

DAFTAR PUSTAKA

- Hasibuan, Y. (2005). *Proses Pengeringan*. Pertanian Indonesia, 21(1 ISSN 0853-4217), 4–15.
- 'Uyuni, V. N. (2023). *Pemetikan Teh (Camellia sinensis L.) Secara Manual di Kebun Afdeling Gebug Lor PTPN XII Wonosari Malang*. Laporan Magang. Politeknik Negeri Jember.
- Putra, A. D. (2019). *Pengawasan Mutu Proses Produksi Teh Hitam (studi kasus di pabrik teh sumber daun di Desa Hegarmanah Kecamatan Takokak Kabupaten Cianjur)*. Ummi, 13(1), 1-6.
- Wahyuni, N.Y. (2023). *Oksidasi Enzimatis Teh Hitam CTC Di PTPN XII Kebun Wonosari Malang*. Laporan Magang. Politeknik Negeri Jember.
- Januar, M., Astuti, R., & Iksari, D. M. (2014). *Analisis Pengendalian Kualitas Pada Proses Pengeringan Teh Hitam Dengan Metode SIX-Sigma Studi Kasus di PTPN XII (Persero) Wonosari, Malang*. Jurnal Teknologi Pertanian, 15(1), 37-46.
- Yunitasari, L. (2010). *Quality Control Pengolahan Teh Hitam di Unit Perkebunan Tambi, PT. Perkebunan Tambi Wonosobo*.
- Hasanah, D. R. (2021). *Proses Pelayuan Teh Hijau Menggunakan Mesin Rotary Panner Bahan Bakar Kayu di PT. Candi Loka Ngawi*.
- Ramanda, M. R., Nurjanah, S., & Widyasanti, A. (2021). *Audit Energi Proses Pengolahan Teh Hitam (CTC) Dengan Sistem Pengambilan Keputusan Metode Space Energy Analysis Of Black Tea Processing Process (CTC) With Decision-Making Systems By Space Method*. Jurnal Teknik Pertanian Lampung Vol, 10(2), 183-192.