

DAFTAR PUSTAKA

- Aland, A.; Madec, F. 2009. *Sustainable Animal Production*. Wageningen Academic Publishers: Wageningen, The Netherlands
- Aneja, V.P.,W.H. Schlesinger, D. Niyogi, G. Jennings, W. Gilliam, R.E. Knighton, C.S. Duke, J. Blunden, & S. Krishnan. 2006. *Emerging national research needs for Agricultural air quality*. Union, 87:25-29.
- AOAC. 2005. *Official Method of Analysis of AOAC International 18th ed.* Arlington: Assoc. Off. Anal. Chem.
- Asa, K. 1989. *Bekicot Sumber Mineral dan Protein*. Jakarta: Bali Post.
- Endo,T dan Nakano,M. 1999. *Influence of a Probiotic on Productivity, Meat Components,Lipid Metabolism, Caecal Flora and Metabolites,and Raising Environment in Broiler Production*. The United Graduate School of Agricultural Science , Iwate University, Morioka-shi 020-8550, Japan
- Felten,A,C. Barreau, C Bizet, P.H. Lagrange and Aphilipon. 1999. *Lactobacillus Species Identification, H2O2 Production and antibiotic*
- Fuller, R. 2002. *Probiotic what they are and what they do*. [Http://D:/Probiotic. What they are and what do,html](http://D:/Probiotic.What they are and what do,html).
- Gunawan. 1990. *Dua Belas Cara Pengendalian Bekicot*. Jakarta, Suara Karya
- Hendalia, E., Manin, F., Yusrizal dan Nasution G. M.. 2012. *Aplikasi Probiotik untuk Meningkatkan Efisiensi Penggunaan Protein dan Menurunkan Emisi Amonia Pada Ayam Broile*.jurnal Penelitian Universitas Jambi
- Hidayat, N. 2006. *Mikrobiologi industri*. Andi offset, Yogyakarta.
- Hidayatun, R. 2007. *Produksi ammonia dan hidrogen sulfide ekskreta ayam broiler yang diberi tepung kemangi (Ocimum basilicum) dalam pakan*. Skripsi. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Januardani, V. 2008. *Cara bikin MOL (Mikroorganisme Lokal)*. Blog diposting tanggal 17 September 2008. <http://kebunkebunku.blogspot.com/>.
- Johnston, L.J.S. Noll, A. Renteria, Shurson, J. 2003. *Feeding by-products high in concentration of fiber to non ruminants*. Third Natl. Symp Alternative Feeds for Livestock and Poultry

- Klingberg, T. D and Budde, B.B. 2006. *The Survival and Persistence in the Human Gastrointestinal Tract of Five Potential Probiotic Lactobacilli Consumed as Freeze dried Cultures or as Probiotic Sausage*. Intl. J.Food. Microbiol. 109 : 157-159
- Lan, P. T., Binh, T., Benno, Y. 2003, *Impact of two probiotic Lactobacillus strains feeding on fecal lactobacilli and weight gains in chicken*, Journal of General and Applied Microbiology
- Manin, F . 2010. *Potensi Lactobacillus acidophilus dan Lactobacillus fermentum dari Saluran Pencernaan Ayam Buras Asal Lahan Gambut sebagai Sumber Probiotik*. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan
- Manin, F., Ella H, Yusrizal, dan Yatno. 2010. *Penggunaan Simbiotik yang Berasal dari Bungkil Inti Sawit dan Bakteri Asam Laktat Terhadap Performans, Lingkungan dan Status Kesehatan Ayam Broiler*. Laporan Penelitian Strategi Nasional.
- Murwani, R. 2008. *Aditif Pakan Aditif Alami Pengganti Antibiotika*. Universitas Negeri Semarang Press, Semarang.
- Ningsih, M. 2022. *Pengaruh Prebiotik Kulit Kacang Tanah Dengan Inokulum Bakteri Bacillus Cereus Terhadap Penurunan Kadar Amonia Ekskreta Ayam Petelur Secara In Vitro*. Skripsi, Politeknik Negeri Jember
- Rachmawati, S. 2000. *Upaya Pengelolaan Lingkungan Usaha Peternakan Ayam*. WARTAZOA, 9(2) : 73-80.
- Ritz, C. W, B. D. Fairchild. and M. P. Lacy. 2004. *Implications of ammonias production and emissions from commercial poultry facilities: A Review*. J. Appl. Poult, 13 : 684-692
- Riza, H. Wizna, Y. Rizal dan Yusrizal. 2019. *Peran Probiotik dalam Menurunkan Amonia Feses Unggas*. Jurnal Peternakan Indonesia
- Rohaeni, E.S. 2005. *Dampak Pencemaran Lingkungan dan Upaya Mengatasinya*. Poultry Indonesia, 58-61.
- Santoso, I. H. 2003. *Budidaya Bekicot*. Yogyakarta : Kanisius.
- Saransi, A.U., T.I Putri, I.M. Mudita, D.P.M.A. Candrawati., IG.N.G. Bidura. 2010. *Buku Penuntun Praktikum*. Denpasar: Laboratorium Nutrisi, Fakultas Peternakan, Universitas Udaya.

- Sarwono, S.R., T. Yudiarti, dan E. Suprijatna. 2012. *Pengaruh Pemberian Probiotik Terhadap Trigliserida Darah, Lemak Abdominal, Bobot Dan Panjang Saluran Pencernaan Ayam Kampung*. Animal Agriculture Journal
- Sekar, S. Karthikeyan, S. Iyappan, P. 2010. *Trends in Patenting and Commercial Utilisation of Poultry Farm Excreta*. World's Poultry Science Journal
- Setyaningsih, I. 1995. *Isolasi Dan Identifikasi Bakteri Dari Daging Bekicot Beku*. Bogor. Buletin THP
- Sujono, Widarti dan Ramziah. 2001. *Pengaruh pemberian feed additive Joster-HE (High Efficiency) terhadap kadar amonia ekskreta dan retensi nitrogen pada ayam pedaging*. Jurnal Protein
- Suryadi U, Hertamawati RT, Imam S . 2022. *Hydrolyzation of snail (Achatina fulica) meat with rice water as novel probiotic supplements for animal feed*, Veterinary World, 15(4): 937-942.
- Teo, A. Y., and Tan, H. M. . 2006. *Effect of Bacillus subtilis PB6 (ClosTAT) on broilers infected with a pathogenic strain of Escherichia coli*. J. appl. poult. res. 15-229-235.
- Widanarni, Widagdo P, Wahjuningrum D. 2012. *Aplikasi probiotik, prebiotik, dan sinbiotik melalui pakan pada udang vaname Litopenaeus vannamei yang diinfeksi Vibrio harveyi*. Jurnal Akuakultur Indonesia
- Widodo, N., Wihandoyo, dan Supadmo. 2009. *Pengaruh level formalin dan frekuensi penambahan litter terhadap karakteristik litter ayam broiler*. Buletin Peternakan.
- Yadav, S.; Jha, R. 2019. *Strategies to modulate the intestinal microbiota and their effects on nutrient utilization, performance, and health of poultry*. J. Anim. Sci. Biotechnol.