

DAFTAR PUSTAKA

- Afriliya, F., dan Fajar, B. A. 2019. Keanekaragaman Jenis-jenis Penyakit dan Cara Pengendaliannya di Pembibitan Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) PT. Perkebunan Nusantara I Langsa. *Jurnal Biologica Samudra*. 1 (1): 34 - 40.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Statistik Kelapa Sawit Indonesia. Badan Pusat Statistik. Jakarta.
- Ma'ruf, A. 2018. Pembibitan dan Penanaman. Program Studi Agroteknologi. Universitas Asahan. Sumatera Utara.
- Nasution, S.H., Hanum, C. dan Ginting, J. 2014. Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Pada Berbagai Perbandingan Media Tanam Solid Decanter dan Tandan Kosong Kelapa Sawit Pada Sistem Single Stage. *Jurnal Online Agroekoteknologi*. 2 (2): 691 - 701.
- Nugroho, A. 2019. Teknologi Agroindustri Kelapa Sawit. Lambung Mangkurat University. Banjarmasin
- Priwiratama, H., Prasetyo, A. E., Susanto, A. dan Sujadi. 2017. Gejala, Faktor Pencetus dan Penanganan Bercak Daun *Curvularia* dan *Antraknosa* di Pembibitan Kelapa Sawit. *Jurnal Warta PPKS*. 23 (1): 25 - 34.
- Suryani, Y., Taupiqurrahman, O. dan Kulsum, Y. 2020. Mikologi. PT. Freeline Cipta Granesia. Sumatera Barat.
- Susanto, A. dan Prasetyo, A. E. 2013. Respon *Curvularia lunata* Penyebab Penyakit Bercak Daun Kelapa Sawit Terhadap Berbagai Fungisida. *Jurnal Fitopatologi Indonesia*. 9 (6): 165 - 172.
- Widiyastuti, D. A. dan Khadafi, M. 2017. Teknik Pemeliharaan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Pembibitan Utama PT. Barito Putera Plantation. *Jurnal Program Studi Budidaya Tanaman Perkebunan Politeknik Hasnur*. 3 (1): 34 - 45.