

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, T. 2013. Manajemen Pemetikan Teh. Pelatihan Kompetensi Teknis dan Pembangunan Usaha Komoditi Teh PTPN IX. Power point. Pusat Penelitian Teh dan Kina. Tidak dipublikasikan
- Anggraini, T. 2017. *Proses Manfaat Teh*. Cetakan ke – 1. Padang: Penerbit Erka.
- Krisnawati. 2018. Alat Panen Ani-ani. <https://distan.bulelengkab.go.id/informasi/detail/artikel/alat-panen-ani-ani40#~:text=Berikut%20ini%20adalah20%20cara%20cara,arah%20pisa%20sehingga%20malai%20terpotong>. Diakses 26 Desember 2021
- Nugraha, D. 2003. Uji Performansi Mesin Petik Teh Kawasaki Tipe NV60H pada lahan miring. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor.
- Pusat Penelitian Dan Kina Teh. 2006. *Petunjuk Kultur Teknis Tanaman Teh*. Edisi 3, Gambung: Puslit Teh dan Kina,2006. Gambung, Bandung.
- Rosyadi, A. I. 2008. Pengaruh Penerapan Gunting Petik terhadap Efisiensi Biaya Pemetikan di Perkebunan Teh. *Jurnal Penelitian Teh dan Kina* Vol. 11 no. 3: 66-79
- Simarmata, A.H., T. Herwanto, K. Sita. 2019. Analisis Kebisingan Dan Getaran Pada Mesin Pemetik Daun Teh Tipe 120 (Studi Kasus Di Pusat Penelitian Teh Dan Kina Gambung Pasir Jambu, Kabupaten Bandung). Berdasarkan *jurnal BIOSPER*. Vol 40: 61-71