

## **DAFTAR ISTILAH**

<i>You Only Look Once</i>	:	Algoritme yang digunakan untuk mendeteksi objek secara <i>real time</i>
<i>Artifical Intelligence</i>	:	Merupakan kecerdasan buatan atau ilmu yang dikembangkan dengan kombinasi banyak subjek
<i>Class</i>	:	Kelas
<i>Roboflow</i>	:	Layanan yang dapat membantu dalam pengembang <i>computer vision</i>
<i>Image Processing</i>	:	proses pengukuran kualitas jaringan dengan bantuan <i>software</i> pendukung.
<i>Dataset</i>	:	Objek data acuan
<i>Bounding Box</i>	:	Kotak pembatas suatu objek yang berfungsi untuk menandai objek yang sudah dideteksi
<i>Open CV</i>	:	Sebuah <i>library open source</i> yang dikembangkan oleh intel untuk menyederhanakan programing terkait citra digital
<i>Google colab</i>	:	merupakan tools yang dikeluarkan oleh google dan penyimpanannya berupa google drive
<i>Input</i>	:	Masukan
<i>Output</i>	:	Keluaran
<i>Testing</i>	:	Pengujian
<i>Training</i>	:	Pelatihan
<i>Python</i>	:	Bahasa pemograman
<i>Deteksi</i>	:	Proses memeriksa dan mengalisa suatu objek
<i>Citra</i>	:	Kombinasi antara bentuk titik, garis, bidang dan warna untuk menciptakan objek 2 dimensi
<i>Akurasi</i>	:	Jumlah prediksi benar dari keseluruhan data
<i>Presisi</i>	:	Penyempurnaan dalam pengukuran, perhitungan atau spesifikasi dan ketepatan ketelitian