1. Clone repository yang telah disiapkan oleh Tim Narasio.

github clone HTTPS : <https://github.com/muklisai/CS-Fundamental-DS.git>

1. Buatlah **branch** baru dengan nama depan anda, tambahkan ‘add/’ sebelum nama anda.

* Gunakan nama depan

1. Checkout branch baru Anda, kemudian masukkan **Push** salah satu program python kedalam repository yang telah disiapkan oleh panitia.

* Gunakan salah satu program dari salah satu case study yang ada di pertemuan pertama ( Misal : Gitlab ).
* “Push” hasil jawaban ke dalam branch yang telah anda buat

1. Berikan keterangan Commit Message dari perubahan yang Anda lakukan.  
   Contoh : “Soal telah dikerjakan”

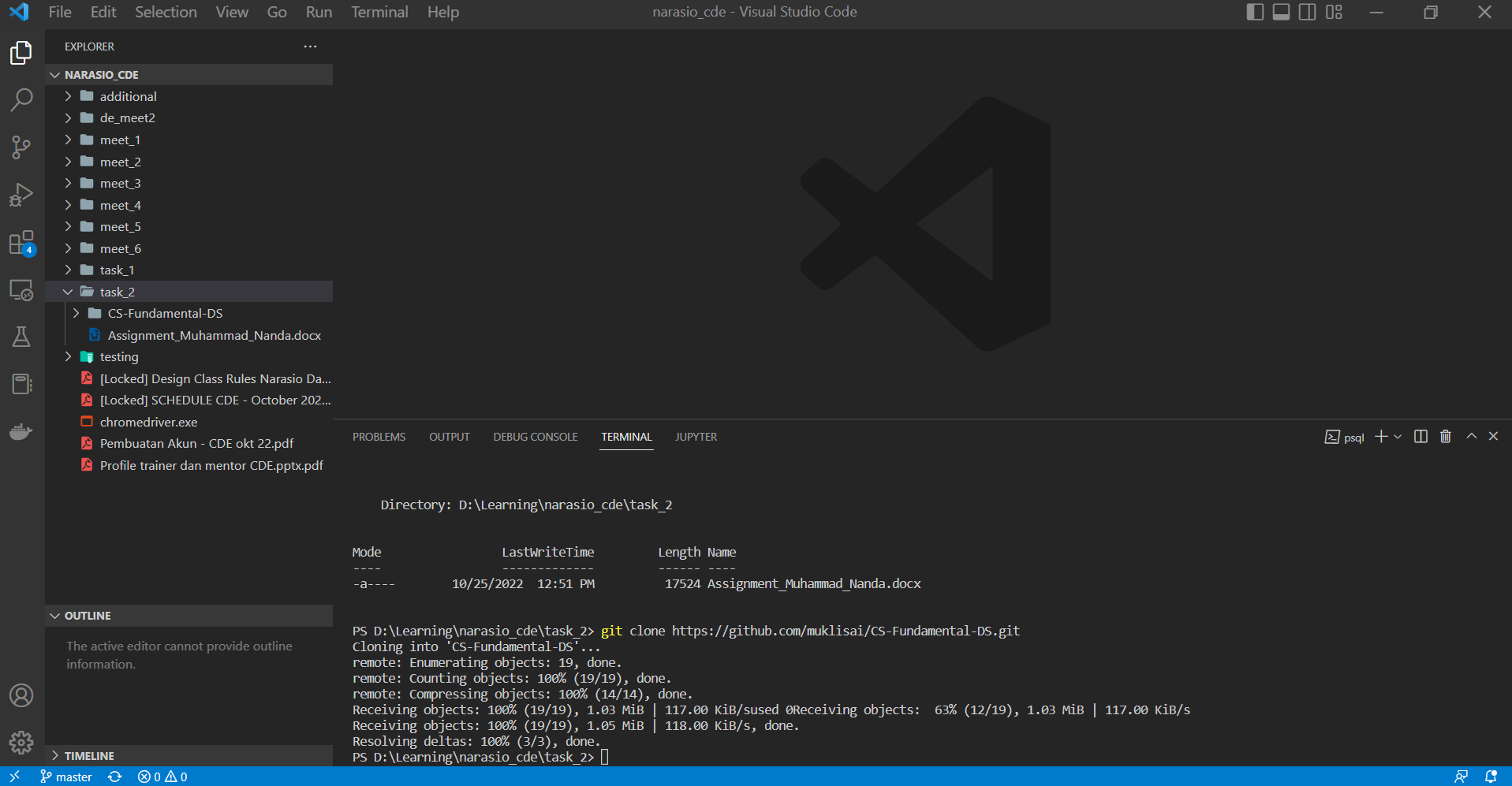
* Jika ada perbaikan soal maka “update soal nomor …”

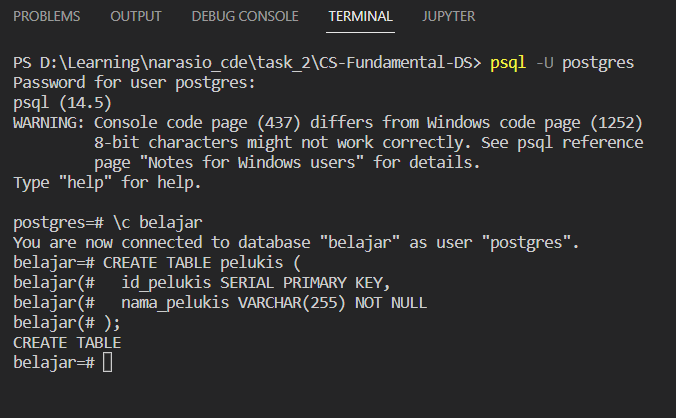
1. Buatlah sebuah dokumentasi dari setiap langkah / proses git yang Anda kerjakan.
2. Gunakan platform **Github** sebagai layanan cloud Version Control System Anda

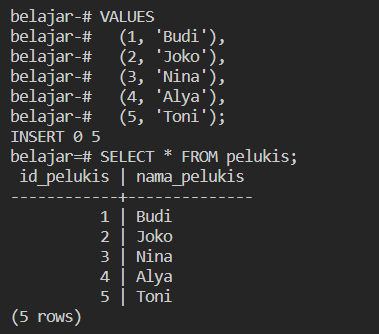
**Langkah-Langkah Penyelesaian**

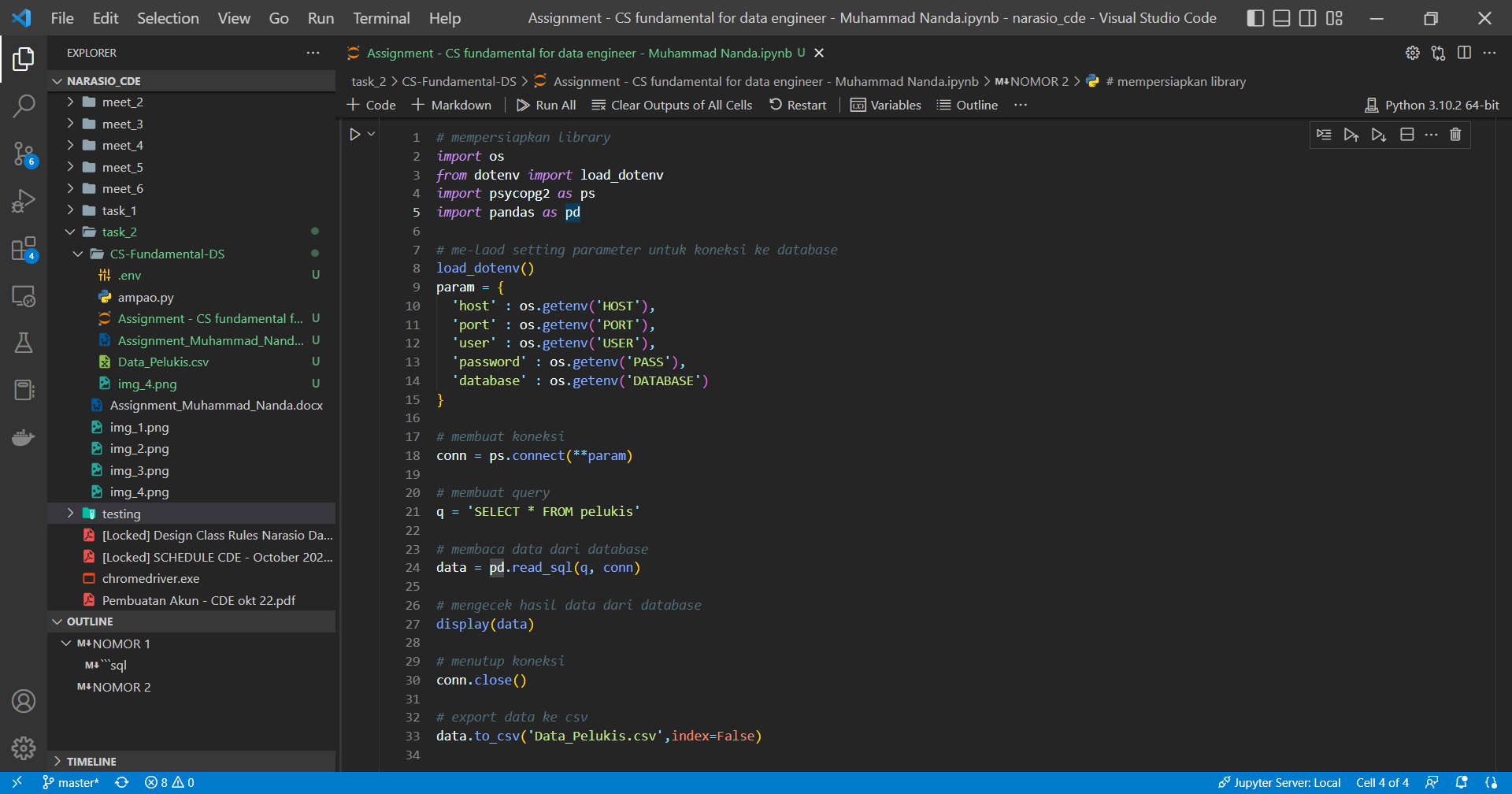
By: Muhammad Nanda

* + - 1. Cloning repository tugas



* + - 1. Membuat tabel baru
      2. Mengisi & Mengecek tabel



* + - 1. Mengambil data dari database dengan python dan menyimpan ke file *csv*
      2. Membuat branch baru
      3. Push ke github