



HOMEWORK MINICAMP ARTIFICIAL INTELLIGENCE
PRESENTED BY: FEBE JOVITA



Pernahkah kamu mendengar mengenai DALL·E 2, ChatGPT, dan Whisper? Dapatkah kamu menyebutkan cara kerja dan teknologi yang digunakan dibaliknya? Jika belum, silakan buka <a href="https://openai.com/">https://openai.com/</a> dan elaborasikan informasi yang kamu dapatkan!

[ ] B = np.array([[1,2],[3,4]])

2 3 4

Bagaimana kode program untuk melakukan iterasi array 2-D di atas?

Sebutkan satu contoh penerapan computer vision yang paling menarik menurutmu! Mengapa?

## **——** Key Answer



## No. 1

- 1. Simulation of human intelligence
- 2. Capability to "learn"
- 3. Perform task like Problem Solving or Decision Making

## No. 2

You can view here:

https://colab.research.google.com/drive/1gcA919GLuPMOnEENG69p2rXL1U 04aYlo?usp=sharing



No. 3

Face Recognition. This system will be very useful for verifying needs and providing user access in various sectors such as Healthcare, Retail, Education and so on.





LinkedIn: www.linkedin.com/in/febe-jovita-7b1572246

Email: febejovita@gmail.com

Instagram: @fjovitaj





Artificial Intelligence

•••



Python

Machine Learning

