

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Maulana Wulandari, dan Nirwana. 2019. "Pengaruh Ekstrak Tanaman Sebagai Sumber Zpt Alami Terhadap Pertumbuhan Setek Tanaman Lada (Piper Nigrum L.)." *Jurnal Agrotek Vol. 3(1)*: 1–9.
- Arief, M. Candra Wirawan. 2011. *Conservation International (Ci) Indonesia Panduan Sekolah Lapangan: Budidaya Kopi Konservasi*. Jakarta: Conservation International Indonesia.
- Ayu, Dewa, Kadek Dwi, Maha Dewi, I Putu Parmila, dan I Wayan Gede Wiryanata. 2025. "Pengaruh Waktu Perendaman Ekstrak Bawang Merah Dan Jumlah Ruas Stek Pada Pertumbuhan Bibit Kopi Robusta ( Coffea Canephora )." *Agrofarm 4(2)*: 76–85.
- Azka, Nafila Alifia. 2022. "Aplikasi Ekstrak Bawang Merah Dan Kecambah Kacang Hijau Untuk Invigorasi Benih Cabai Rawit (Capsicum Frutescens L.) Kadaluarsa." *Agrotechnology Innovation (Agrinova) 4(1)*: 11.
- Bps. 2024. *8 Statistik Kopi Indonesia*. Ed. Dan Perkebunan Direktorat Statistik Tanaman Pangan, Hortikultura. Badan Pusat Statistik.
- Dayana S, Yuni Tri. 2022. "Efektivitas Aplikasi Ekstrak Bawang Merah (Allium Cepa L.) Dan Umur Batang Bawah Terhadap Keberhasilan Sambung Pucuk Tanaman Mangga (Mangifera Indica L) Var. Arum Manis." *Universitas Medan Area (6-Jul-2022)*.
- Karmaita, Yummama, Ayu Kurnia Illahi, Deliana Andam Sari, dan Dedeh Kurniasih. 2022. "Onion Extract Soaking Duration On The Germination Of Porang Plant Bulbil ( Amorphophallus Oncophyllus)." *Iop Conference Series: Earth And Environmental Science 1097(1)*: 0–5.
- Karmelia, Mila. 2021. "Pengaruh Pemberian Ekstrak Bawang Merah Terhadap Pertumbuhan Stek Kopi Robusta (Coffea Canephora P.) Klon Bp308." Politeknik Negeri Jember.
- Kurniawan, S.C. Setyawati, E.R. Rusmarini, U.K. \. 2018. "Pengaruh Konsentrasi Stek, Campuran Auksin (Rootone F) Dan Pengupiran Terhadap Pertumbuhan 3(2), Kopi Robusta." *Agromast*.

- Lutfi, Mohammad Ilzam. 2022. "Pengaruh Pemberian Berbagai Konsentrasi Ekstrak Bawang Merah Terhadap Pertumbuhan Bibit Stek Kopi Robusta (Coffea Canephora)." Politeknik Negeri Jember.
- Masli, Muhammad, Maya Preva Biantary, dan Heni Emawati. 2019. "Ekstrak Bawang Merah Terhadap Perbanyakan Stek Meranti Sabut ( Shorea Parvifolia Dyer )." Xviii: 167–78.
- Najiyati, S., Danarti. 2012. *Kopi, Budidaya Dan Penanganan Lepas Panen*. Jakarta: Pt. Penebar Swadaya.
- Nengsih, Yulistiati, Rudi Hartawan, Khairul Purba, dan Aditya Deska Wahyu. 2023. "Perbandingan Efektivitas Zat Pengatur Tumbuh Organik Dan Anorganik Dalam Mendukung Pertumbuhan Stek Kopi Robusta." *Jurnal Media Pertanian* 8(2): 130.
- Nengsih, Yulistiati, dan Aditya Deska Wahyu. 2021. "Pertumbuhan Stek Kopi Robusta (Coffea Canephora) Dengan Pemberian Ekstrak Bawang Merah." *Jurnal Media Pertanian* 6(1): 43.
- Puji Lestari Tarigan<sup>1</sup>, Nurbaiti<sup>2</sup>, Sri Yoseva<sup>2</sup>. 2017. "Pemberian Ekstrak Bawang Merah Sebagai Zat Pengatur Tumbuh Alami Pada Pertumbuhan Setek Lada (Piper Nigrum L.)." *Jom Faperta* 4(1).
- Pusat Data Dan Sistem Informasi Pertanian. 2022. *Outlook Komoditas Perkebunan Kopi 2022 Outlook Komoditas Perkebunan Kopi 2022*.
- Pusat Penelitian Kopi Dan Kakao Indonesia. 2003. "Klon-Klon Unggul Kopi Robusta Dan Beberapa Pilihan Komposisi Klon Berdasarkan Kondisi Lingkungan.
- Puspita, Natalia, Yan Sukmawan, dan Dedi Supriyatdi. 2021. "Respons Setek Kopi Robusta (Coffea Canephora Pierre Ex Frochner) Terhadap Berbagai Konsentrasi Auksin." *Agrotrop : Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian (Journal Of Agricultural Science)* 18(2): 186–94.
- Rahardjo, Pudji. 2017. *Berkebun Kopi*. 1st Ed. Ed. Atiatul Mu'min. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Randriani E., Dani. 2018. *Pengenalan Varietas Unggul Kopi*. Jakarta: Indonesian Press. Agency For Agricultural Research And Development (Iaard).

- Santoso, Bambang B. 2018. "Pembiakan Vegetatif Stek." *Bahan Ajar*: 33.
- Sapri, And Akhyarnis Febrialdi. 2021. "Pengaruh Jumlah Ruas Stek Terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi Robusta (*Coffea Canephora*)." *Sains Agro* 6(2): 86–98.
- Sidabalok, Judhatar, dan Maria Marina Herawati. 2023. "Pengaruh Perbandingan Media Tanam Terhadap Hasil Pertumbuhan Stek Batang Tanaman Kopi Robusta (*Coffea Canephora*) Pada Fase Pembibitan." *Prosiding Seminar Nasional Pembangunan Dan Pendidikan Vokasi Pertanian* 4(1): 733–39.
- Sumirat, Ucu, Fitria Yuliasmara, dan Priyono. 2013. "Analysis Of Cutting Growth Characteristics In Robusta Coffee(*Coffea Canephora* Pierre.)." *Pelita Perkebunan (A Coffee And Cocoa Research Journal)* 29(3): 159–73.
- Sun, Jiajia, Hongyun Li, Hanlei Chen, Tiantian Wang, Jin'e Quan, dan Huitao Bi. 2023. "The Effect Of Hormone Types, Concentrations, And Treatment Times On The Rooting Traits Of Morus 'Yueshenda 10' Softwood Cuttings." *Life* 13(4).
- Supriadi, Handi. Ferry, Yulius. Ibrahim, Meynarti Sari Dewi. 2018. *Teknologi Budidaya Kopi*. Jakarta: Iiard Press.
- T. Muliawanda, Mariana. 2019. "Pengaruh Konsentrasi Ekstrak Bawang Terhadap pertumbuhan Stek Batang Buah Naga Merah (*Hylocereus Polyrhizus*) T." *Agrotropika Hayati* 6(3): 77–84.
- Tania, Resta, Endang Nurcahyani, Sri Wahyuningsih, dan Tundjung Tripeni Handayani. 2023. "Pemberian Ekstrak Bawang Merah *Allium Ascalonicum* L. Secara In Vitro Pada Medium Hyponex Terhadap Respon Pertumbuhan Planlet Buncis." *Bioma : Jurnal Biologi Makasar* 8(2): 104–14.