

Daftar Pustaka

- Adinugroho, Sigit dan Sari, Yuita Arum. 2018. *Implementasi Data Mining Menggunakan Weka*. Malang : UB Press
- Adriana S Franca dan Leandro S Oliveira. 2008. *Chemistry of Defective Coffee Beans*. Dalam jurnal *Food Chemistry Research Development* 105-138
- Agrisipices. 2019. www.Agrisipices.com/project kopi toraja. Diakses pada 7 September 2019 pukul 20.00 WIB
- Amril, dkk. 2017. *DATA MINING: Pengolahan Data Menjadi Informasi dengan RapidMiner*. Jakarta : CV Kekata
- ASEAN:stan.2013. *ASEAN Standard for Coffee Bean*. ASEAN
- Bilfauz, Alhiqna. 2018. Pengamatan Kondisi Fisik Kopi Berjenis Robusta pada Proses Roasting di Kelompok Petani Desa Rahayu
- Anonim.2009. <https://scikit-image.org/>. Diakses pada hari Sabtu, 5 Januari 2019 pukul 12.00 WIB
- Anonim. 2019. [Www.cctid.co.id/mutu](http://www.cctid.co.id/mutu) kopi. Diakses pada 1 September 2019 pukul 20.00 WIB
- Asean Gi Database.2009. www.Asean-gi-database.org. Diakses pada hari Sabtu, 7 September 2019 pukul 12.00 WIB
- Darma, Putra. 2010. *Pengolahan Citra Digital*. Yogyakarta : CV Andi
- David, Garson. 2012. *Discriminant Function Analysis*. Blue book Series: Nort Carolina
- Dedy dkk. 2018. *Deteksi dan Perhitungan Objek berdasarkan Warna Menggunakan Color Object Trcking*. dalam jurnal Jurnal Pseudocode, Volume V Nomor 2
- Desi, 2017. *Pengurangan Flicker pada Video Animasi Kuno Menggunakan Wavelet Thresholding*. dalam jurnal ITTS



- Dewi, Chandra dan Supianto, Ahmad Afif, 2015. *Pengelolaan Citra Satelit dengan Matlab*. Malang : UB Press
- Direktorat Jendral Perkebunan. 2017. *Statistik Perkebunan Indonesia*. Jakarta : Ditjen Perkebunan
- Disbun Jabar. 2016. www.disbun.jabarprov.go.id i. Diakses pada 7 September 2019 pukul 20.00 WIB
- Direktorat Jendera Kekayaan Intelektual. 2016. www.dggip.co.id. diakses pada tanggal 1 September 2019 pukul 19.00
- Dr H Fajri Ismail M.Pd (2018). *Statistika Untuk Penelitian Pendidikan dan Ilmu-Ilmu Sosial*. Jakarta: Prenamedia
- dr. Febri Endra Budi Setyawan, M.Kes (2017). *PEDOMAN METODOLOGI PENELITIAN: (Statistika Praktis)*, Sidoarjo : Zifatama Jawara
- Elly, 2018. *Penentuan Kualitas Mutu Beras berdasarkan Standar Nasional Indonesia Berbasis Pengolahan Citra Digital*. Dalam Jurnal Informatika Polinema
- Eira, M. T. S., E. A. A. da Silva, R. D. de Castro, S. Dussert, C. Walters, J. D. Bewley, and H. W. M. Hilhorst. 2006. *Coffee seed physiology. Minireview*. Braz. J. Plant Physiol. 18 (1): 149-163.
- Frederick Gravetter dan Larry Wallnau (2007). *Essentials of Statistics for the Behavioral Science*. USA : Thompson Learning
- Gang Li dkk. 2017. *Knowledge Science, Engineering, And Management : 10 th International Conference KSEM 2017, .* Spriger. Melbourne, VIC, Australia
- Gonzales, Rafael C and Woods, Richard E. 2007. *Digital Image Processing : Third Edition*. Pearson : United Statess
- Giri, 2004. *Multivariate Statistical Analysis*. New York: Mercel Dekker inc
- Haryadi dan Saragih. 1994. *Mete*. Penebar Swadana, Jakarta



Hanifan Rahmi Fajrin. 2016. Perbandingan Metode Untuk Perbaikan Kualitas Citra Mammogram. Dalam Jurnal Simetris volume 7 No 2 November 2016

Hermawati, Fajar Astuti, 2013. *Pengolahan Citra Digital : Konsep dan Teori*. Yogyakarta : Andi

Isnainur Rifai dan Budi nur Sumanto, 2013. *Computer Vision untuk Perhitungan Jarak Objek terhadap Kamera*. Dalam jurnal Seminar Nasional Teknologi Terapan – SNTT 2013 (26/10/2013)

Januariani. 2018. *Temanggung Dalam Rasa*. Temanggung

Jorge Mario Martinez-pi.2009. *Knowledge Generation and Protection: Intellectual Property, Innovation, and Economic Development*. Springer. Mexico City

Kristianto Pradipta dan Kiki Fibrianto. 2017. *Jurnal Review Perbedaan Air Seduh terhadap Multisensoris Kopi*. Dalam Jurnal Pangan dan Agroindustri vol 5.

Lindsay. 2002. *A Tutorial on Principal Component Analysis*. Department of Computer Science : New Zealand

Mikha Agus Widiyanto, MPd . 2013. *Statistika Terapan*. Jakarta : PT Elex Media Computindo

Muslich Ansori. 2020. *Metode Penelitian Kuantitatif Edisi 2*. Surabaya : Airlangga University Press

OpenCV team. 2019. <https://opencv.org/>. diakses pada tanggal 19 Februari 2019 pukul 19.00

Pudipeddi, Sridevi dan Chityala, Ravishankar. 2014. *Image Processing and Acquisition using Python*. CRC Press. USA

Pulung,dkk, 2017. *Pengolahan Citra Digital*. Yogyakarta : Andi

Production, Supply, Distribution United States Department of Agriculture . 2019. www.fas.usda.gov. diakses pada tanggal 1 September 2019 pukul 19.00

Qt Company, 2019. <https://doc.qt.io/qt-5/qt designer-manual.html> . diakses pada tanggal 19 Februari 2019 pukul 19.00



Rahardjo, Puji. 2012. *Kopi*. Jakarta : Penerbit Swadaya

Ridwansyah. 2003. *Pengolahan Kopi*. Departemen Teknologi Pertanian.
Universitas Sumatera Utara

Singgih Santoso . 2006. *Seri Solusi Bisnis Berbasis Ti : Menggunakan Spss Untuk Statistik Multivariati*. Jakarta : PT Elex Media Computtindo

Specialty Coffee Association of America. 2019. www.scaa.coffee . diakses pada tanggal 10 September 2019 pukul 19.00

Sudaryat. 2010. *Hak Kekayaan Intelektual*. Jakarta. Sinar Grafika

Suryani dan Hendriyadi . 2016. *Metode Riset Kuantitatif: Teori dan Aplikasi pada Penelitian Bidang Manajemen dan Ekonomi Islam*. Jakarta : PT. Fajar Interpretama Mandiri

Sutoyo dan Edi Mulyanto. 1999. *Teori Pengolahan Citra Digital*. Yogyakarta: Andi

Wu,Xindong dan Vumar,Kipin, 2009. *The Top Ten Algorithms in Data Mining*. Crc Press : USA

Vivian Siahaan dan Rismon Hasiholan Sianipar. 2020. *TWO BOOKS IN ONE: Belajar Cepat, Mudah, dan Mandiri Pemrograman Matlab*. Jakarta : Sparta Publishing

Yuliandri. 2015. Jenis-Jenis Kopi Nusantara. www.majalahcoffee.co.id. diakses pada tanggal 1 September 2019 pukul 19.00

Yulingga Nanda Hanief dan Wasis Himawanto .2017. *Statistik Pendidikan*. Yogyakarta: Deepublish