

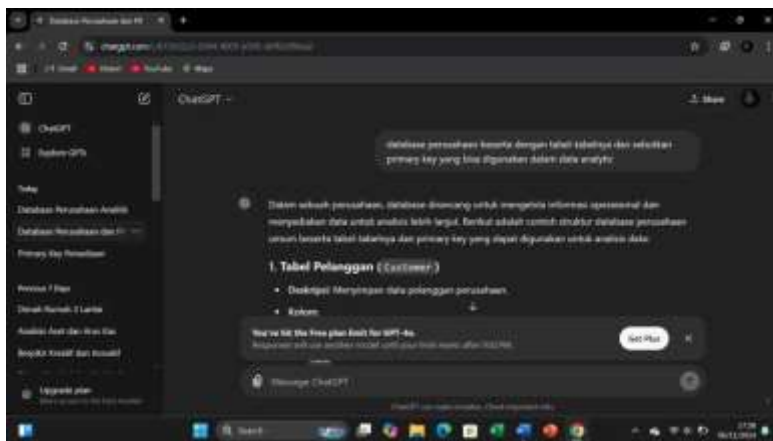
Nama : Raja Rasyid Al Hakiim Harahap

NIM : 40011423650313

Kelas : H

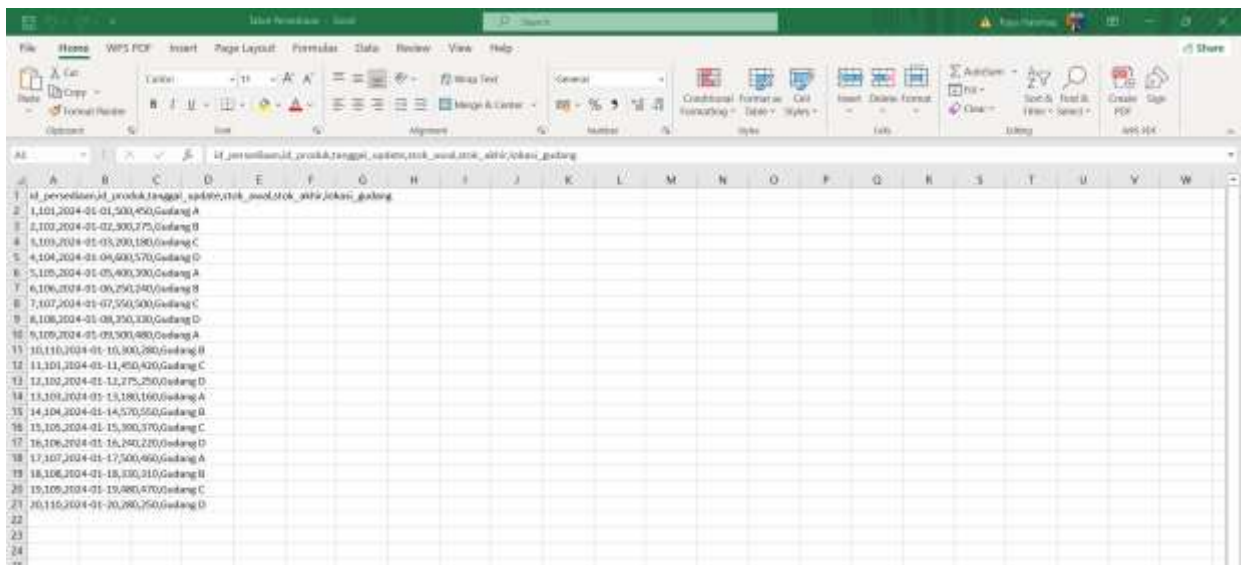
### Langkah 1 :

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”



### Langkah 2 :

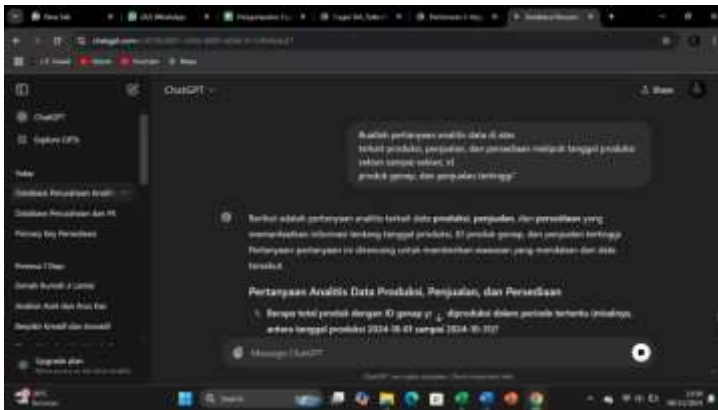
Convert tabel produksi, tabel persediaan, dan tabel penjualan dari bentuk Excel menjadi CSV



ID	Tanggal	Gudang	Produk	Jumlah
1	2024-01-01	01	500,450	Gudang A
2	2024-01-02	02	300,775	Gudang B
3	2024-01-03	03	200,180	Gudang C
4	2024-01-04	04	600,570	Gudang D
5	2024-01-05	05	400,300	Gudang A
6	2024-01-06	06	250,240	Gudang B
7	2024-01-07	07	550,500	Gudang C
8	2024-01-08	08	350,130	Gudang D
9	2024-01-09	09	500,480	Gudang A
10	2024-01-10	10	300,280	Gudang B
11	2024-01-11	11	450,400	Gudang C
12	2024-01-12	12	275,250	Gudang D
13	2024-01-13	13	160,160	Gudang A
14	2024-01-14	14	570,550	Gudang B
15	2024-01-15	15	300,370	Gudang C
16	2024-01-16	16	220,270	Gudang D
17	2024-01-17	17	500,490	Gudang A
18	2024-01-18	18	310,310	Gudang B
19	2024-01-19	19	470,470	Gudang C
20	2024-01-20	20	250,250	Gudang D

### Langkah 3 :

Masuk ke ChatGPT dengan keyword “Buatlah pertanyaan analisitis 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

