

DAFTAR PUSTAKA

- Agriscience, C. 2019. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman*. [serial online]. <https://www.corteva.id/berita/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-pertumbuhan-dan-perkembangan-tan.html>. [25 Maret 2022].
- Aini, N dan N. Azizah. 2018. *Teknologi Budidaya Tanaman Sayuran Secara Hidroponik*. UB Press. Malang. 130 hlm
- Asra, R., R.A. Samarlina dan M. Silalahi. 2020. *Hormon Tumbuhan*. UKI Press. Jakarta. 172 hlm
- Badan Pusat Statistik, 2020. *Luas Panen Tomat Menurut Provinsi Tahun 2015-2019*. [serial online]. <https://www.bps.go.id/site/resultTab>. [6 juni 2022].
- Fakhrunnisa, E., J.G. Kartika dan Sudarsono. 2018. Produksi Tomat Cherry dan Tomat Beef dengan Sistem Hidroponik di Perusahaan Amazing Farm, Bandung. *Bul. Agrohorti* 6:316 – 325
- Gaol, F.L.M.Br.L, 2018. *Pengaruh Frekuensi Pemberian Larutan Nutrisi Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Dua Varietas Tomat Cherry (Lycopersicon, esculentum Miller.) Sistem Fertigasi*. (Skripsi). Sumatera Utara. Universitas Sumatera Utara, Fakultas Pertanian, Jurusan Agroteknologi , 33 hlm.
- Gumregut, S. 2015. *Cara Tanam Hidroponik Dengan Nutrisi AB MIX*. [serial online] <http://gumregut.blogspot.co.id/2015/10/cara-tanam-hidroponik-dengan-nutrisi-ab.html>. Diakses pada tanggal 6 Juni 2022.
- Harahap, M.S., Haryati dan R.R Lahay. 2018. Pengaruh Lama Pemanasan Dan Konsentrasi Giberelin Terhadap Viabilitas Benih Kopi Arabika (*Coffea Arabica L*). *Jurnal Online Agroekoteknologi* 6: 694 - 700.
- HidroponikQ. 2015. *Tips Membuat Larutan Stok AB Mix*. [serial online]. <https://hidroponiq.com/2015/03/tips-membuat-larutan-stok-ab-mix/>. [9 Oktober 2021]

- Kartikasari, O., N. Aini dan Koesriharti. 2016. Respon Tiga Varietas Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*) Terhadap Aplikasi Zat Pengatur Tumbuh Giberelin (GA3). *Jurnal Produksi Tanaman*. 4: 425 - 430.
- Karunia, Y.A.I., F. Silvina dan Murniati. 2019. Pemberian Kombinasi Pupuk AB Mix Dan Pupuk Organik Cair Limbah Rumah Tangga Pada Tanaman Tomat (*Lycopersicum esculentum Mill.*) Secara Hidroponik. *JOM Faperta* Vol. 6.
- Lubis, E.R, 2020. *Bercocok Tanam Tomat Untung Melimpah*. Bhuana Ilmu Populer. Jakarta. 119 hlm.
- Manalu, G., Mariati dan N. Rahmawati. 2019. Pertumbuhan dan Produksi Tomat Cherry Pada Konsentrasi Nutrisi Yang Berbeda Dengan Sistem Hidroponik. *Jurnal Agroekoteknologi FP USU* 7:117-124.
- Muhyidin, H., T. Islami dan M.D. Maghfoer. 2018. Pengaruh Konsentrasi Dan Waktu Pemberian Giberelin Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Tomat (*Lycopersicon esculentum Mill.*). *Jurnal Produksi Tanaman* 6: 1147 – 1154.
- Nurhayati, D. R. 2021. *Pengantar Nutrisi Tanaman*. UNISRI Press. Solo. 136 hlm.
- Permatasari, D.A., Y.S. Rahayu dan E. Ratnasari. 2016. Pengaruh Pemberian Hormon Giberelin Terhadap Pertumbuhan Buah Secara Partenokarpi pada Tanaman Tomat Varitas Tombatu F1. *LenteraBio* 5: 25 - 31.
- Purba, D. W., D. R. Surjaningsih., M. M. T. Simarmata., C. Wati., A. Zakia., A. S. R. Purba., A. Wahyuni., J. Herawati dan Sitawati. 2021. *Agronomi Tanaman Hortikultura*. Yayasan Kita Menulis. Medan. 212 hlm.
- Rastono A., W. Kusuma dan Nirmala. 2019. *Pengendalian Nilai EC Dan pH Pada Nutrisi Selada (Lactuca Sativa L) Hidroponik NFT (Nutrient Film Technique) Di PT Hidroponik Agrofarm Bandungan*. Media Bina Ilmiah. Vol. 13
- Rohmah, L.N., Y. Sunaryo dan Darnawi. 2019. Pengaruh Media Tanam Dan Sistem Fertigasi Terhadap Pertumbuhan Serta Hasil Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum frutescens l.*) Secara Semi Hidroponik. *Agroust*. Vol 2

- Sasongko, D.P., Koesriharti dan D. Armita. 2020. *Pengaruh Pemberian Giberelin Pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Besar (Capsicum annuum L.)*. Jurnal Produksi Tanaman. Vol. 8
- Setiawan A, 2019. *Buku Pintar Hidroponik*. Laksana. Yogyakarta. 112 hlm.
- Sundahri., H.N. Tyas, dan Setiyono. 2014. Efektivitas Pemberian Giberelin Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tomat. *Agritrop Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*
- SQ. Nurdin. 2017. *Hidroponik (Mempercepat Panen Sayuran)*. PT Agromedia Pustaka. Jakarta. 98 hlm
- Tim Penerbit KBM Indonesia, 2020. *Ensiklopedi Tomat*. Penerbit Karya Bakti Makmur (KBM) Indonesia. Bantul. 84 hlm.
- Triani N., V. P. Permatasari dan Guniarti. Pengaruh Konsentrasi Dan Frekuensi Pemberian Zat Pengatur Tumbuh Giberelin (GA3) Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Terung (*Solanum melongena L.* cv. ANTABOGA-1). *Agricultural Journal*. 2: 144-155.
- Widyasmara, N., Rochmatino dan L. Prayoga. 2019. Pengaruh Paklobutrazol dan GA3 Terhadap Pertumbuhan dan Pembungaan Pada Tanaman Tomat (*Solanum lycopersicum*). *Jurnal Ilmiah Biologi Unsoed* 1: 78 - 82.
- Wiraatmaja, I. W. 2017. *Suhu, Energi Matahari, Dan Air Dalam Hubungan Dengan Tanaman* (Bahan Ajar). Badung. Universitas Udayana. Fakultas Pertanian. Jurusan Agroteknologi. 43 hlm.