

## DAFTAR PUSTAKA

- Arafat, 2015. Apa Itu Baglog. <http://jamurtiram-banua.blogspot.co.id/2015/03/apa-itu-baglog.html>. Diakses Tanggal 23 Maret 2017
- Budianto, 2004. Pengaruh macam media dan dosis bekatul terhadap pertumbuhan jamur tiram putih. Universitas Sebelas Maret. Surakarta
- Demirer, 2005. Effect of different types and doses of nitrogen fertilizers on yield and quality characteristics of mushrooms (*Agaricus bisporus* (Lange) Sing) cultivated on wheat straw compost. *Journal of Agriculture and Rural Development in the Tropics and Subtropics*.
- Desna.2010. *Kajian Lamanya Proses Sterilisasi Media Jamur Tiram Putih Terhadap Mutu Bibit Yang Dihasilkan*.Skripsi.IPB. Bogor
- Dyanwidyastanto, 2009. Syarat Tumbuh Jamur Tiram. <https://dyanwidyastanto.blog.html/>. Diakses tanggal 23 Maret 2017
- Fransiska. 2013. Sterilisasi. <https://vbamburis.wordpress.com/2013/12/15/makalah-sterilisasi/>. Diakses 23 Maret 2017
- Kumaladewi. 2015. Autoklaf. <http://nilukumaladewi.blogspot.co.id/2015/01/makalah-autoklaf.html>. Diakses Tanggal 23 Maret 2017
- Nurhabibah. 2014. Autoklaf dan cara penggunaannya. <http://nurhabibah01.blogspot.co.id/2014/02/v-behaviorurldefaultvmlo.html>. Diakses tanggal 22 Maret 2017
- Oktara, Nanda. 2014. Klasifikasi dan morfologi tanaman jamur. <http://www.petanihebat.com/2014/01/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-jamur.html>. Diakses tanggal 20 Juni 2017
- Prayitno, Edy. 2010. Molases. <http://ilmuternakkita.blogspot.com/2010/01/molasses.html>. diakses 10 februari 2013.
- Sridianti, 2016. Perbedaan Hifa dan Miselium. <http://www.sridianti.com/perbedaan-antara-hifa-dan-miselium.html>. Diakses tanggal 23 Maret 2017
- Sujoko, Ahmad. 2015. Kajian sterilisasi media tumbuh jamur tiram putih (*Pleurotus Ostreatus* (L) Fries) menggunakan steamer baglog. Universitas Brawijaya. Malang

- Susiana. 2010. Pengaruh Penambahan Gula (sukrosa) Terhadap Pertumbuhan Miselium Jamur Tiram Merah.  
[http://lib.uinmalang.ac.id/?mod=th\\_detail&id=03520044](http://lib.uinmalang.ac.id/?mod=th_detail&id=03520044). Diakses pada tanggal 20 juni 2017
- Toharisman, Aris dan H. Santosa, 1999. Mutu Bahan Baku dan Preparasi Medium Fermentasi Pelatihan Teknologi Alkohol. 95-98. Pusat Penelitian Perkebunan Indonesia. Pasuruan
- Udin, 2015. Cara Membuat Tetes Tebu (Molase).  
<http://www.mobnasesemka.com/cara-membuat-tetes-tebu-molase>.  
Diakses Tanggal 23 Maret 2017
- Wenjiyang. 2013. Yield and Size of Oyster Mushroom Grown on Rice/Wheat Straw Basal Substrate Supplemented with Cotton Seed Hull. King Saud University
- Widyastuti M. 2002. *Kandungan Gizi dan Kegunaan Jamur Tiram*. Pusat Pengkajian dan Penerapan Teknologi Bio Industri. Jakarta