

## DAFTAR PUSTAKA

- Amagase, H., B.L. Petesch, H. Matsuura, S. Kasuga, dan Y. Itakura. 2001. Intake of Garlic and Its Bioactive Components. *J Nutrition* 131:955-962
- Ahmad, I., 2006. Effect of Probiotic on broilers performance. *J Poul Sci* 5(6): 593-597.
- Barbosa, M.T, Caudia, R.S, Roberto, M.L.R, Martin, J.W., dan Adriano O.H. 2005. Applied and Environmental Microbiology: Screening for Isolates in The Broiler Gastrointestinal Tract. *America Soc for Microbiol.*71(2):968-978.
- Brown, W. E. 1992. *Plastic in Food Packaging Properties, Design and Fabrication*. Marcel Dekker. New York
- Buckle, K.A., R.A. Edwards, G.R. Flead and M. Wooton. 2007. *Ilmu Pangan*. Terjemahan Hari Purnomo dan Adiono. UI Press. Jakarta.
- Coles, R., D. M. Dowell, M. J. Kirwan. 2003. *Food Packaging Technology*. CRC Press. London
- De Leo, F. dan Del Bosco, F.S. (2005). Citrus Flavonoids as Bioactive Compounds: Role, Bioavailability, Socio-Economic Impact and Biotechnological Approach For Their Modification. 9th ICABR *International Conference on Agricultural Biotechnology*: Ravello, Italy.
- Dwidjoseputro, D. 2009. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Djambatan. Jakarta
- Fardiaz, S. 1992. *Mikrobiologi Pangan*. PT. Gramedia Pustaka Utama dan Pusat Antar Universitas Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Felliatra, Effendi dan Suryadi, E. 2004. Isolasi dan Identifikasi Bakteri Probiotik dari Ikan Kerapu Macan (*Ephinephalus fuscogatus*) dalam upaya efisiensi Pakan Ikan. *J Natur Indon* 6 (2):75-80 (2004).
- Fuller, R. 1992. *History and Development of Probiotics*. In *Probiotics the Scientific basis*. Edited by Fuller. Chapman and hall. London.
- Fuller, R. 1997. *Probiotics 2 Application and Practical Aspects*. 1st. Ed. Chapman and Hall. London.

- Hidayat, N., M. C. Padaga dan S. Suhartini. 2006. *Mikrobiologi Industri*. Andi, Yogyakarta.
- Kompiang, I P., Supriyati, dan O. Sjojfan. 2004. Pengaruh suplementasi *Bacillus apiarius* terhadap penampilan ayam petelur. *J Ilmu Ternak dan Veteriner* 9: 1-4.
- Kompiang, I.P. 2009. Pemanfaatan Mikroorganisme sebagai Probiotik untuk Meningkatkan Produksi Ternak Unggas di Indonesia. *J Pengembangan Inovasi Pertanian* 2 (3) : 177-191.
- Kurniawati, Nurleni. 2012. Uji Kontak *Bacillus sp.* Dengan Mikroba Ragi Tapai pada Media Pakan Ayam dan Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan *Salmonella sp. dan Escherichia coli*. *Skripsi*. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Lampung.
- Lee, J. D. 1991. *Inorganic Chemistry Fourth Edition*. Singapore: Fong & Sons Printers Pte. Ltd.
- Madigan, Michael, T dan Martinko, J. 2006. *Brock Biology of Microorganisms*. Eleventh edition. By Pearson Education, Inc. Pearson Prentice Hall.USA.
- Moreira, R. G., M. E. C. Perez dan M. A. Barruifet. 1999. *Deep Fat Frying Fundamental and Applications*. Aspen Publishers. Gaithersburg. Maryland
- Rachmat, M., Hartati, M.S. dan S. Wahyuono. 2000. Aktivitas Antibakteri dan Sediaan Obat Kumur Berisi Minyak Atsiri Cabe Jawa (*Piper retrofractum* Vahl.) dan Analisis Komposisi Minyak Atsirinya. *Maj Farmasi Indonesia* Vol.II,No.4,235-240
- Rahayu E dan E. Widajati. 2007. Pengaruh Kemasan, Kondisi Ruang Simpan dan Periode Simpan Terhadap Viabilitas Benih Caisin (*Brassica chinensis* L.). *Bul Agron* 35 (3): 191-196
- Rehm, H. J dan G. Reed. 1987. *Biotechnology*. Vol 8: enzyme Technology. VCH Verlags gessell schaff, mbH, Weinheim.
- Robinso, T. 1995. *Kandungan Bahan Organik Tumbuhan Tinggi* (Patmawinata, Peterjemah), ITB Press. Bandung
- Soeharsono. 2010. *Probiotik Basis Ilmiah*. Widya Padjajaran.Bandung.
- Sugiyarto, Kristian H. 2001. *Kimia Anorganik II*. Jurusan Pendidikan Kimia FMIPA UNY. Yogyakarta.

- Sukarminah E., Sumanti, D.M. dan Hanidah,I. 2010. *Mikrobiologi Pangan*. Penerbit Jurusan Teknologi Industri Pangan Fakultas Teknologi Industri Pertanian Universitas Padjadjaran, Jatinangor.
- Sulchan, Mohammad. 2007. *Keamanan Pangan Kemasan Plastik dan Styrofoam*. Program Pasca Sarjana FK UNDIP: Semarang.
- Suriawiria, U. 2005. *Mikrobiologi Dasar*. Papas Sinar Sinanti. Jakarta
- Syarief, R., S. Santausa dan St Isyana. 1989. *Teknologi Pengemasan Pangan*. Laboratorium Rekayasa Proses Pangan, PAU Pangan dan Gizi, IPB, Bogor.
- Tjahjadi, C. dan Herlina, M. 2008. *Pengantar Teknologi Pangan (Volume II)*. Penerbit Universitas Padjadjaran. Jatinangor.
- Tjasyono, Bayong. 2004. *Klimatologi*. ITB. Bandung
- Tranggono dan Sutardi . 1990. *Biokimia, Teknologi Pasca Panen dan Gizi*. PAU Pangan dan Gizi UGM. Yogyakarta
- Winarno F.G. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Winarni, Sri. 2011. Kompetisi Pertumbuhan Bakteri *Bacillus sp.* Terhadap *Escherichia coli*. *Skripsi*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Lampung.