

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N. 2015. "Media Alternatif untuk Pertumbuhan Jamur Menggunakan Sumber Karbohidrat yang Berbeda". *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Amadi, O. C. and Moneke A.N. 2012. "Use of Starch Containing Tuber for the Formulation of Culture Media for Fungal Cultivation". *African Journal of Mikrobiology Research*, 6(21): 4527-4532.
- Brooks, G.F., Butel, J., Morse, S. 2005. *Mikrobiologi Kedokteran (Medical Microbiology)*. Jakarta : Salemba Medika.
- Cahyani, Vitra Ratri. 2014. *Petunjuk Praktikum M.K Mikrobiologi Pertanian*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Capuccino, J.G., Sherman, Natalie. 2013. *Manual Laboratorium Biologi*. Jakarta: EGC.
- Departemen Kesehatan R.I. 1981. *Daftar Komposisi Bahan Makanan Direktorat Gizi DepKes R.I*. Jakarta: Bharatara Karya Aksara.
- Dwidjoseputro, D. 2005. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Surabaya: Djambatan.
- Gandjar, Irawati., Sjamsuridzal Wellyzar., dan Oetari Ariyanti. 2006. *Mikologi: Dasar dan Terapan*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Hardinsyah and D. Briawan. 1994. *Penilaian dan Perencanaan Konsumsi Pangan*. Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga Fakultas Pertanian. Bogor: IPB.
- Harzau, Hazzizah., dan Estiasih, Teti. 2013. "Karakteristik Cookies Umbi Inferior Uwi Putih (Kajian Proporsi Tepung Uwi: Pati Jagung dan Penambahan Margarin)". *Jurnal Teknologi Hasil Pertanian*. Malang: Universitas Brawijaya Malang.
- Himedia. 2015. Technical Data Potato Dextrose Agar. <http://www.himedialebs.com/TD/M096.pdf>. (diakses tanggal 14 Maret 2016).
- Koswara, Sutrisno. 2009. *Teknologi Pengolahan Umbi-umbian. Bagian 3: Pengolahan Umbi Gadung*. Southeast Asian Food and Agricultural Science and Technolgy (SEAFST) Center. Bogor Agricultural University.

- Maulani, Rijanti Rahayu., Budiasih R., dan Immaningsih Nelis. 2012. "Karakterisasi fisik dan Kimia Rimpang dan Pati Garut (*Marantha arundinacea* L.) pada Berbagai Umur Panen". *Seminar Nasional: Kedaulatan Pangan dan Energi*. Madura: Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo Madura.
- Ndaru, K.S. 2011. *Artikel Umbi Gadung (Dioscorea hispida Dennst)*. Fakultas Kedokteran UNDIP.
- Pelczar, M. J., dan Chan, ECS. 2008. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Jakarta: UI Press.
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia. 2009. *Tabel Komposisi Pangan Indonesia*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Prawiranegara, D. 1996. *Daftar Komposisi Bahan Makanan. Direktorat Gizi Departemen Kesehatan RI*. Jakarta: Bharata.
- Prohati. 2015. *Prosea Kehati*. Diakses pada 4 November 2015, dari : <http://www.proseanet.org/prohati2/browser.php?docsid=481>.
- Radji, Maksum. 2011. *Buku Ajar Mikrobiologi Panduan Mahasiswa Farmasi dan Kedokteran*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Rukmana, R. 2001. *Aneka Kripik Umbi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sears, Benjamin. 2011. *Intisari Mikrobiologi dan Imunologi*. Jakarta: EGC.
- Slamet, D. S. and Tarwotjo, I. 1980. *Komposisi Zat Gizi Makanan Indonesia*. Bogor: Balitan.
- Suriawiria, U. 2002. *Budidaya Jamur Tiram*. Bandung: Angkasa.
- Suyitno, Al. 2003. *Petunjuk Praktikum Fisiologi Tumbuhan Dasar*. Yogyakarta : FMIPA UNY.
- Tarigan, J. 1988. *Pengantar Mikrobiologi Umum*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi. Jakarta.
- Tharmila, S. E.C. Jayaseelan and Thavaranjit, A.C.. 2011. "Preliminary Screening of Alternative Culture Media for The Growth of Some Selected Fungi". *Scholars Research Library*. Departement of Botany. University of Jaffina.
- Tjitrosoepomo, Gembong. 2009. *Taksonomi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Tjitrosoepomo, Gembong. 2010. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.

Warsito, Heri., Rindiani., dan Nurdyansyah, Fafa. 2015. *Ilmu Bahan Makanan Dasar*. Yogyakarta: Nuha Medika.