

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrar, A. 2019. *Identifikasi Karakter Morfologi dan Fisikokimia Talas Putih (Xanthosoma sp) Pada Berbagai Tipe Lingkungan Pertanaman*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang.
- Aji I.M.L., Sutriyono R., Yudistira. 2015. *Pengaruh Media Tanam dan Kelas Intensitas Cahaya Terhadap Pertumbuhan Benih Gaharu (Gyrinops versteegii)*. Jurnal Media Bina Ilmiah 9 (5) : 1-10
- Andarwulan, N., Winarno, F. G., & Irfan, M. 1997. *Perubahan Sifat-Sifat Fisikokimia Tepung Talas selama Proses Ekstrusi pada Berbagai Tingkat Suplementasi Beras*. Buletin Teknologi dan Industri Tanaman Pangan, 8(1), 60-69.
- Astanto, K., Trustinah., Yusuf, M. 2013. *Karakterisasi Dan Konservasi Plasma Nutfah Kimpul*. Balai Penelitian Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-Umbian. Malang.
- Biber, P.D. 2007. *Evaluating a Chlorophyll Content Meter on Three Coastal Wetland Plant Species*. Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences. Volume 1, Issue 2.
- Buntoro, B. H., Rogomulyo, R., & Trisnowati, S. 2014. *Pengaruh Takaran Pupuk Kandang dan Intensitas Cahaya Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Temu Putih (Curcuma zedoaria L.)*. Vegetalika, 3(4), 29-39.
- Campbell, N. A. 2002. *Biologi Jilid 1*. Erlangga. Jakarta.
- Chairiyah, Nurul., Retno, Nunung. 2011. *Kristal Kalsium Oksalat (CaOx) pada Porang (Amorphopallus muelleri Blume) yang Terpapar dan Tidak Terpapar Matahari*. Jurnal Natural B, 1 (2): 130-138.
- Chotimah, Siti., Fajriani. 2013. *Reduksi Kalsium Oksalat dengan Perebusan Menggunakan Larutan Nacl dan Penepungan Untuk Meningkatkan Kualitas Sente (Alocasia macrorrhiza Sebagai Bahan Pangan)*. Jurnal Teknologi Kimia dan Industri. Vol 2 (2).
- Chusnia, N. 2016. *Penggunaan Tepung Talas Sebagai Bahan Substitusi Tepung Terigu Pada Taro Putu Ayu dan Tepung Beras Pada Taro Fortune Crackers*. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Departemen Pertanian Republik Indonesia. 2007. *Kebijakan Strategis Ekspor Talas*. Deptan. Jakarta.
- Dinas Pertanian, 2015. *Statistik Pertanian*. Dinas Pertanian. Batusangkar.
- Djukri, D., & Purwoko, S. 2003. *Pengaruh Naungan Paranet Terhadap Sifat*