

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina, S. O., Adelina, E., & Hasriyanty, H. (2017). Identifikasi Morfologi dan Anatomi Jeruk Lokal (*Citrus* sp) Di Desa Doda dan Desa Lempe Kecamatan Lore Tengah Kabupaten Poso. *Agrotekbis: E-Jurnal Ilmu Pertanian*, 5(1), 58-65.
- Ardiyanto, A., & Hardian, H. (2013). Hubungan antara aktivitas asetilkolinesterase darah dengan fungsi paru petani (Doctoral dissertation, Diponegoro University).
- BSN. 2008. Standar Nasional Indonesia batas maksimum residu pestisida pada hasil pertanian. Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.
- Chandra, S., Kumar, M., Mahindrakar, A.N., Shinde, L. P. 2014. Effect of Washing on Residues of Chlorpyrifos and Monocrotophos in Vegetables. *International Journal of Advanced Research*. 2 (12): 744 – 750.
- Djojosumarto, P., 2009. Teknik Aplikasi Pestisida Pertanian. Lampung : penerbit kanius.
- Mubarok, Fithrul. 2017. *Kromatografi Lapis Tipis Prinsip dan Cara Kerja*. diakses 3 Februari 2021 <https://farmasiindustri.com/qc/kromatografi-lapis-tipis.html>.
- Murtando, Hefip, Nirwan Sahiri, and Ichwan Madauna. "Identifikasi Karakter Morfologi dan Anatomi Tanaman Jeruk Lokal (*Citrus* sp) di Desa Karya Agung dan Karya Abadi Kecamatan Taopa Kabupaten Parigi Moutong." *AGROTEKBIS: E-JURNAL ILMU PERTANIAN* 4.6 (2016): 642-649.
- Sudarmo, S. (2007). *Pestisida*. Yogyakarta: Kanisius.