

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, H. 1992. Kimia Unsur dan Radio Kimia. PT. Aditya Bakti, Bandung.
- Anonimus. 1980. Mineral Tolerance of Domestic Animal. National Academi of Science, Washington D.C.
- AOAC. 1990. Official Methods of Analysis Association of Official Analitical Chemist. AOAC, Washington D.C, USA.
- Baker, D.H., and B.A. Molitoris. 1975. Lack of Response to Supplemental Tin, Vanadium, Chromium and Nickel When Added to a Purified Cristalline Amino Acid Diet for Chick. Poult. Sci. 54:925.
- Blakely, J., and D.H. Bade. 1991. Ilmu Peternakan. Ed. IV. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Cullison, A.E. 1979. Feeds and Feeding. 2<sup>nd</sup> ed. Reston Publishing Co. Inc., Virginia.
- Daghir, N.J. 1998. Broiler Feeding and Management in Hot Climates. In: Poultry Production in Hot Climates. N.J. Daghir (ed) cab International, 198 Madison Avenue, New York.
- Darmono. 1999. Interaksi Logam Toksik dengan Logam Esensial dalam Sistem Biologik dan Pengaruhnya Terhadap Kesehatan Ternak. Wartazoa 9:30-37.
- Engel, M.S. 1990. Analisis Sifat Fenotip dan Genotip Ayam Kampung dari Beberapa Daerah di Indonesia. Tesis Fakultas Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gaspersz, V. 1991. Teknik Analisis dalam Penelitian Percobaan. Penerbit Tarsito, Bandung.



- Guerra, E. - Rodriguez, M. Vasquez and M. Diaz - Ravina. 2000. Co-Composting of Barley Waste and Solid Poultry Manure. *Biores. Tech.* 75:223-225.
- Haribi, R. 1991. Bioakumulasi Krom oleh Bakteri pada Proses Metanogenesis Lumpur Industri Penyamakan Kulit. Tesis Program Studi Biologi Jurusan MIPA UGM Yogyakarta.
- Hill, C.H. and G. Matrons. 1970. Chemical Parameters in the Study of in Vivo and In Vitro Interaction of Transition Element. *Feed Proc.* 29:1474.
- Jull, M.A. 1958. Poultry Husbandry. 3<sup>rd</sup> ed. Me Graw Hill Book Co., Inc., New York, Toronto, London.
- Kamal, M. 1994. Nutrisi Ternak I. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kirk-Othmer, 1979. *Encyclopedia of Chemical Engineering.* John Wiley and Sons. New York.
- Manahan, S.E. 1992. *Toxicological Chemistry.* 2<sup>nd</sup> ed. Lewis Publ. Tokyo.
- Mengel, K. and E.A Kirkby. 1987. *Principles of Plant Nutrient.* 4<sup>th</sup> ed. International Potash Institute-switzerland.
- Money, C.A. 1991. *Tannery Waste Minimization.* JALCA.
- Murtopo, S. 1992. Masalah Lingkungan Hidup dan Pembangunan Berlanjut Berwawasan Lingkungan. Bahan Diskusi Kursus Singkat Manajemen Limbah dan Industri. PAU, UGM Yogyakarta.
- Nesheim, M.C., R.E Austic and L.E Card. 1979. *Poultry Production.* 12<sup>th</sup> ed. And Febinger Publ. Company Inc. Connecticut. 2<sup>nd</sup> ed. Avi Publ. Co. West Port Connecticut.



- Nicholson, F.A., B.J Chambers, J.R Williams and R.J Unwin. 1999. Heavy Metal Contents of Livestock Feeds and Animal Manure in England and Wales. *Biores. Tech.* 70:23-31.
- Notohadiprawiro. 1995. Logam Berat dalam Pertanian. *Jurnal Manusia dan Lingkungan*. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup UGM, Yogyakarta.
- Palar, H. 1994. Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat. Rineka Cipta, Jakarta.
- Patrick, H. and P.J Schaible. 1980. Poultry Feeds and Nutrition. 2<sup>nd</sup> ed. Avi Publ. Company Inc. West Port.
- Rasyaf, M. 1987. Beternak Ayam Pedaging. Cet. II. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Romoser, G.L., W.A Dudley, L.J Machlin, and L. Loveless. 1961. Toxicity of Vanadium and Chromium for the Growing Chick. *Poult. Sci.* 40:1171.
- Rutland, F.H. 1991. Environmental Compatability of Chromium-Containing Tannery and Other Leather Product Waste at Land Disposal sites, JALCA.
- Siregar, A.P., dan M. Sabrani. 1970. Teknik Beternak Ayam. Cet.I, CV. Yayasan, Jakarta.
- Siregar, A.P., M. Sabrani dan S. Pramu. 1982. Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia. Margie Group, Jakarta.
- Slamet, S.A. 1993. Alternatif Analisis Pencemaran Air oleh Unsur Kromium dengan Metode Aktivasi Neutron pada Air Buangan Industri Penyamakan Kulit. Simposium Nasional Perkulitan. PT. Budi Makmur Jaya Murni, Yogyakarta.

- Sukandi. 2002. Kandungan Krom Hati dan Ginjal Ayam Broiler yang Diberi Pakan dengan Penambahan Kromosal B dari Umur 10 Sampai 50 Hari. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Vogel, A.I. 1990. Analisa Anorganik Kualitatif Makro dan Semi Mikro (alih bahasa oleh A. Handayana P. dan E. Nugroho). PT. Kalman Media Pusaka, Jakarta.
- Wahyu, J. 1988. Ilmu Nutrisi Unggas. Cet. II. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Williams, I.H. 1982. Growth and Energy. Pada: A course Manual in Nutrition and Growth. H.L. Davies, Eds. Australian Universities Development Program (AUIDP), Melbourne.
- Winter, D. 1984. Techno-Economic Study on Measure to Mitrigate the Environmental Impact of the Leather Industry. Particulary in Developing Countries Unido, Inns Bruck.