

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Amanah, Hafizhah, Sjahril, Rinaldi., Haring, Feranita., Riadi, Muhammad., dan Larekeng, Siti Halimah. 2021. Mapping distribution of *Capsicum annum* var. *chinense* in Tana Toraja and surrounding districts (Indonesia) based on fruit morphology. *J. Biodiversitas*. 23 (2): 982-991.
- Amaliah, N. Penentuan Kadar Capsaicin Menggunakan Metode Kromatografi Lapis Tipis (KLT) Pada Cabe Katokkon. *J. Sains Terapan*. Vol. 1 No. 1
- Bandaso, Telyosjire Sampeali. Abdul Rauf dan Ichwan S Madauna. 2022. Respon Tanaman Cabai Katokkon (*Capsicum chinens* Jacq.) Terhadap Pemberian Pupuk Organik. *J. Agrotekbis* 10 (4) : 508 – 520.
- BPS, 2021. *Kota Palopo dalam Angka 2021*. ISSN : 2598-0998. Katalog : 1102001.7373.
- Flowrenzhy, D, dan Harijati N. 2017 Pertumbuhan dan Produktivitas Tanaman Cabai Katokkon (*Capsicum chinense* Jacq.) di Ketinggian 600 Meter dan 1.200 Meter di atas Permukaan Laut. *J. Biotropika*. Vol. 5 No. 2. ISSN 2406-8810.
- Kasmiasi, 2021. Induksi Poliploid dengan Konsentrasi Kolkisin dan Lama Perendaman Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Cabai Katokkon (*Capsicum chinense* Jacq). *Thesis*, Universitas Hasanuddin.
- Marpaung, Agustina Erlinda. Susilawati Barus dan Darkam Musaddad. 2019. Karakterisasi dan Keragaan Pertumbuhan Tiga Klon Cabai Merah (*Capsicum annum* L.) Lokal (*Characterization and Growth Performance of Three Clone of Local Hot Pepper*). *J. Hort*. Vol. 29 No. 1. 33-44.
- Mudi, Vivilia Agnata. 2021. Perlindungan Hukum Hak Kekayaan Intelektual “Lada Katokkon Toraja” Dalam Perspektif Indikasi Geografis. *Thesis*, Universitas Hasanuddin.
- Mutmainnah dan Masluki. 2017. Pengaruh Pemberian Jenis Pupuk Organik dan Anorganik terhadap Pertumbuhan dan Produksi Cabe Besar Katokkon Varietas Lokal Toraja. *J. Perbal*. Vol. 5 No. 3 Oktober. ISSN 2302-6944, e-ISSN 2581-1649.



Optimization Software:  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)

tumbuhan dan Produksi Cabai Katokkon (*Capsicum chinense* ana Toraja pada Aplikasi Giberelin dan Pupuk Organik Cair di dah. *Skripsi*. Makassar : Universitas Hasanuddin.

- Prabowo, Shalahuddin Mukti. Sangrani Annisa Dewi dan Dwi Susilarto. 2018. Efektivitas Penggunaan Em4 Terhadap Pertumbuhan Cabai Rawit (*Capsicum frutescens* L.). *AGRIC* Vol. 30, No. 1 : 15 – 24.
- PVTPP. 2014. Berita Resmi PVT Pendaftaran Varietas Lokal No. Publikasi 055/BR/PVL/02/2014.
- Sirappa, Marthen P. Religius Heryanto. Nurdiah Husnah. 2019. Pengelolaan Sumber Daya Genetik Kanupaten Mamasa : Karakter Canai Lokal Pana' Lippak-Lippak. *J. Ilmiah Maju*. Vol. 2, No. 2.
- Sjahril, R., Riadi, M., Ridwan, I., Kasmianti., Suryani, I., & Trisnawaty, A. R. (2020, April). Kinship of Katokkon Chili (*Capsicum chinense* Jacq.) in Tana Toraja and North Toraja Regencies. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*. Vol. 486, No. 1, p. 012101.
- Suherman, C. M. A. Soleh. A. Nuraini. Annisa NF. 2018. Pertumbuhan dan hasil tanaman cabai (*Capsicum* Sp.) yang diberi pupuk hayati pada pertanaman kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) TBM I. *J. Kultivasi*. Vol. 17 (2).
- Tampang, Elisabet. Xaverius Erick Lobja. Denny Maliangkay. 2020. Analisis Sebaran Makam Adat Toraja Di Kecamatan Sesean Suloara Kabupaten Toraja Utara. *J. Pendidikan dan Penelitian Geografi*. Vol. 1 No. 2 (2020), Hal. 47-5. 1ISSN 2774-6968.
- Vebriansyah, Riefza. 2018. *Tingkatkan Produktivitas Cabai*. Jakarta : Penebar Swadaya.



## Lampiran

### 1. Toraja Utara



Gambar Lampiran 1. Penampakan Morfologi TU1 lokal



Gambar Lampiran 2. Penampang TU1 lokal



Gambar Lampiran 3. Penampakan Morfologi TU2 lokal



Gambar Lampiran 4. Penampang TU2 lokal





Gambar Lampiran 5. Penampakan Morfologi TU3 lokal



Gambar Lampiran 6. Penampang TU3 lokal



Gambar Lampiran 7. Penampakan Morfologi TU4 Jumbo



Gambar Lampiran 8. Penampang TU4 Jumbo





Gambar Lampiran 9. Penampakan Morfologi TU5 Leatung 1



Gambar Lampiran 10. Penampang TU5 Leatung 1



Gambar Lampiran 11. Penampakan Morfologi TU6 Jumbo



Gambar Lampiran 12. Penampang TU6 Jumbo





Gambar Lampiran 13. Penampakan Morfologi TU7 Leatung 2



Gambar Lampiran 14. Penampang TU7 Leatung 2



Gambar Lampiran 15. Penampakan Morfologi TU8 Jumbo



Gambar Lampiran 16. Penampang TU8 Jumbo



## 2. Palopo



Gambar Lampiran 17. Penampakan Morfologi PL1 Leatung 2



Gambar Lampiran 18. Penampang PL1 Leatung 2



Gambar Lampiran 19. Penampakan Morfologi PL2 Leatung 1



Gambar Lampiran 20. Penampang PL2 Leatung 1





Gambar Lampiran 21. Penampakan Morfologi PL3 Jumbo



Gambar Lampiran 22. Penampang PL1 Jumbo





### 3. Pinrang



Gambar Lampiran 23. Penampakan Morfologi PR1 Leatung 1



Gambar Lampiran 24. Penampang PR1 Leatung 1



