

DAFTAR PUSTAKA

- Adinata, A.V. 2020. Potensi Hasil Produksi Edamame (*Glycine max L.*) Dengan Menggunakan Pola Tanaman 4 Row PT. Gading Indonesia Teguh. Laporan PKL.. Politeknik Negeri Jember. Jember
- Fackrurrozi, ., Junaedi, A., & Derajat Matra, D. (2019). Manajemen Pemanenan Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis Jacq.*) di Kebun Rambutan, Serdang Bedagai, Sumatera Utara. *Buletin Agrohorti*, 7(3), 319–328. <https://doi.org/10.29244/agrob.v7i3.30259>
- Hasibuan, M. S. (2016). Manajemen Sumber Daya Manusia Edisi Revisi. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Listyaningsih. (2014). Administrasi Pembangunan, Pendekatan Konsep dan Implementasi. Yogyakarta: Graha Ilmu
- PT Gading Mas Indonesia Teguh. 2023. Data Internal Perusahaan. Jember
- Rahman, R., Tobing, O. L. dan Setyono, S. 2019. Optimalisasi Pertumbuhan Dan Hasil Edamame (*Glycine Max L. Merril*) Melalui Pemberian Pupuk Nitrogen Dan Ekstrak Tauge Kacang Hijau', *Jurnal Agronida*, 5(2)
- Tjahyani, R. W. T., H. Ninuk, dan N. E. Suminarti. 2015. Respon Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kedelai Edamame (*Glycine max (L.) Merr.*) Pada Berbagai Macam Dan Waktu Aplikasi Pestisida. *Jurnal Produksi Tanaman*. 3(6) : 511– 517
- Wijaya, C., & Rifa'i, M. (2016). Dasar-dasar manajemen: mengoptimalkan pengelolaan organisasi secara efektif dan efisien. Perdana Publishing, Medan
- Wibowo, Y., Amilia, W., & Karismasari, D. R. (2020). Manajemen Risiko Kehilangan Panen Edamame (*Glycine max (L) Merr.*) Di Pt. Mitratani Dua Tujuh, Jember. *Jurnal Agroteknologi*, 14(02), 165. <https://doi.org/10.19184/j-agt.v14i02.21448>