

DAFTAR PUSTAKA

- Agaputra, D, M, Wardani, R, R, K., Siswanto, E., 2013. *Pencarian Citra Digital Berbasiskan Konten dengan Ekstraksi Fitur HSV, ACD, dan GLCM*. Institut Teknologi Harapan Bangsa, Telematika Vol. 8, No.2.
- Bramer, M, 2007. *Principles of Data Mining*. Springer-Verlag London.
- Ch, Dr B Kavitha, Prabhakara Rao, Dr A. Govardha, 2011. *Image Retrieval based on color and texture features of the image sub-blocks*. International journal of Computer Applications, Vol. 15, No. 7.
- D. Putra, 2002. *Pengolahan Citra Digital*. Yogyakarta: Andi Offset.
- D. Syahid, Jumadi, D. Nursantika, 2016. *Sistem Klasifikasi Jenis Tanaman Hias Daun Philodendron Menggunakan Metode K-Nearest Neighboor (KNN) Berdasarkan Nilai Hue, Saturation, Value (HSV)*, J. Online Inform., Vol. 1, No. 1, PP. 20—23.
- Gonzales, R. C., Woods, R. E., 2002. *Digital Image Processing*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Lee TA, Sci BH, Counsel., 2005. *The Food From Hell Food Colouring*. The Internet Journal of Toxicology. Vol. 2, No. 2.
- Prabiantissa, Citra Nurina., Retno T. H. R., Ariadi., Asmara, Rosa Andrie., 2017. *Sistem Identifikasi Batik Alami Dan Batik Sintetis Berdasarkan Karakteristik Warna Citra Dengan Metode K-Means Clustering*. Jurnal Informatika Polinema, Vol. 3, Edisi 2.
- Susanto, Sewan, 1973. *Kerajinan Batik Indonesia*. Jakarta: Departemen Perindustrian.