shows the ChatGPT interface with a dark theme. The user's prompt is: "database perusahaan beserta dengan tabel tabel dan sebutkan primary key yang bisa di gunakan dalam data analytic dalam bentuk tabel". The AI's response is: "Berikut adalah rancangan database perusahaan beserta tabel-tabelnya dan primary key yang bisa digunakan untuk analisis data, dalam bentuk tabel:".

1. Tabel: Karyawan

Kolom	Tipe Data	Primary Key
karyawan_id	INT	PK
nama	VARCHAR	
jabatan	VARCHAR	
departemen	Vi ↓ IAR	
tanggal masuk	DATE	

Message ChatGPT

ChatGPT can make mistakes. Check important info.

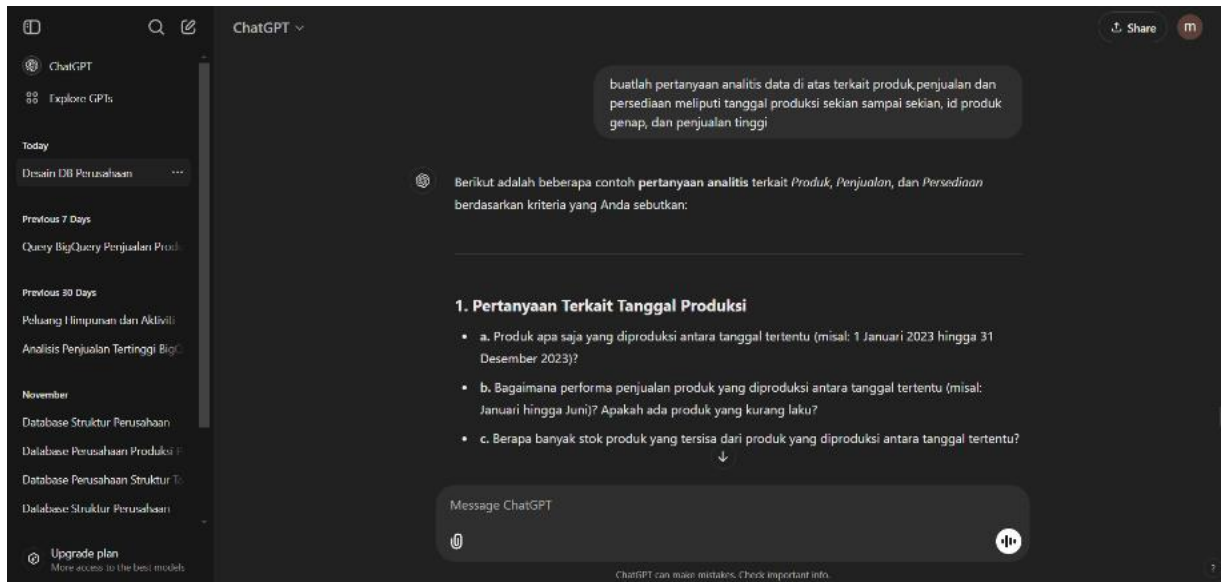
Langkah 2 :

Convert tabel produksi, tabel persediaan, dan tabel penjualan dari bentuk Excel menjadi CSV

[illegible]

Langkah 3 :

Masuk ke ChatGPT dengan keyword “Buatlah pertanyaan analitis data di atas terkait produksi, penjualan, dan persediaan meliputi tanggal produksi sekian sampai sekian, id produk genap, dan penjualan tertinggi”



Langkah 4 :

Masuk google big query

The screenshot displays the Google Cloud BigQuery Studio interface. At the top, the Google Cloud logo and user profile 'Fadhil Adiyoso' are visible, along with a search bar and navigation icons. A banner at the top right promotes a 'START FREE' trial. The left sidebar contains a navigation menu with categories like Analysis, Migration, and Administration, with 'BigQuery Studio' selected. The main area is titled 'Welcome to BigQuery Studio!' and includes a 'Create new' section with buttons for SQL QUERY, PYTHON NOTEBOOK, DATA CANVAS, DATA PREPARATION, and WORKFLOW. Below this, a 'Recently opened' section shows four project thumbnails: 'Perusahaan2', 'penjualan', 'persediaan', and 'produksi', each with an 'OPEN' button and a timestamp of 'Nov 22, 2024'. At the bottom, there is a 'Job history' section with a 'REFRESH' button.