

DAFTAR PUSTAKA

- Argo, B.D. dan Yogantoro, N. 2007. *Perancangan sistem kendali menggunakan mikrokontroler AT89C51 untuk sortasi jeruk manis (Citrus Sinesis L.) berbasis citra*. Jurnal Teknologi Pertanian. Vol. 8 No. 1 hal. 26 – 34.
- Hariyanto, B., Thohar, A., Basri, H., Widodo, D., Wibowo, S, N., Juniawan. 2019. *Pelatihan Budidaya Berkelanjutan (Good Agricultural Practicies – GAP) dan Pasca Panen (post-Harvest) Kopi Robusta*. Jakarta: Badan Penyuluhan dan Pengembangan SDM Pertanian, Kemetrian Pertanian Republik Indonesia bekerja sama dengan SCOPI, GCP, dan ICCRI.
- Pedoman Karya Tulis Ilmiah, Politeknik Negeri Jember 2022
- Pedoman Magang Sarjana Terapan 2022, Politeknik Negeri Jember
- Sudaryanto, A., Wijayanti, F., dan Carolina. 2016. *Introduksi Teknologi Pasca Panen Pada Unit Usaha Mikro Pengolahan Kopi Di Kabupaten Sumba Barat Daya NTT*. Seminar Nasional IENACO.
- Sulistyaningtyas, R, A. 2017. *Pentingnya Pengolahan Basah (Wet Processing) Buah Kopi Robusta (Coffe robusta Lind.ex.de.Will) Untuk Menurunkan Resiko Kecacatan Biji Hijau Saat Coffe Gradding*. Prosiding Seminar Nasional Publikasi Hasil-Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat.