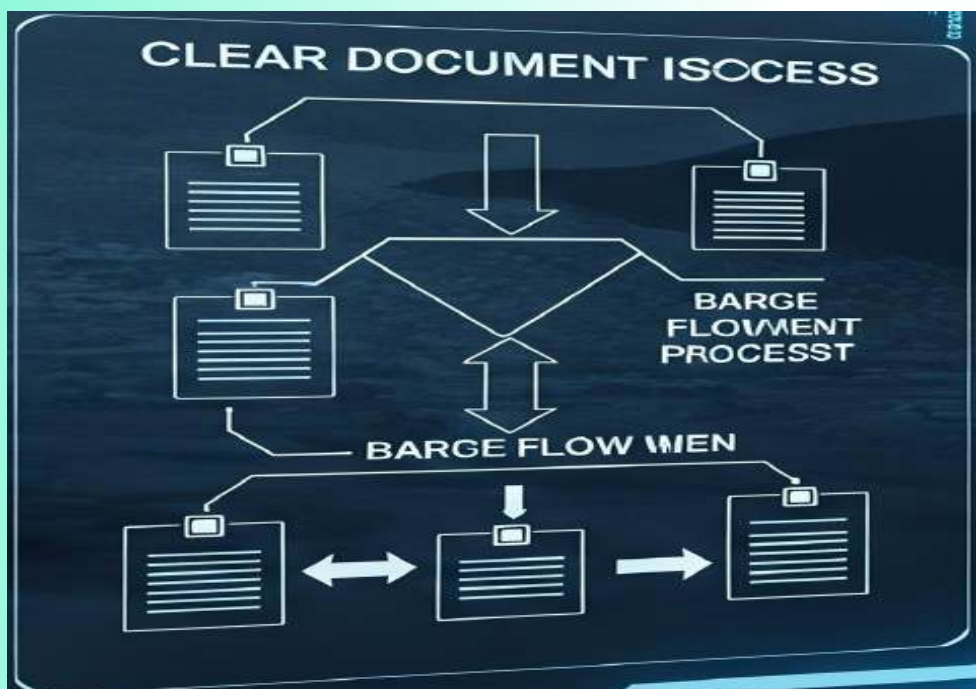
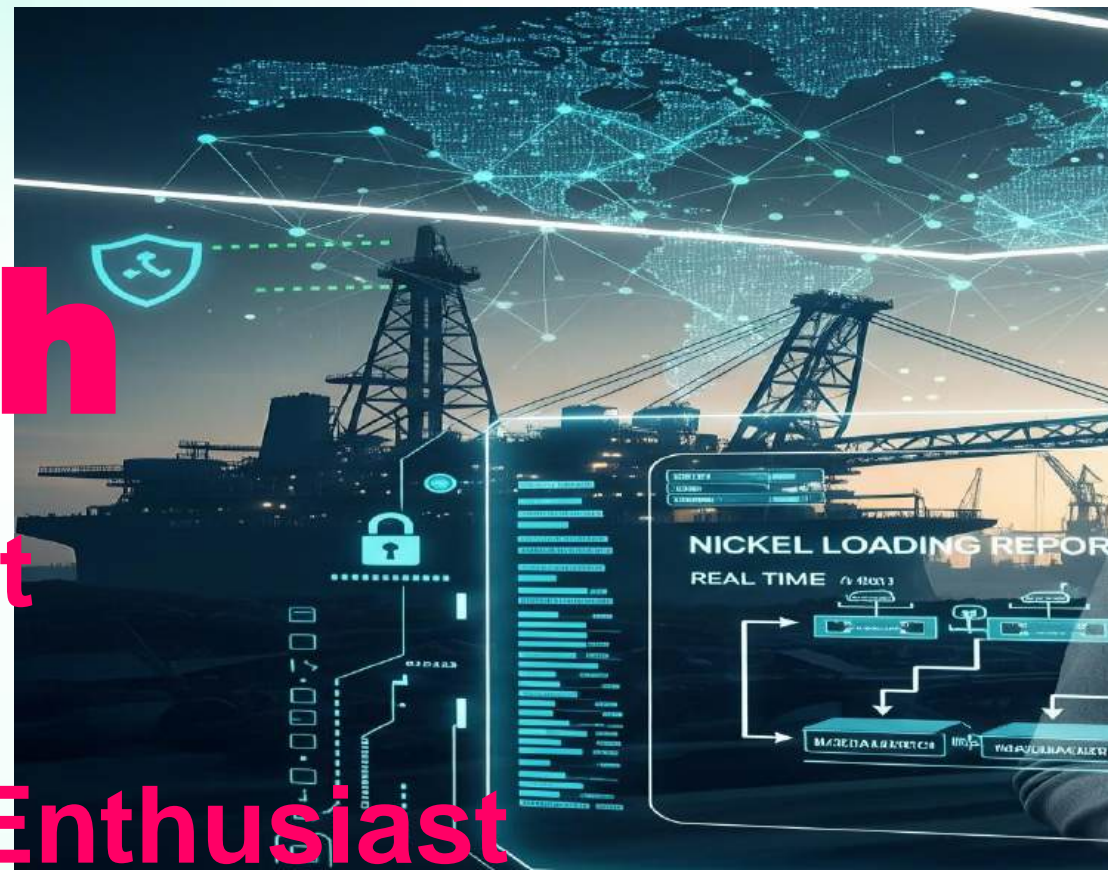


# Citra Harniah

Marketing & Operations at  
Nickel Company | Data  
Analyst | Cyber Security Enthusiast





# Hello...!

Saya citra,  
Saya adalah seorang karyawan dibagian  
Divisi Marketing & Operational, di  
Perusahaan Swasta yang bergerak  
di bidang Pertambangan Nikel.

Beberapa tanggung jawab pekerjaan saya:  
-Mengontrol informasi muatan mulai dari  
lokasi Tambang hingga ke Pelabuhan,  
-Mengkoordinasikan laporan *loading*  
nikel yang akan dimuat ke Kapal Tongkang  
-Meng-*handle* proses Penerbitan  
Dokumen Kapal Tongkang.

Meskipun latar belakang saya di bidang  
operasional pertambangan,  
namun saat ini, minat saya berfokus  
pada dunia teknologi, khususnya  
*Cyber Security*.



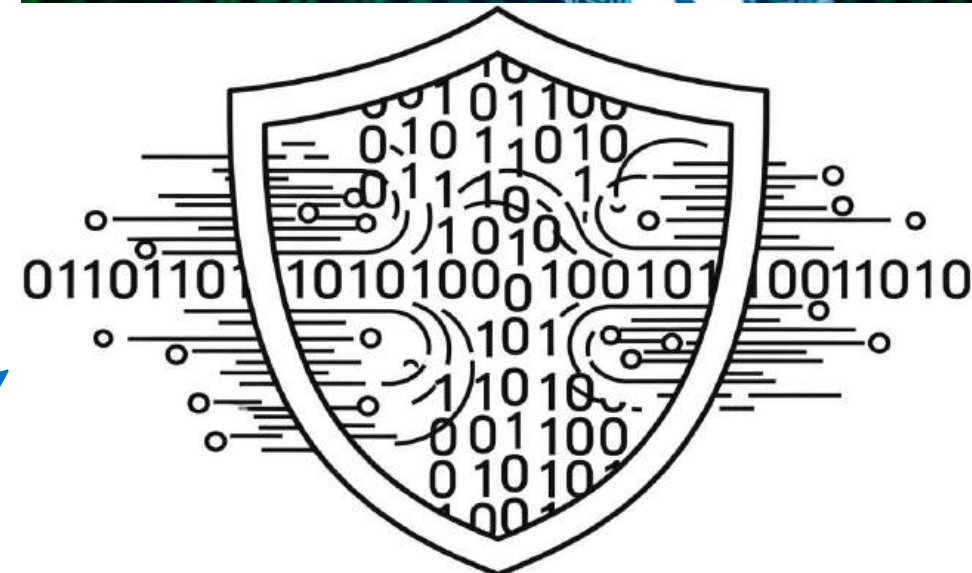


# Minat & Bidang Keahlian yang ingin Dikembangkan

Minat utama saya yaitu *Cyber Security*. Saya ingin mendalami ilmu cara melindungi data, mengidentifikasi kerentanan, membangun pertahanan siber yang kuat, serta Etika & Hukum di bidang Keamanan Siber.

Tujuannya untuk melindungi data pribadi sendiri, dan juga bisa berkontribusi dalam menjaga keamanan data/sistem perusahaan, khususnya yang berhubungan dengan pekerjaan saya di industri pertambangan yang berfokus pada pengelolaan dokumen-dokumen yang sangat sensitif.

Saya melihat *Cyber Security* bukan hanya sebagai karier baru, tetapi juga sebagai keterampilan vital di era digital.



# Refleksi Pengalaman Belajar AI

Selama mengikuti kelas AI, saya menyadari bahwa:

- AI dapat menjadi alat transformatif, yaitu melalui kerangka *Analysis Six Thinking Hats*, AI memberikan pelajaran tentang otomatisasi dan kolaborasi antara teknologi dengan kecerdasan manusia.
- AI bisa menjadi Asisten yang efektif, misalnya dengan bantu menjelaskan konsep yang kompleks secara sederhana.
- AI harus digunakan secara etis dan kritis, agar tidak hanya sekadar cepat, tapi juga bertanggung jawab.
- AI bisa mendukung minatku di *Cyber Security*, misalnya untuk latihan simulasi, menganalisis log keamanan, atau sekadar membuat roadmap pembelajaran.



## Manfaat:

Dengan bantuan AI, maka dapat menghemat waktu dan meningkatkan akurasi pada pekerjaan saya, contoh: otomatisasi verifikasi data dokumen.

## Sikap Kritis:

Saya belajar untuk tidak hanya melihat dari sisi manfaat, tetapi juga risiko seperti *Bias Algoritma* dan isu privasi, serta pentingnya menjaga nilai-nilai etika.





# Rencana Pemanfaatan AI ke Depan

## Jangka Pendek:

- Saya akan mulai menerapkan AI untuk mengotomatisasi tugas-tugas repetitif di pekerjaan saya, seperti memproses dan memverifikasi data Dokumen Tongkang.
- Dengan bantuan AI, akan membuat waktu saya menjadi lebih fleksibel untuk fokus pada pengembangan diri.

## Jangka Panjang:

- Saya berencana menggunakan AI sebagai alat bantu belajar *Cyber Security*, misalnya melalui platform pembelajaran yang dipersonalisasi.
- Setelah menguasai ilmu *basic*, saya ingin menggabungkan pengetahuan AI dan *Cyber Security* untuk membangun Sistem Keamanan yang lebih cerdas dan proaktif di industri pertambangan.

