

DAFTAR PUSTAKA

- Arifianto, M. Z, & Layli, D. W. 2023. Penggunaan Herbisida Untuk Pengendalian Gulma Pada Lahan Di Dusun Mojounggul, Desa Bareng, Kecamatan Bareng, Kabupaten Jombang. *Journal of Community Service*. 1 (3) 243-248.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Statistik Tebu Indonesia. <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/11/30/3296e8514178dfdad17fc500/statistik-tebu-indonesia-2022.html>. Diakses pada 19 Mei 2024.
- Gupta, OP. 1984. *Scientific Management Today and Tomorrow*. Printers and Pub New Delhi, india, p. 102.
- Indrawanto C, Purwono, Siswanto, Rumini W. 2010. *Budi Daya Dan Pasca Panen Tebu*. Bogor (Indonesia): ESKA Media. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Moenandir, J. 2010. *Ilmu gulma*. Universitas Brawijaya Press.
- Pabrik Gula Candi Baru. 2021. Cerita Tentang Manisnya Gula. PG Candi Baru. Sidoarjo. <https://www.pgcandibaru.co.id/kegiatan/2021/06/08/cerita-tentang-manisnya-gula>. Diakses pada 8 Juni 2024
- Pabrik Gula Candi Baru. 2021. Pentingnya Klentek Pada Tanaman Tebu. PG Candi Baru. Sidoarjo. <https://pgcandibaru.co.id/kegiatan/2021/06/08/pentingnya-klentek-pada-tanaman-tebu>. Diakses pada 7 Juni 2024.
- Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia (P3GI). 2008. Konsep Peningkatan Rendemen untuk Mendukung Program Akselerasi Industri Gula Nasional.
- Widaryanto, E., Saitama, E., & Zaini, A. H. 2021. *Teknologi Pengendalian Gulma*. Universitas Brawijaya Press.