

## DAFTAR PUSTAKA

- Baeza, C. M., V. Finot, E. Ruiz, P. Carrasco, P. Novoa, M. Rosas dan O. T. Nunez. 2018. Cytotaxonomic Study of The Chilean Endemic Complex *Alstroemeria magnifica* Herb. (Alstroemeriaceae). *Genetics and Molecular Biology*. 41(2): 434-441.
- Faradilla, L. 2018. Analisis Teknik Pemangkasan, Pemupukan, Panen Sering dan Sanitasi (P3S) terhadap Produktivitas Dan Pendapatan Usaha Tani Kakao (*Theobroma cacao* L.) Di Kabupaten Pinrang, Bantaeng dan Luwu Timur. Skripsi. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Firmansyah, I., M. Syakir dan L. Lukman. 2017. Pengaruh Kombinasi Dosis Pupuk N, P dan K terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (*Solanum melongena* L.). *Jurnal Hortikultura*. 27(1): 69-78.
- Fitriasari, E. D. 2010. Keefektifan Kutukebul dalam Menularkan Virus Penyebab Penyakit Kuning pada Tanaman Tomat. Tesis. Institut Pertanian Bogor.
- Lakasimi, Hayati. 2010. *Prospek Agribisnis Tanaman Hias Dalam Pot (POTPLANT)*. *Jurnal Ilmiah Agribisnis dan Perikanan (Agrikan UMMU- Ternate)*. Volume 3. Edisi 2.
- PT Wahana Kharisma Flora. 2011. *Company Profile, Tentang Kami*. <https://www.asbindo.org/perusahaan/wahana-kharisma-flora>. Batu. [Diakses tanggal 15 September 2021].
- Widyastuti, T. 2018. *Teknologi Budidaya Tanaman Hias Agribisnis*. Yogyakarta: CV Mine.