

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. 2009. Evaluasi Pembelajaran, Prinsip, Teknik, Prosedur. Bandung: P.T Remaja Rosdakarya.
- Awcock, G.W. 1996. Applied Image Processing. Singapore. McGraw-Hill Book.
- Eko Prasetyo. 2011. Pengolahan Citra Digital dan Aplikasinya Menggunakan Matlab. Yogyakarta
- Fauzi. Y dan Mayasari, Z.M., 2007, Penggunaan Teknik Filtering Morfologi Matematik dalam Mengekstraksi Jaringan Jalan dari Citra Satelit, Jurnal TEKNOSIA, Vol. 1, No.1, hal: 7-14
- Gonzalez. R.C. and Woods. R.E., 1993. Digital Image Processing. Addison Wesley. USA
- Hartono, Jogiyanto. 1999. Analisis Dan Disain Sistem Informasi: pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis.
- Indrawati. 2013. Analisis Unjuk Kerja Deteksi Tepi Pada Citra Digital Untuk Peningkatan Kualitas Detail Tepi Citra. Prosiding SNYuBe.177-183.
- Jain, A.K. 1989. Fundamentals of Digital Image Processing, Prentice Hall of India.
- Kartikasari, D. 2013. Sistem Pendeteksian Dan Perhitungan Jumlah Sel Darah Merah Abnormal dan Normal Berdasarkan Pengolahan Citra Digital Menggunakan Matlab. UNIKOM Bandung, Bandung
- Komputer, Wahana. 2013. Adobe Dreamweaver CS6. Yogyakarta: Andi.
- Linda Shapiro and George Stockman, 2001. Computer Vision, Prentice Hall, 2001, Prentice Hall.
- Marvin Ch. Wijaya dan Agus Priyono. 2007. Pengolahan Citra Digital Menggunakan Matlab, Penerbit Informatika, Bandung.

- Munir, R. 2004. Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik. Informatika: Bandung.
- M. Rajinikannan, D. Ashok Kumar, dan R. Muthuraj. (2010). Estimating the Impact of Fingerprint Image Enhancement Algorithms for Better Minutia Detection. International Journal of Computer Application, Vol. 2, No. 1, Hal 36-42.
- Rosa A.S, M. Shalahuddin. 2014. Rekayasa Perangkat Lunak. Informatika: Bandung.
- Riyanti, M. E. 2009. Deteksi dan Klasifikasi Penyakit Anemia (Defisiensi Besi, Hemolitik dan Hemoglobinopati) Berdasarkan Struktur Fisis Sel Darah Merah Menggunakan Pengolahan Citra Digital. Jurusan Teknik Elektro. Institut Teknologi Telkom.
- Roger S. Pressman, 2002. Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi (Buku Satu), ANDI Yogyakarta.
- Sutoyo. T., Vincent Suhartono, Oky Dwi Nurhayati dan Wijayanto. 2009. Teori Pengolahan Citra Digital. UNIDUS Semarang dan Andi Yogyakarta.