

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2019. Sambung Pucuk Pada Tanaman Alpukat Diakses dari <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/78451/sambung-pucuk-pada-tanaman-alpukat/> pada 9 Januari 2022 pukul 19.00 WIB.
- Dewi-Hayati, P.K., Sutoyo, I. Suliansyah, N. Marta dan Kuswandi. 2018. *Transfer teknologi sambung pucuk menggunakan anakan (root-sucker) sebagai batang bawah untuk propagasi tanaman kesemek di Batu Bagirik Alahan Panjang*. J. Hilirisasi Ipteks 1(3):11-17.
- Purnomo B. W., 2009. *Perbanyak Vegetatif Tanaman Alpukat (Persea americana Mill)*. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Putri D., Gustia H., dan Suryati Y. 2016. *Pengaruh Panjang Entres Terhadap Keberhasilan Penyambungan Tanaman Alpukat (Persea americana Mill)*. Jurnal Agrosains dan Teknologi. Jakarta. Vol. 01. No. 1.
- Sadwiyanti, L., Sudarso, D., dan Budiyanti, T. 2009. *Budidaya Alpukat*. Sumatera Barat: Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika.