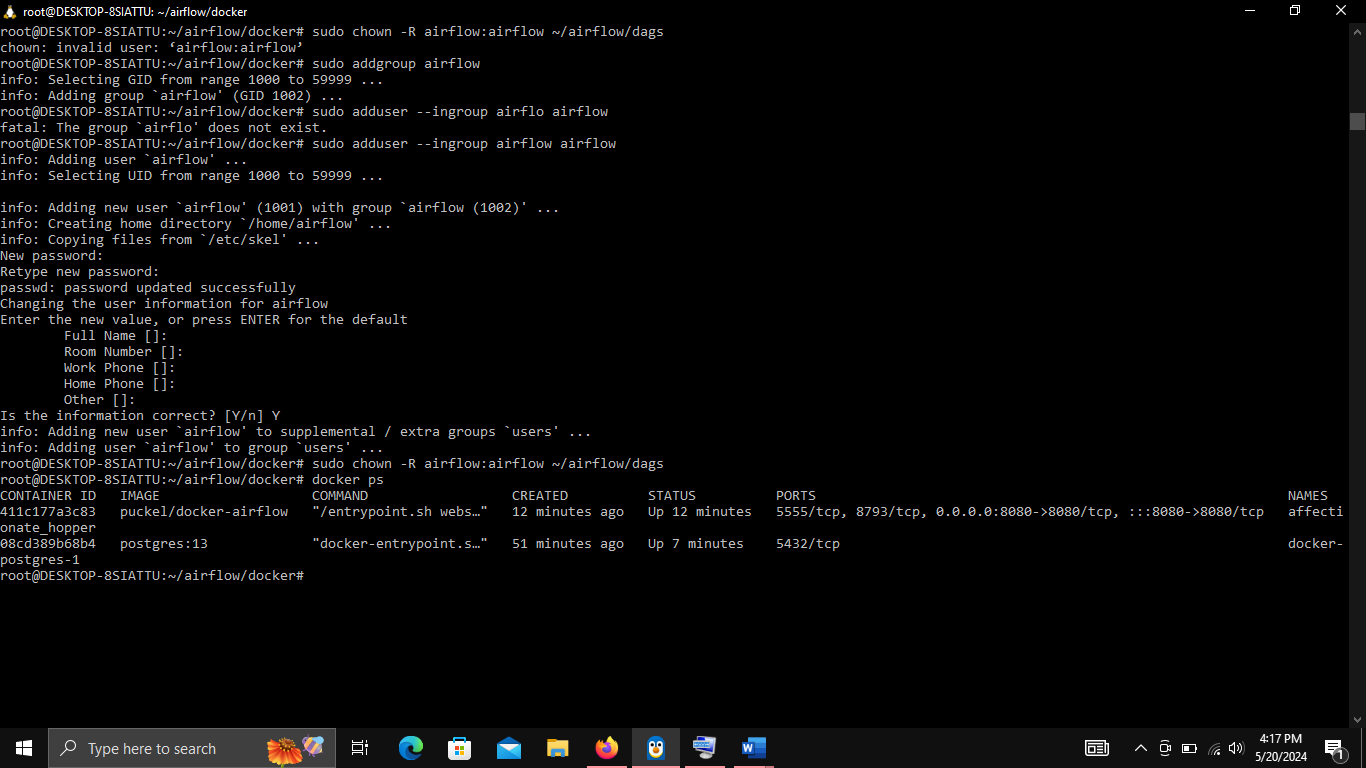
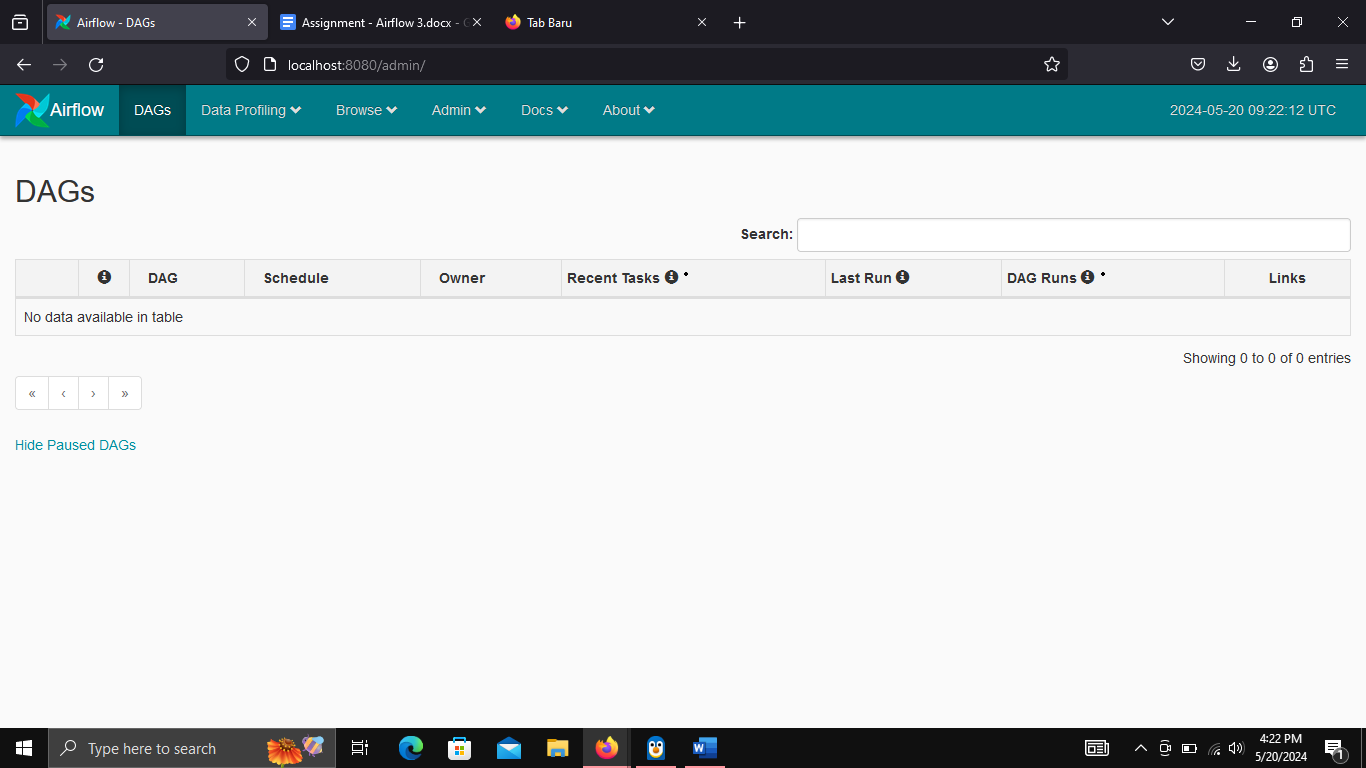
**NEW ASSIGNMENT - AIRFLOW CONNECTION & DAGS RUNNING**

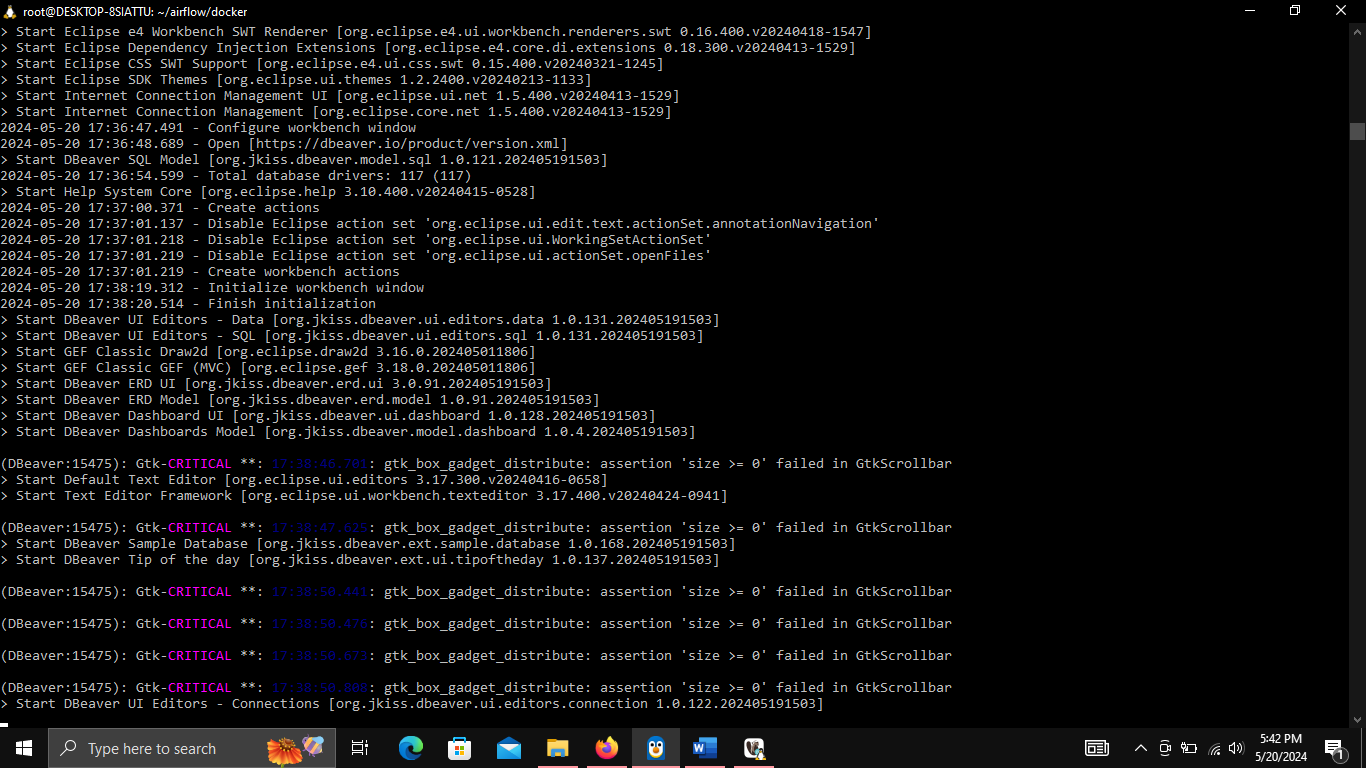
1. Menjalankan Docker Apache Airflow
2. Screenshoot Terminal



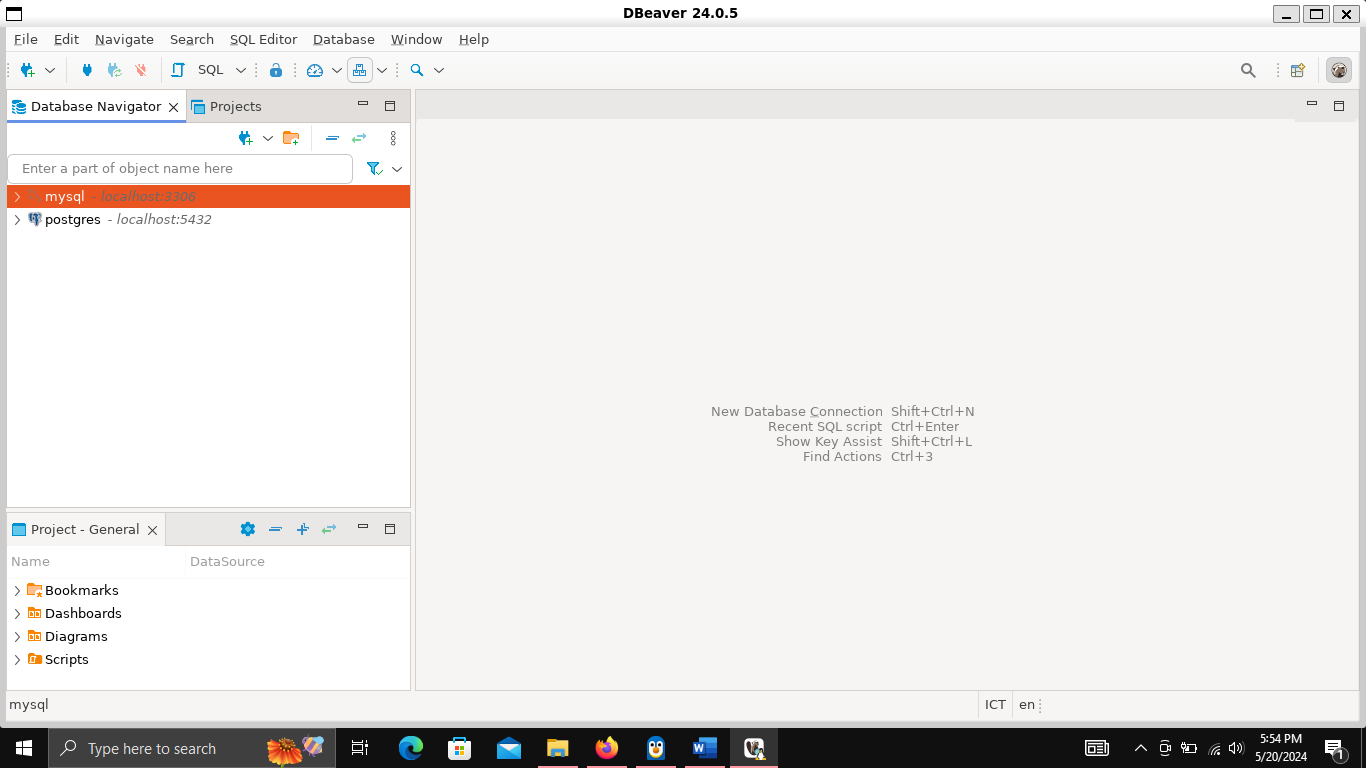
1. Screenshot localhost:8080



1. Menjalankan Docker Database MySQL dan PostgreSQL
2. Screenshoot Terminal



1. Screenshoot Dbeaver / MySQL Connection Extension yang telah terhubung dengan PostgreSQL dan MySQL



1. Membuat connection MySQL dan PostgreSQL pada Apache Airflow
2. Screenshoot UI hasil testing yang menunjukkan connection successful
3. Modifikasi DAGs op\_mysql dan op\_postgresql yang sudah ada dengan menambahkan EmptyOperator
4. op\_mysql:
5. op\_postgresql:
6. Menjalankan DAGs op\_mysql dan op\_postgresql hingga success kemudian lampirkan hasil screenshotnya. Usahakan sampai pipeline berjalan success semua
7. Hasil table yang dibuat oleh op\_mysql dan op\_postgresql
8. Jelaskan apa yang dikerjakan oleh op\_mysql dan op\_postgresql? Apa perbedaan sebelum dan sesudah dijalankannya DAG? dan apa yang dapat di improve dari kedua DAG tersebut?
9. Buat Kesimpulan mengenai Apache Airflow