

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 2011. *Budidaya Tanaman Jeruk*. Yogyakarta. Kanisius (Anggota IKAPI).
- Agromedia. 2011. *Bertani Jeruk di Dalam Pot dan di Kebun*. Jakarta. PT Agro Media Pustaka.
- Besterfield, Dale H. 1994. *Total Quality Management*. Pearson Education. London.
- Broto, W. 2009. *Teknologi Penanganan Pascapanen Buah Untuk Pasar*. Bogor. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian.
- Canadian Food Inspection Agency (CFIA). 2014. *Procedures for Sampling Fresh Fruit and Vegetables*. <http://www.inspection.gc.ca/food/fresh-fruits-and-vegetables/food-safety/sampling-fresh-fruit-and-vegetables/eng/1353610539095/1353610619804>. Diakses pada tanggal 28 Maret 2017 Pukul 08.00 WIB.
- Darjanto, Helmi. 2004. *Pengendalian dan Evaluasi Kualitas Beton Dengan Metode Statistical Process Control (SPC)*. Dalam jurnal NEUTRON, Vol.4, No. 2, Agustus 2004 105.
- Deptan. 2012. *Jeruk Siam*. Jakarta : Departemen Pertanian.
- European Commision SAM-116: *Vegetables and Fruits non-frozen sampling*.
- Gani, I., & Amalia, S. (2015). *Alat Analisis Data; Aplikasi Statistik untuk Penelitian Bidang Ekonomi dan Sosial*. Yogyakarta. CV. Andi Offset.

Gaspersz, Vincent, 2005. *Total Quality Management*. Jakarta. PT.Gramedia
Pustaka Utama.

Hidayat, A. 2014. *Pilihan Uji Normalitas Berdasarkan Software Jumlah Sampel*.
Diambil kembali dari statistikian: [https:// www. statistikian. com/ 2014/ 08 /pilihan-uji-normalitas-univariate.html](https://www.statistikian.com/2014/08/pilihan-uji-normalitas-univariate.html). Diakses pada tanggal 25 September
2017 Pukul 14.00 WIB .

Hidayat, Arif Meftah. 2013. *Pengenalan Buah Jeruk Siam (Citrus nobilis)*. [http
://www .anakagronomy .com/2013/05/pengenalan-buah-jeruk-siam-
citrus.html](http://www.anakagronomy.com/2013/05/pengenalan-buah-jeruk-siam-citrus.html). Diakses pada tanggal 16 Februari 2017 Pukul 21.00 WIB.

Hidayat, Anang. 2007. *Peta Pengembangan Kualitas dan Kinerja Bisnis*. Jakarta .
PT Elex Media Komputindo.

Hidayat, Anwar. 2012. Tutorial Uji Normalitas Kolmogorov Smirnov dengan
SPSS.[https://www.statistikian.com/2012/09/uji-normalitas-dengan-
kolmogorov-smirnov-spss.html](https://www.statistikian.com/2012/09/uji-normalitas-dengan-kolmogorov-smirnov-spss.html). Diakses pada tanggal 11 Mei 2017 Pukul
13.00 WIB.

International Standards For Fruit and Vegetables: Citrus Fruit.

Khojastehnazhand, M., M. Omid, and A. Tabatabaefar. 2010. *Development Of A
Lemon Sorting System Based On Color And Size. African Journal of Plant
Science*, 4(4): 122-127.

Ma'arif, S., & Tanjung, H. 2003. *Manajemen Operasi*. Bogor. Grasindo.

- Marimin. 2004. *Teknik dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk*. Jakarta. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Mohsenin, N.N., 1980. *Physical Properties of Plants and Animal Material*. Gordon and Breach Science Publisher. New York.
- Montgomery, C. D. 2005. *Statistical Quality Control, Fith Edition*. John Wiley & Sons, Inc. United State of America.
- Naharsari, N. D. 2007. *Bercocok Tanam Jeruk*. Jakarta. Azka Press.
- Nasifah,Sarah Nur, Suharno, Tinaprilla, Netti. 2014. *Sikap Dan Persepsi Konsumen Terhadap Jeruk Lokal dan Jeruk Impor Di Pasar Modern Kota Bogor*. Dalam Jurnal Departemen Agribisnis Institut Pertanian Bogor Vol.4, No.1.
- Preski, A., Rejo, A., & Yulianti, K. 2014. *Pengembangan Sistem Penanganan Pasca Panen Buah-Buahan Pasar Tradisional Kota Palembang Menggunakan Metode Hierarki Analitik*. Dalam Jurnal Departemen Teknologi Pertanian.
- Priyono, Wahid, 2014. *Grading Pada Buah Tropis*. <http://tipspetani.com/grading-pada-produk-buah-tropis/>. Diakses Pada Tanggal 20 September 2017 Pukul 21.00 WIB.
- Pustaka, R. A. 2009. *Buku Pintar Budi Daya Tanaman Buah Unggul Indonesia*. Jakarta. AgroMedia Pustaka.

Qomariah, R., Hasbianto, A., Lesmayati, S., & Hasan, H. (2013). *Kajian Pra Panen Jeruk Siam (Citrus suhuiensis Tan) Untuk Ekspor*. Dalam Seminar Nasional Inobasi Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan.

Raharjo, S. 2015. *Cara Uji Independent Sample T-test dan Interpretasi dengan SPSS*. Diambil kembali dari spssindonesia: [http:// www. spssindonesia. com/ 2015/05/cara-uji-independent-sample-t-test-dan.html](http://www.spssindonesia.com/2015/05/cara-uji-independent-sample-t-test-dan.html). Diakses pada tanggal 26 September 2017 Pukul 09.00 WIB.

Reyes M., U. Ed. 1988. *Design Concept and Operation of ASEAN Packinghouse Equipment for Fruits and Vegetables*. Postharvest Horticulture Training and Research Center, University of Los Baños, College of Agriculture, Laguna, Philippines.

Rohman, Abdul. 2008. *Modul Akuntansi Sektor Publik*. Jakarta. Salemba Empat.

Russell, Robert dan Benard W taylor III. 2006. *Operation Management*. 5th Edition. John Wiley & Sons. USA.

Samad, M. Y. 2006. *Pengaruh Penanganan Pasca Panen Terhadap Mutu Hortikultura*. Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia Vol.9 Bo.1April 2006, 31-36.

Sarjono, H. 2008. *Berkebun 21 Jenis Tanaman Buah (7th ed)*. Jakarta. Penebar Swadaya.

Standar Nasional Indonesia (SNI) : 3165-2009

Soelarso, R. Bambang.2003. *Budidaya Jeruk Bebas Penyakit*. Yogyakarta.

Kanisius.

Statistik Hortikultura Daerah Istimewa Yogyakarta 2015. Provinsi D.I. Yogyakarta.

Badan Pusat Statistik

Sugian, S. (2006). *Kamus Manajemen (Mutu)*. Jakarta. PT Gramedia Pustaka

Utama.

TNeutron. *Sortasi dan Grading*. [https:// www. tneutron.net/pangan/sortasi-dan-](https://www.tneutron.net/pangan/sortasi-dan-grading/)

grading/ .Diakses pada 6 September 2016 Pukul 17.00 WIB.

Wijayanto, Andi. 2010. *Analysis of Variance*. Dalam [http://](http://andiwijayanto.blog.undip.ac.id)

andiwijayanto.blog.undip.ac.id. Diakses 11 Mei 2017 Pukul 12.00 WIB.

Yulianingsih, D, Amirasi, R. Thair, Dan W. Broto. 2010. *Transportasi, Distribusi*

Dan Ritel. Balai Besar Litbang Pascapanen Pertanian, Badan Penelitian

Dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian. Jurnal Teknologi

Penanganan Pascapanen Buah Untuk Pasar. (2):27-46. Jakarta

Zain, Sudaryanto., Suhadi, U., dan Ibrahim, U. 2005. *Teknik Penanganan Hasil*

Pertanian. Bandung. Pustaka Giranuna.