

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari. 2002. *Managemen Produksi Pengendalian Produksi*. BPEF. Yogyakarta. 456 hal.
- Anonim. 2017. <https://m.firmanindonesia.com/produk/FTH24V-FIRMAN-Tea-Harvester-Battery/03031300401>. (Diakses tanggal 30 Agustus 2023).
- Anonim. 2007. [https://kencanaonline.com/index.php?route=product/product&product\\_id=305](https://kencanaonline.com/index.php?route=product/product&product_id=305). (Diakses tanggal 30 Agustus 2023).
- Anonim. 2019. Keutuhan kualitas teh terbaik <https://www.gamboeng.com/post/Read/2019/195/keutuhan-kualitas-teh-terbaik/artikel>. (Diakses tanggal 30 Agustus 2023)
- Anonim. 2019. Pemetikan pucuk daun teh dengan mesin petik <https://www.gamboeng.com/post/read/2019/179/>. (Diakses tanggal 29 April 2023).
- Ashari, S. 2006. *Hortikultura Aspek Budidaya Edisi Revisi*. Universitas Indonesia Press. Jakarta. 490 hal.
- Assauri, S. 2008. *Management Produksi dan Operasi*. Universitas Indonesia. Jakarta. 299 hal.
- Astika W, M.E. Johan, dan T. Abbas. 2003. Pengaruh pemetikan secara mekanis dan pupuk terhadap potensi hasil dan pertumbuhan tanaman teh setelah dipangkas. *Prosiding Simposium Teh Nasional*. (pp. 141-143). Bandung.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2008. *Statistik Perkebunan Indonesia 2007-2009 : Teh*. Direktorat Jenderal Perkebunan, Departemen Pertanian. Jakarta. 440 hal.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 1995. *Petunjuk Teknis Budidaya Teh*. Direktorat Jenderal Perkebunan, Departemen Pertanian. Jakarta. 1056 hal.
- Fikri, A.D. 2019. *Okezone. Retrieved from Okezonelifestyle*: <https://lifestyle-okezone-com.cdn.ampproject.org>. Diakses pada 03 Agustus 2023.
- Ghani, M.A. 2002. *Dasar-dasar Budidaya Teh*. Buku Pintar Mandor Cetakan Pertama. Penebar Swadaya. Jakarta. 134 hal.

- Nurawan, A. 2009. Pengkajian Penggunaan Gunting Petik Pada Komoditas Teh Di Kecamatan Cikalong Wetan-Kabupaten Bandung. *Agritech*. Volume. 29 no 1. 47-52.
- Kusumo, R. 2022 *Humaniora*. Retrieved from Humaniora: <https://www.goodnewsfromindonesia.id/2022/10/02/spiritualismeberdandan-para-pemetik-teh-untuk-pemberi-kehidupan>. (Diakses pada 03 Agustus 2023).
- Mutiara, D. 2010. *Pengolahan Pemetikan Tanaman Teh (Camellia sinensis (L) O.Kunt)* di Unit Perkebunan tambu <https://repostory.ipb.ac.id/handle123456789/59095> (Diakses tanggal 17 April 2023)
- PPTK Gambung Pusat Penelitian Teh dan Kina. 2010. Standart Operasi Prosedur Pemetikan. Pusat Penelitian Teh dan Kina Gambung. Bogor. Volume 7 no 1. 115-122.
- PPTK Gambung Pusat Penelitian Teh dan Kina. 2006. Implementasi teknologi untuk mencapai industri teh berkelanjutan. Dalam: Pusat Penelitian Teh dan Kina Gambung (Ed). *Prosiding Pertemuan Teknis 40 Industri Teh Berkelanjutan; Agro Gunung Mas PTPN VIII Bogor*. 12-13 September 2006. Volume 7 no 1. 337-342.
- Prawirosentono, S. 2001. *Manajemen Operasi*. Bumi Aksara. Jakarta. 327 hal.
- PT Perkebunan Nusantara VIII. 2021. Sejarah Perkebunan Nusantara VIII. [https://p2k.unkris.ac.id/en1/3073-2962/Perkebunan-Nusantara\\_Viii\\_38748\\_p2k-unkris.html](https://p2k.unkris.ac.id/en1/3073-2962/Perkebunan-Nusantara_Viii_38748_p2k-unkris.html). (Diakses tanggal 02 April 2023)
- Suprihatini, R. 2005. Daya Saing Ekspor Teh Indonesia di Pasar Teh Dunia. *Jurnal Agro Ekonomi*. Volume 23 no 1. 1-29.
- Wawan, M. 2008. *Buku Petunjuk Penggunaan Mesin Petik dan Pangkas Teh*. Jakarta. 29 hal.