

DAFTAR PUSTAKA

- Abrar, A. dan Raudhati, E. 2006. *Produktifitas Dan Aktivitas Mikroba Saluran Pencernaan Ayam Broiler Yang Diberi Probiotik*. Penelitian DIK-S. Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
- Abun. 2008. *Hubungan Mikroflora Dengan Metabolisme Dalam Saluran Pencernaan Unggas Dan Monogastrik*. Universitas Padjadjaran.
- Agustina, L., Purwanti, S., dan Zainuddin, D. 2007. *Penggunaan Probiotik (Lactobacillus sp.) Sebagai Imbuhan Pakan Broiler*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2007.
- Ahmad, R. Z. 2005. *Pemanfaatan Khamir Saccharomyces Cerevisiae Untuk Ternak*. Wartazoa. Vol 15. No 1.
- Anonimus. 2011. Nutrisi Kefir. Blog-Online. <http://iamhealthykefir.wordpress.com/nutrisi-kefir/>. Diakses pada tanggal 17 Juli 2013 pukul 6.41 WIB
- Anonimus. 2013. Kandungan Bakteri Probiotik Dalam Kefir. Blog-Online. <http://masfirat.blogspot.com/2012/06/kandungan-bakteri-probiotik-dalam-kefir.html> diakses tanggal 25 Juni 2013 pukul 14.53 WIB.
- Anonimus. 2002. *Pembesaran Ikan Mas di Kolam Air Deras*. AgroMedia.
- Aulia. 2013. *Tantangan Tingkat Konsumsi*. Poultry Indonesia. Vol 8.
- Badan Pusat Statistik. 2013. Populasi Ternak (000 ekor) 2000-2011. Blog-online. http://www.bps.go.id/tab_sub/view.php?tabel=1&daftar=1&id_subyek=24¬ab=12. Diakses pada tanggal 28 Desember 2013 01:53 WIB.
- Dahana, K., Warisno. 2010. *Tiram, Menabur Jamur, Menuai Rupiah*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Daud. M. 2005. Performan ayam Pedaging Yang Diberi Probiotik Dan Prebiotik dalam Ransum. Jurnal Ilmu Ternak. Vol 5. No 2.
- Fadilah, R. 2005. *Penduan Mengelola Peternakan Ayam Broiler Komersial*. Agromedia Pustaka. Cetakan 3.
- Fadilah, R. 2004. *Kunci Sukses Beternak Ayam Broiler di Daerah Tropis*. Agromedia Pustaka.
- Fauziah, A., Mangisah, I., Murningsih, W. 2013. *Pengaruh Penambahan Vitamin E Dan Bakteri Asam Laktat Terhadap Kecernaan Lemak Dan Bobot Telur Ayam Kedu Hitam Dipelihara Secara In Situ*. Animal Agriculture Journal. Vol 2. No.1.

- Gunawan dan Sundari, M.M.S. 2003. *Pengaruh Penggunaan Probiotik Dalam Ransum Terhadap Produktivitas Ayam*. Wartazoa. Vol 13. No3.
- Hidayah, N., Gobel, R. B., Djide, M. N., Hassan, M. S. Tanpa Tahun. *Pengaruh Penambahan Variasi Konsentrasi Starter Probiotik Pada Pakan Terhadap Perkembangan Ayam Kampung Gallus domesticus*. Jurnal Ilmiah.
- Hidayat , M. 2010. Mikroba Dalam Saluran Pencernaan Ternak Unggas. Blog-Lambung Satu. http://lambungsatu.blogspot.com/2010/04/mikroba-dalam-saluran-pencernaan-ternak_22.html, diakses pada tanggal 09 Juni 2013 pukul 23.11 WIB.
- Institut Pertanian Bogor. Tanpa Tahun. *Tinjauan Pustaka (Bakteri Asam Laktat)*.
- Irianto, A. 2003. *Probiotik Akuakultur*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Jaelani. A. 2011. *Performans Ayam Pedaging Yang Diberi Enzim Beta Mannanase Dalam Ransum Yang Berbasis Bungkil Inti Sawit*. Media Sains. Vol 3 No 2.
- Kompiang. I. P. 2009. *Pemanfaatan Mikroorganisme Sebagai Probiotik Yntuk Meningkatkan Produksi Ternak Unggas Di Indonesia*. Jurnal Pengembangan Inovasi Pertanian. Vol 2. No 3.
- Kustiawan, E. 2010. *Profil Dan Aktifitas Antibakteri Kefir Susu Kambing Selama Penyimpanan*. Jurnal Ilmiah Inovasi Politeknik Negeri Jember. Vol 10, No 2.
- Muharlieni, Achmanu, dan Rachmawati, R. 2011. *Peningkatan Produksi ayam Pedaging Melalui Pengaturan Proporsi Sekam, Pasir dan Kapur Sebagai Litter*. Jurnal Ternak Tropika. Vol 12. No 1.
- Natalia, L. dan Priadi, A. 2005. *Penggunaan Probiotik Untuk Pengendalian Clostridial Necrotic Enteritis Pada Ayam Pedaging*. JITV. Vol 1. No 1.
- Pamungkas, D. dan Anggraeny, P. N. 2006. *Probiotik Dalam Pakan Ternak Ruminansia*. Yvartazoa. Vol 16. No 2.
- Prayogi, H. S. 2007. *Pengaruh Penggunaan Minyak Kelapa Dalam Ransum Terhadap Konsumsi Pakan, Peningkatan Bobot Badan, Konversi Pakan, Dan Karkas Broiler Periode Finisher*. Jurnal Ternak Tropika. Vol 7. No 2.
- Rasyaf, M. 1994. *Makanan ayam Broiler*. Kasinus. Cetakan 1. Yogyakarta
- Rasyaf, M. 2008. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya. Cetakan 1. Jakarta.

- Rasyaf, M. 2011. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya. Cetakan IV. Jakarta.
- Sari, M.L., Arfan, A., Merint.2013. *Isolasi Dan Karakteristik Bakteri Asam Laktat Pada Usus Ayam Broiler*.Agripot.Vol 13. No 1.
- Sarwono, S. R., Yudiarti, T., Suprijatna, E. 2012.*Pengaruh Pemberian Probiotik Terhadap Trigliserida Darah, Lemak Abdominal, Bobot Dan Panjang Saluran Pencernaan Ayam Kampung*.Animal Agriculture Journal.Vol 1. No 2.
- Setiawati. J. E., Tarsim,.,Adiputra. Y.T., Hudaidah. S. 2013. *Jurnal Rekayasa Dan Teknologi Budidaya Perairan*. Vol 1. No 2.
- Silalahi , J. 2006. *Makanan Fungsional*. Cetakan ke 1.Kasinus.Yogyakarta.
- Situmorang, N. A., Mahfudz, L.D., Atmomarsono, U. 2013. *Pengaruh Pemberian Tepung Rumput Laut (Gracilaria verrucosa) Dalam Ransum Terhadap Efisiensi Penggunaan Protein Ayam Broiler*. Animal Agricultural Journal.Vol 2. No 2. Semarang.
- Supriadi.2012. *Panen Itik Pedaging Dalam 6 Minggu*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Suryo, H., Yudiarti, T.,Isroli. 2012. *Pengaruh Pemberian Probiotik Sebagai Aditif Pakan Terhadap Kadar Kolesterol, High Desity Lipoptotein (HDL) dan Low Density Lipoprotein (LDL) Dalam Darah Ayam Kampung*.Animal Agriculture Journal. Vol 1/.No 2.
- Usmiati, S. 2007. *Kefir, Susu Fermentasi Dengan Rasa Menyegarkan*.Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian.Vol 29. No 29.
- Wijaningsih, W. 2008.*Aktivitas Antibakteri In Vitro Dan Sifat Kimia Kefir Susu Kacang Hijau (Vigna radiate) Oleh Pengaruh Jumlah Starter Dan Lama Fermantasi*. Tesis Universitas Diponegoro. Semarang.
- Wijayanto, E. 2012. *Pengaruh Faktor Genetik Terhadap Performa Ternak*. Blog-Online.<http://www.poultryindonesia.com/news/riset-artikel-referensi/pengaruh-faktor-genetik-terhadap-performa-ternak/>. diakses tanggal 17 Juli 2013 pukul 07.50 WIB.
- Yuwanta, T. 2004. *Dasar Ternak Unggas*. Kasinus.Yogyakarta.