

DAFTAR PUSTAKA

- Anto, Teguh Dwi.2002.Analisa Efisiensi Alat Pelayu Teh *Withering Through* pada Pengolahan Teh Hitam CTC di Perkebunan Gunung Mas PTP Nusantara VIII.*Skripsi.Teknologi Pertanian.Teknik Pertanian.Institut Pertanian Bogor.Bogor*
- Anwar, Yuyun.2012.*Untung Menggunung dari Bisnis Olahan Jamur*.Agromedia Pustaka.Jakarta
- Asriel, Armida Sivia, Armianti & Leo Frista.2016.*Manajemen Kantor*.Kencana.Jakarta
- Bhattacharyya, Nabarun, Sohan Seth, Bipan Tudu, Pradip Tamuly, Arun Jana, Devdulal Ghosh, Rajib Bandyopadhyay, Manabendra Bhuyan, dan Santanu Sabhapandit.2007.Detection of Optimum Fermentation Time for Black Tea Manufacturing Using Electric Nose.*Jurnal Sensors and Actuators B Chemical* 122: 627-634
- Definisi Menurut Para Ahli.2007.Sortasi.<http://www.definisimenurutparaahli.com/pengertian-sortasi/>. [10 Mei 2020]
- Dong, Chunwang, Gaozhen Liang, Bin Hu, Haibo Yuan, Yongwen Jiang, Hongkai Zhu, dan Jiangtao Qi.2018.Prediction of Congou Black Tea Fermentation Quality Indices from Color Features Using Non-Linear Regression Methods.*Scientific Report* 8(1)
- Effendi, Dedy Soleh, M.Syakir, M.Yusron, & Wiratno.2010.*Budidaya dan Pasca Panen Teh*.Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.Bogor
- Fahroji dan Hendri.2016.Kinerja Beberapa Tipe Moisture Meter dalam Penentuan Kadar Air Padi.*Jurnal Lahan Suboptimal* 5(1)
- Forkomsu FEB UGM.2019.*Revolusi Industri 4.0*.CV Jejak.Sukabumi
- Fuad, M., Christin H., Nurlala, Sugiarto, dan Paulus Y.E.F.2006.*Pengantar Bisnis*.Gramedia Pustaka.Jakarta
- Gaspers, Vincent.1996.*Ekonomi Manajerial*.Gramedia Pustaka.Jakarta
- Getol, Gunadi.2010.*Good Leadership Vs Bad Leadership*.Elex Media Komputindo.Jakarta
- Hastuti, Sri.2019.*Mutu dan Uji Inderawi*.Yogyakarta.Instipr Yogyakarta
- Hartono, Tirta dan Isman.2012.*Kiat Sukses Menetaskan Telur Ayam*.Agromedia Pustaka.Jakarta

- Holiq, Abdul.2015.*Pengolahan Teh Hitam CTC Kertowono*.Laporan Kunjungan Magang.Politeknik Negeri Jember
- Istianah, Nur, Hilya Fitriadinda, dan Erni Sofia Murtini.2019.*Perancangan Pabrik untuk Industri Pangan*.UB Press.Malang
- Kusmindari, Ch. Desi, Achmad Alfian & Septa Hardini.2019.*Production Planning and Inventory Control*.Deepublish.Yogyakarta
- Pou, Jolvis K.R, Sanjib K. Paul & Santanu Malakar.2019.*Caffeinated and Cocoa Based Beverages*.Woodhead Publishing.Ingggris
- Putra, Dwi Asep.2019.Pengawasan Mutu Proses Produksi Teh Hitam (Studi Kasus di Pabrik Teh Sumber Daun di Desa Hegarmanah Kecamatan Takokak Kabupaten Cianjur.*Skripsi*.Pertanian.Agribisnis.Universitas Muhammadiyah Sukabumi.Jawa Barat
- Putratama, Muhammad Subchi Wira.2009.Pengolahan Teh Hitam CTC PT Perkebunan Nusantara VIII, Kebun Kertamanah Pangalengan Bandung.*Laporan PKL Jenjang S-1*.Pertanian.Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian.Universitas Gadjah Mada.Yogyakarta
- PT Perkebunan Nusantara XII (PTPN XII).2019.Profil Perusahaan.<https://ptpn12.com/2019/07/09/profil/> [10 Mei 2020]
- Rahmawati, Retno dan Melani Suweni Muntini.2008.Akuisisi Data Secara On-Line pada Proses Pelayuan Teh Hitam untuk Analisis Signifikansi Variabel Proses.*Jurnal Penelitian Sains*.11(2)
- Samadi.2007.*Geografi*.Yudhistira.Yogyakarta
- Santoso, Joko.2008.*Petunjuk Teknis Pengolahan Teh*.Pusat Penelitian Teh dan Kina.Bandung
- Saparinto, Cahyo dan Diana Hidayati.2006.*Bahan Tambahan Pangan*.Kanisius.Yogyakarta
- Setyamidjaja, Djoehana.2000.*Teh Budi Daya dan Pengolahan Pascapanen*.Kanisius.Yogyakarta
- Sugiono, Putro, W. dan Sari S. I. (2018). *Ergonomi untuk Pemula Prinsip Dasar & Aplikasinya*.UB Press.Malang
- Sugriwan, Iwan, Melania Suweni Muntini & Yono Hadi Pramono.2011.Pemanfaatan Load Cell CZL601 untuk Pengukuran Derajat Layu Pada Pengolahan Teh Hitam.*Jurnal Fisika*.8(1)

Sundari, Dian, Almasyhuri, dan Astuti Lamid.2015.Pengaruh Proses Pemasakan Terhadap Komposisi Zat Gizi Bahan Pangan Sumber Protein.*Jurnal Media Litbangkes* 25(4)

Umar, Husein.2003.*Metode Riset Bisnis*.Gramedia Pustaka.Jakarta

Yuwono, Sudarminto Setyo dan Elok Waziroh.2017.*Teknologi Pengolahan Pangan Hasil Perkebunan*.UB Press.Malang

Vargas, Rafael dan Aldo Veccietti.2016.Influence of Raw Material Moisture on the Synthesis of Black Tea Production Process.*Journal of Food Engineering* 173: 76-84