

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. 2017. Pengaruh Sistem Pengendalian Gulma Terhadap Pertumbuhan Awal Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum* L.). *Folium* 1(1): 59-70.
- Azhar, Susanto. 2013. Sistem Informasi Akuntansi, Struktur-Pengendalian-Resiko Pengembangan. Bandung: Lingga Jaya.
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. Standar Nasional Indonesia (SNI) Biji Kopi. SNI 01-2907-2008.
- Badan Pusat Statistik Jawa Timur. 2022. "Produksi Perkebunan Karet dan Kopi Menurut Kabupaten/Kota Jenis Tanaman di Provinsi Jawa Timur (Ton), 2021 dan 2022". Diakses 10 Desember 2023 dari <https://jatim.bps.go.id/statictable/2023/03/21/2601/produksi-perkebunan-karet-dan-kopi-enurut-kabupaten-kota-jenis-tanaman-di-provinsi-jawa-timur-ton-2021-dan-2022.html>.
- Edison, Anwar dan Komariyah. 2018, Manajemen Sumber Daya Manusia, Bandung: CV. Alfabeta.
- Nainggolan, D dan Sebayang. 2023. Pengaruh Pengendalian Gulma terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Tanah (*Arachis hypogaea* L.) Varietas Takar 2.
- Pemerintah Kabupaten Jember. 2023. "Geografi dan Topografi". Diakses 11 Desember 2023 dari <https://www.jemberkab.go.id/selayang-pandang/geografis-dan-topografi>.
- Pida, R., & Ariska, N. (2022). Pengaruh Tanaman Penaung Jenis Lamtoro (*Leucaena* Sp) Terhadap Pertumbuhan Dan Produktivitas Tanaman Kopi Arabika (*Coffea arabica*) Di Kabupaten Aceh Tengah. *Jurnal Pertanian Agros*, 24(2), 543-551.
- Prayogo, D. P, Sebayang, H.T, dan Nugroho, A. 2017. Pengaruh Pengendalian Gulma Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine Max* (L.) Merril) Pada Berbagai Sistem Olah Tanah. *Jurnal Produksi Tanaman*, 5(1): 24-32.
- PT Perkebunan Nusantara XII. 2013. Budidaya Tanaman Kopi. Surabaya. Perkebunan Nusantara (PERSERO).
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao. 2021. "Tanaman Penaung Kopi dan Kakao". Diakses 16 Desember 2023 dari <https://iccri.net/tanaman-penanung-kopi-dan-kakao>.

- Rahardho, P. 2012. Kopi: Panduan Budi Daya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta. Penebar Swadaya anggota Ikapi. Jakarta
- Robbins, Stephen P & Coulter, Mary. 2016. Management. 13th Edition. USA: Pearson Education Limited.
- Umiyati, U dan Widayat, D. 2017. Gulma & Pengendaliannya. Penerbit Deepublish Grup Penerbitan CV Budi Utama. Sleman
- Usman, D., & Suprihadi, A. (2015). Fermentasi Kopi Robusta (*Coffea canephora*) Menggunakan Isolat Bakteri Asam Laktat Dari Feces Luwak Dengan Perlakuan Lama Waktu Inkubasi. *Jurnal Biologi*, 4(3), 31–40.