

DAFTAR PUSTAKA

- Balai Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Umbi. 2020. Panduan Koleksi dan Karakterisasi Porang (*Amorphophallus muelleri* Blume). Jawa Timur.
- Dewanto, J. dan B. H. Purnomo. 2009. Pembuatan Konyaku dari Umbi Ilesiles (*Amorphophallus oncophyllus*). [Tugas Akhir]. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Hasanah, F.U 2012. Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Cengkeh (*Eugenia aromatica* L.). Di Kecamatan Jatinom Kabupaten Klaten. Publikasi Ilmiah Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta, eprints.ums.ac.id/20011/9/Publikasi_Ilmiah.pdf. Diakses tanggal 29 Desember 2017.
- Heansah. 2021. Gramoxone. <https://www.bukalapak.com/p/hobikoleksi/berkebun/pupuk-nutrisi-tanaman/4fj4ih1-jual-gramoxone-herbisida-pembasmi-gulma-alang2-500ml?from=list-product&pos=10>
- Jansen, P.C.M., C. Van der Wik and W.L.A. Hetterscheid. 1996. *Amorphophallus Blume ex Decaisne*. In Fach, M. And F. Rumawas (eds). PROSEA: Plant Resources Of Sout-East Asia No 9. Plant Yielding Non-seed Carbohydrates. Leiden: Backhuys Publishers.
- Mangoensoekarjo Soepadiyo dan Soejono Toekidjan A. 2015. Ilmu Gulma dan Pengelolaan pada Budi Daya Perkebunan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Moenandir, J. 1993. *Ilmu Gulma dalam Sistem Pertanian*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta. 181 hlm.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan (Puslitbangtan). 2015. Tanaman porang pengenalan, budidaya dan pemanfaatannya (ID): Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Sabur, A. M. 2003. *Pengendalian gulma dengan serasah pangkasan dan rotasi di perkebunan teh. Dalam: Herbisida olah tanah konservasi*. Prosiding Himpunan Ilmu Gulma Indonesia, 15-17 Juli 2003. Seameo Biotrop. Bogor. Hlm. 75-85.
- Ramdana, S dan Suhartati. 2015. Tumbuhan porang: prospek budidaya sebagai salah satu sistem agroforestry. 12(2): 97-110.
- Ramadhani, Y. 2019. Umbi porang .Tirto.id. <https://tirto.id/mengenal-tanaman-porang-manfaat-harga-budidaya-nilai-bisnis-ekCFB Bandung>.
- Rifai, A. 2020. Biji porang. <https://ahlitani.com/budidaya-porang-di-polibag-menggunakan-bibit-dari-biji-bunga/>

Santosa, Edi. N. Sugiyama, Eko.s, Diddy S.. 2004. *Effects of watering frequency on the Growth of Elephant Foot yams. Japanese J. of Trop. Agric.* 48(4):235–239.

Wentrisno, Z. Lamid, Z. Hamzah, dan D. A. Mannan. 1999. *Efikasi herbisida parakuat diklorida dan sulfosat terhadap gulma persiapan lahan tanam tanpa olah tanah jagung pada lahan Gambut.* Dalam: Pengembangan pengelolaan gulma secara efisien berwawasan lingkungan menuju pertanian berkelanjutan. Prosiding II Himpunan Ilmu Gulma Indonesia. Tanggal: 20-22 Juli 1999. Medan. Hlm. 394-410.

Wikipedia, 2014. Jenis gulma. https://id.wikipedia.org/wiki/Rumput_belulang, tanggal akses 15/5/2021

