

## DAFTAR REFERENSI

1. Steven Christian Santosa. 2016. *Perancangan dan Realisasi Facetracker Webcam Menggunakan Metoda Haar-Like Feature Berbasis Raspberry Pi 2*. Universitas Kristen Maranatha. Bandung.
2. Dashan Adakane. 2019. *What are Haar-Like Features used in Face Detection?*. Medium.com/analytics-vidhya.
3. Chaerullah Fadli. 2019. *Implementasi Perhitungan Face Detection Dengan Metode Haar Cascade Classifier Pada Opencv Menggunakan Pemrograman Python*. STMIK Nusa Mandiri Jakarta. Jakarta.
4. Bahana, Evander Alfa, Rusdinar, Angga, Ph.d., Favian Dewanta, ST., M. E., & Elektro, Teknik, U. T. (2017). *Sistem Interaksi Robot Menggunakan Pengolahan Citra Deteksi Wajah Manusia Real Time Dengan Metode Haar Cascade Classifier Untuk Sales Promotion Robot Berbasis Raspberry Pi*. e-Proceeding of Engineering
5. Viola, P., & Jones, M. J. (2004). Robust real-time face detection. *International journal of computer vision*, 57(2), 137-154.