

DAFTAR PUSTAKA

- Atmaja, D. S. (2015). Optimasi Pengukuran Dimensi & Cacat Permukaan Ubin Keramik Menggunakan Pengolahan Citra Digital dan Full Factorial Design. In *Optimasi Pengukuran Dimensi & Cacat Permukaan Ubin Keramik Menggunakan Pengolahan Citra Digital dan Full Factorial Design* (p. 1). Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Banumathi, P. (2012). Fabric Inspection Using Artificial Neural Network. *IJCES*, *II*(5).
- Groover, M. P. (2001). *Otomasi, Sistem Produksi, dan Computer-Integrated Manufacturing*. New Jersey: Pearson.
- Kadir, A., & Susanto, A. (2013). *Teori dan Aplikasi Pengolahan Citra*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Kemenperin. (2015). *Kementerian Perindustrian Republik Indonesia*. Retrieved November 09, 2015, from <http://www.kemenperin.go.id/statistik/peran.php?ekspor=1>
- Lestari, A. A. (2016). Identifikasi dan Klasifikasi Pola Rugae Palatina Menggunakan Metode Wavelet dan K-Nearest Neighbour (K-NN) Pada Citra Digital.
- Marchand, P. (2003). *Graphics and GUI with Matlab*. New York: Chapman & Hall/CRC.
- Negnevitsky, M. (2005). *Artificial Intelligence*. England: Pearson Education.
- Ommer, C. S. (n.d.). Parameter Estimation in Image Processing and Computer Vision.