

DAFTAR PUSTAKA

- Eckert, W. 1997. *Forensic Odontology. In: Introduction to Forensic Sciences 2nd Edition*. CRC Press. Boca.
- Gonzales, R. C., & Woods, R. E. 2002. *Digital Image Processing*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Han, J., & Kimber, M. 2012. *Data Mining: Concept and Techniques. 3rd Edition*. New York: Morgan Kaufmann.
- Iqbal, M. 2009. *Dasar Pengolahan Citra Menggunakan Matlab*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Lukman, D. 2006. *Buku Ajar Ilmu Kedokteran Gigi Forensik*. Jakarta: Sagung Seto.
- Marques, O. 2002. *Content-Based Image and Video Retrieval. Florida Atlantic University*. Boca Raton, USA: Kluwer Academic Publisher.
- Murni, A. 1992. *Pengantar Pengolahan Citra*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo.
- Nafi'iyah, N., & Warhani, R. 2016. *Sistem Identifikasi Jenis Kelamin Manusia Berdasarkan Foto Panoramik Gigi*, hal 120-125.
- Nova, R. V., Hidayat, B., & Djustiana, N. 2018. *Identifikasi Pola Enamel Gigi Pada Individu Berdasarkan Metode Gabor Dan Klasifikasi K-Nearest Neighbor (KNN) Sebagai Aplikasi Kedokteran Gigi Forensik*.
- Prasetyo, E. 2011. *Pengolahan Citra Digital dan Aplikasinya Menggunakan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Ramadhan. 2010. *Serba-serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Bukune.
- Rudy, A. 2005. *Perancangan Dan pembuatan Aplikasi Segmentasi*. Surabaya: Universitas Kristen Petra.
- Simarmata, R., Arifin, A. Z., & Yuniarty, A. 2015. *Klasifikasi Citra Gigi Berbasis Tekstur Dengan Filter Gabor*.