

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahloowa, B. S. 1994. Production and Performance of Potato Mini-tubers. *Euphytica*. Vol. 75(3): 163-172.
- George, E. and Sherrington. 1984. In Vitro Propagation of Potato (*Solanum tuberosum* L.). England: *Plant Tissue Culture*. Vol. 4(1): 33-37.
- Handayani, R. F. 2011. Proses Aklimatisasi pada Kultur Jaringan Anggrek di Laboratorium Kultur Jaringan Unit Wonocatur, Banguntapan, Bantul, Yogyakarta. Yogyakarta: [perpustakaan.uns.ac.id](http://perpustakaan.uns.ac.id). Retrieved Desember 20, 2021.
- Murashige, T. 1974. Plant Propagation Through Tissue Cultures. *Annual Review of Plant Physiology*. Vol. 25(1): 135-166.
- Parjimo, H. dan Agus, A. 2007. *Budidaya Jamur (Jamur Kuping, Jamur Tiram dan Jamur Merang)*. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Rukmana, R. 1997. *Kentang Budidaya dan Pasca Panen*. Yogyakarta: Kanisius. Vol.108.
- Samadi, B. 2007. *Kentang dan Analisis Usaha Tani*. Yogyakarta: Kanisius.
- Samadi, B. 1997. Morfologi Tanaman Kentang. Pusat Pengembangan Pemberian Kentang Lembang: *Jurnal Litbang Pertanian*. Vol. 22(4): 1-20.
- Sunarjono, H. 2007. *Petunjuk Praktis Budidaya Kentang*. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- UPT Pengembangan Benih Hortikultura Jawa Timur. (2022, Januari 02). Pbh.pertanian.jatimprov.go.id. Retrieved from pbh.pertanian.jatimprov.go.id: <http://pbh.pertanian.jatimprov.go.id/fasilitas>
- Wattimena, G. A. 1987. Zat Pengatur Tumbuh. Bogor. PAU Biotehnologi IPB.
- Wattimena, G. A., Gunawan, L. W., Mattjik, N. A., Syamsudin, E., Armini, N. M., dan Ernawati, A. 1992. *Perbanyak Tanaman dalam Biotehnologi Tanaman*. PAU Biotehnologi Institut Pertanian Bogor. Dirjen Dikti Dept. P&K.
- Yusnita, E. 2003. *Kultur Jaringan: Cara Memperbanyak Tanaman secara Efisien*. Jakarta: Agro Media Pustaka.