

## เอกสารอ้างอิง

1. “ทฤษฎีของสี่” .<http://library.tru.ac.th/images/academic/book/b48424/08chap03.pdf>
2. ”ปัญญาประดิษฐ์” (AI) .<https://www.eta.or.th/th/Useful-Resource/>
3. “Deep Learning & Machine Learning” .<https://aws.amazon.com/th/what-is/neural-network/>
4. “CNN (Convolutional neural network)” .<https://medium.com/@natthawatphongchit>
5. “(Support Vector Machine) & Kernel” .[https://research.psu.ac.th/files/res\\_che2553/](https://research.psu.ac.th/files/res_che2553/)
6. ”ทฤษฎีการตรวจจับใบหน้า และดวงตา” .<http://sutir.sut.ac.th:8080/jspui/bitstream/>
7. ”การใช้ต้นแบบมาตรฐาน เพื่อวิเคราะห์ใบหน้า” .<http://sutir.sut.ac.th:8080/jspui/bitstream/>
8. “ภาวะหลับใหล” .[https://uac.kku.ac.th/journal/year\\_12\\_2\\_2547/03\\_12\\_2\\_2547.pdf](https://uac.kku.ac.th/journal/year_12_2_2547/03_12_2_2547.pdf)
9. “OpenCV” .<https://medium.com/@nut.ch40/opencv->
10. “Eye blink sensor” .<https://www.flyrobo.in/blog/eye-blink-sensor>