

DAFTAR PUSTAKA

- Adinugraha, I., Nugroho, A., & Wicaksono, P. (2016). Pengaruh asal bibit bud chip terhadap fase vegetatif tiga varietas tanaman tebu (*Saccharum officinarum* L.). *Jurnal Produksi Tanaman*, 4(6), 468–477.
- Asmono, S. L., Harlianingtyas, I., & Putra, D. E. (2017). PENGARUH REGULATOR PERTUMBUHAN NATERAL TANAMAN TERHADAP PRANCAK 95 TOBACCO (*NICOTIANA TABACIUM* L. VAR PRANCAK 95) AKLIMASI. *Konferensi Internasional Kedua tentang Pangan dan Pertanian*, 9(2), 440–443.
- Asmono, S. L., Putra, D. E., & Harlianingtyas, I. (2019). PANDUAN PEMBUATAN ZAT PENGATUR TUMBUH (ZPT) ORGANIK CAIR | PKM 2019. *Jurnal Politeknik Negeri Jember*, 1(5), 14.
- Hendaryono, Wijayani, & Endah. (2012). Zat Pengatur Tumbuh Auksin, Sitokinin, Giberelin dan Inhibitor. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 7(1), 1–25.
- Indrawanto, C., Purwono, W. Rumini, Siswanto dan M. Syakir. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Tebu*. Jakarta: ESKA Media.
- Lindung. (2014). *Teknologi Aplikasi Zat Pengatur Tumbuh*. Jambi: Balai Pelatihan Pertanian.
- Nurlaeni, Y. dan Surya, M. I. (2015). *Respon Stek Pucuk *Camelia japonica* terhadap Pemberian Zat Pengatur Tumbuh Organik* (Vol. 1). Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversifikasi Indonesia.
- Khairuna. (2019). *Diktat Fisiologi Tumbuhan*. Medan: Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Yasmin, Shofiah, Tatik Wardiyati, and Koesriharti. 2014. “Pengaruh Perbedaan Waktu Aplikasi Dan Konsentrasi Giberelin (GA3) Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabai Besar (*Capsicum Annuum* L.)” *Produksi tanaman* 2 Nomor 5: 395–403

- Rakhmawati, D. A. 2014. Kajian Sitokinin (CPPU) Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Dua Sumber Bibit Bulbil Tanaman Poran (*Amorphophallus onchophyllus*). Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur, Surabaya
- Mahadi, I. 2011. Pematangan Dormansi Biji Kenerak (*Goniothalamus umbrosusu*) Menggunakan hormon 2,4-D dan BAP Jurnal Kultivasi Vol. 16(2)
- Salisbury, F.B. dan C.W. Ross. 1995. Fisiologi Tumbuhan, Biokimia Tumbuhan, jilid 2. Penerjemah: Lukman, D.R. dan Sumaryono. Penerbit ITB, Bandung
- Lestari, E., G. 2011. Peranan Zat Pengatur Tumbuh dalam Perbanyakan Tanaman melalui Kultur Jaringan. Jurnal AgroBiogen. 7(1): 63-68.
- Masluhah. U. 2008. Ekstrak Pisang Sebagai Suplemen Media Ms dalam Media Kultur Tunas Pisang Rajabulu (*Musa paradisiaca* L. Aab Group) In Vitro. Program Studi Hortikultura departemen Agronomi Dan Hortikultura Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. 2008
- Lingdung dan Widyaiswara 2014. Teknologi Aplikasi Zat Pengatur Tumbuh (ZPT) Plant Growth Regulator. Jambi: BPP.