

DAFTAR PUSTAKA

- Iskandar, H dan Santosa, K.D. 2005. *Cara Pembuatan Arang Kayu Alternatif Pemanfaatan Limbah Kayu oleh Masyarakat*. Panduan Singkat. Bogor Barat.
- Kusuma, A.V.C. 2012. *Pengaruh Lama Penyimpanan Umbi Bibit dan Dosis Perimbangan Pupuk terhadap Pertumbuhan serta Hasil Umbi Bawang Merah (Allium ascalonicum)*. Skripsi Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Kuvaini dan Surbakti. 2019. *Uji Aplikasi Abu Boiler dan Arang kayu sebagai Media Tumbuh Alternatif Bibit Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.)*. Jurnal Citra Widya Edukasi. Bekasi.
- Lempang, M. 2014. *Pembuatan dan Kegunaan Arang Aktif*. Info Teknis EBONI Balai Penelitian Kehutanan. Makassar.
- Pujiati., Primiani, N., dan Marheny. 2017. *Budidaya Bawang Merah pada Lahan Sempit*. Buku Panduan. Universitas PGRI Madiun.
- Rahadian, R. 2012. *Rancang Bangun Alat Pembuat Arang Kayu Skala Laboratorium Kapasitas 20 Kg*. Penelitian Proyek Akhir. Semarang.
- Syifa dan Khairusy. 2016. *Kombinasi Berbagai Sumber Bahan Organik dan Arang terhadap Efisiensi Pemupukan Tanaman Bawang Merah (Allium Cepa L.) di Tanah Pasir Pantai Samas Bantul*. Seminar Hasil Penelitian. Yogyakarta.
- Wasis dan Basuki. 2020. *Teknik Pemberian Arang Charcoal Application Techniques*. Makalah Institut Pertanian Bogor. Jawa Barat.