

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, M. 2020. Keuntungan usaha budidaya pepaya calina ipb 9 di kecamatan penyabungan barat kabupaten mandaling natal provinsi sumatra utara. *Jurnal Inovasi Penelitian*. 1(4):799-800.
- Badan Pusat Statistik. 2022. *Statistik Hortikultura 2021*. Badan Pusat Statistik Republik Indonesi. 95 hal.
- Gunawan, W. 2018. *Menghasilkan Pepaya California Berkualitas*. AgroMedia Pustaka. Jakarta Selatan. 96 hal.
- Isnawan, Y. 2011. Budidaya pepaya California. <https://epetani.pertanian.go.id/budidaya/budidayapepayacalifornia-8481/> diakses pada 10 Juni 2022.
- Kalie, M. B. 1992. *Bertanam Pepaya*. Penebar Suadaya. Jakarta. 46 hal.
- Kalie, M. B. 2000. *Bertanam Pepaya*. Penebar Suadaya. Jakarta. 120 hal.
- Lubis, A. F., Putri, J. 2021. Penanggulangan hama kutu putih pada tanaman pepaya (*carica papaya*) desa bangun sari. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. 1(1):2797-9350.
- Nasib, B. N., Suketi, K., Widodo, W. D. 2016. Pengaruh plant growth promoting rhizobacteria terhadap bibit dan pertumbuhan awal pepaya. *Agrohorti*. 4(1):63-69.
- Purnadi, P., Widhiandono, H., dan Darmawan, A. 2017. Penyuluhan kewirausahaan dan cara penanaman pepaya California pada lahan kosong untuk meningkatkan kesejahteraan buruh tani. *Media Ekonomi*. 17(1).
- Tokoh Inspiratif. 2019. Pepaya California van bogor. <https://tokohinspirasi.id/pepaya-california-van-bogor/> diakses pada 10 Juni 2022.