

---

---

# Sistem Analisis Sentimen Design Thinking di Vokasi

Rina Yulius, Fajri Amirul, Banu Failasuf, et al

---

# Manual Program

---

---

# Langkah 1

## Clone Project

- Buka terminal pada komputer Anda. Pada Visual Studio Code, Anda dapat membuka terminal dengan menekan Ctrl + \ atau menggunakan menu "View" > "Terminal".
  - Ketik perintah berikut di terminal untuk meng-clone repository GitHub: `https://github.com/ryugi277/desthink.git`
-

---

# Langkah 2

## Siapkan Model

- Unduh model berekstensi .h5 ke dalam folder proyek yang telah Anda clone. Model bisa diakses di <https://drive.google.com/file/d/1cadg-hDijuZQYr0S2ejG5G2fuTVpjbys/view?usp=sharing>
  - Pindahkan atau salin file model (.h5) ke dalam folder proyek Anda. Pastikan file model berada di lokasi yang sesuai dengan kode proyek
-

---

# Langkah 3

## Jalankan File dari Visual Studio Code

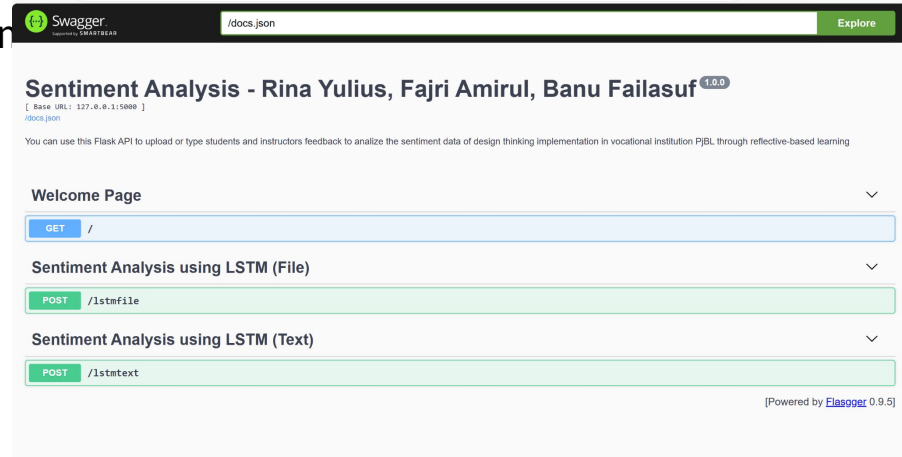
- Buka Visual Studio Code dan buka folder proyek yang telah Anda clone dengan memilih "File" > "Open Folder".
  - Buka terminal di Visual Studio Code (gunakan Ctrl + \ atau "View" > "Terminal") dan pastikan untuk menginstal semua dependensi yang diperlukan. Gunakan perintah berikut: `pip install -r requirements.txt`
  - Setelah instalasi selesai, jalankan aplikasi dengan menjalankan perintah: `python app.py`
-

---

# Langkah 4

## Eksekusi dari Browser

- Buka browser dan akses url berikut:  
`http://127.0.0.1:5000/docs`
- Ada dua pilihan analisis yang bisa dilakukan: melalui upload file dan n



# Langkah 5

# Eksplorasi

- Silakan lakukan eksplorasi sistem sesuai yang Anda inginkan
- Anda juga bisa mengakses visualisasi sentimen menggunakan WordCloud seperti tampilan berikut



---

# Terima Kasih

---