## **TUGAS 3**

Plug: SCPK IF-G

## Studi Kasus:

Buatlah sebuah aplikasi menggunakan streamlit untuk menampilkan alternatif yang paling baik menggunakan metode *weighted product (WP)*. Data yang diinputkan adalah data dinamis yang dapat diinput oleh user melalui aplikasi, baik dari jumlah alternatifnya, jumlah kriteria, bobot kriteria, maupun nilai dari matriks keputusannya.

## Catatan:

- Tampilan boleh dibuat sekreatif mungkin.
- **Format File**: NIM\_Tugas3.py
- Berikut video dari <u>Demo Aplikasi</u>.