

## Daftar Pustaka

- Badan Stastistik Indonesa diakses di <https://dataindonesia.id/agribisniskehutanan/detail/produksi-Mangga-di-indonesia-capai-rekor-pada2021>
- Bugis, R. N. (2019). Sistem Pakar Diagnosis Hama Dan Penyakit Pada Tanaman Kelapa Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Website. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 3(1), 284-289.
- Butarbutar. (2016). TABULAMPOT: Solusi Pertanian di Perkotaan. *METHODAGRO*. 2(2). 37-43
- Dinas pertanian prov banten diakses di <https://dispertan.bantenprov.go.id/lama/read/artikel/893/TeknikMenanam-Tanaman-Buah-Mangga-dalam-Pot.html>
- Nafi'ah, H. H., & Royani, M. (2018). Penyuluhan dan Praktik Pembuatan Tabulampot di Desa Cikandang Kecamatan Cikajang Kabupaten Garut. *Jurnal PkM Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(03), 238. <https://doi.org/10.30998/jurnalpkm.v1i03.2651>
- Rianawati, S. (2017). Membuahkan Tanaman Buah dalam Pot. *Iptek Hortikultura*, 13, 33–38.
- Wiguna, A. A., & Widyatami, L. E. (2016). Penerapan Sistem Tabulampot Pada Jenis Tanaman Mangga dan Jeruk di Kelurahan Karangrejo Kecamatan Sumpersari Kabupaten Jember. In *Seminar Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Dana BOPTN Tahun 2016*, ISBN : 978-602-14917-3-7 Penerapan(pp. 211–214)