

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, M. H. 1996. Peningkatan performans ayam di daerah tropis melalui manipulasi bio-lingkungan. Dalam Hendra Esmara, *Ed.* Untuk kedjaan Bangsa. PT. Grasindo Jakrta.
- Abbu-Tabeeh, M. A. S., dan A. A. S. Al-Mayah., 2009. Morphological investigation of bursa of fabrisius of imported broilers and local chicks vaccinated with two types of ibd vaccines. Proceedings of the 5th Scientific Conference, College of Veterinary Medicine, University of Mosul. Iraqi Journal of Veterinary Sciences, Suppl. II, 23: 201-206.
- Amrullah, I. K. 2003. Nutrisi Ayam Broiler. Lembaga Satu Gunung budi, Bogor.
- Anim, J., T.L. Lin, P.Y. Hester, D. Thiagarajan, B. A. Watkins, dan C. C. Wu.2000. Ascorbic acid supplementation improved antibody response to infectiousbursal disease vaccination in chickens. *Poultry Sci.*79:680-688.
- Austic, R. E. Dan M. C. Nesheim. 1990. *Poultry Production 13th Ed.* Lea dan Febiger, Philadelphia.
- Bell , D. D & Weaver, W. D. 2002. Chicken Meat and Egg Production. Edisi ke 5 Springer Science+Business Media, Inc. USA.
- Bigot, K., S.M. Grasteau, M. Picharddan S. Tesseraud. 2003. Effects of delayed feed intake on body, intestine dan muscle development in neonate broilers. *J. Poult. Sci.* 82:781–788.
- Cahyono, B. 2004. Cara Meningkatkan Budi Daya Ayam Ras Pedaging (Broiler). Pustaka Nusatama, Yogyakarta.
- Charoen Pokphand Bulletin Service. 2006. Pemberian pakan lebih awal meningkatkan pertumbuhan dan perkembangan saluran usus. Ed Juli 2006, Nomor 79/TahunVII. Diakses : 28 September 2014.
- Combs, G. f., JJR., R. Blair, J. W. Hilton, R. L. Horst, G.E. G.E. Mitchell, JR., dan J.W. Suttie. 1987. Vitamin Tolerance of Animals. National Academy Press, Washington.
- Combs GF J, R. 1992. *The Vitamins : Fundamental Aspects in Nutrition and Health.* Toronto. Academic Press.
- CPI. 2006., Manual Manajemen Broiler CP 707, PT. Charoen Pokphand Indonesia Tbk, Jakarta.
- Dewi, A. 1993. Studi subsitusi ransum komersial dengan Zeloit terhadap persentase karkas gilet dan lemak abdominal broiler pada dua kepadatan kandang. fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor.

- Gillespie, R. J. 2004. *Modern Livestock dan Poultry Production*. 7th Edition. Inc. Thomson Learning. United States.
- Guyton A. C, Hall JE. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Ed ke-9. Irawati, editor, Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran, EGC.
- Habibie A. 1993. Pengaruh cekaman panas terhadap kebutuhan Vitamin C pada ayam petelur komersial yang sedang berproduksi [Disertasi]. Program Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Hartono. 1992. *Histologi Veteriner Organologi*. Jilid 2. Laboraturium Histologi Departemen Anatomi Fakultas Kedokteran Hewan IPB. Bogor.
- Heckert, R.A., I. Estevez, E. Russek-Cohen, dan R. Pettit-Riley., 2002. Effects of density and perch availability on the immune status of broilers. *Poult. Sci.*, 81: 451-457.
- Hoffbrand A.V, JE Pettit. 1996. *Kapita Selekta Hematologi*. Ed ke-2. Iyan D, penerjemah. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran, EGC. Terjemahandari : *Essential Hematology*.
- Ichsan, M. 1991. *Respon broiler terhadap suplementasi vitamin C*. Institut Pertanian Bogor.
- Ichwan ,W, M. 2004. *Membuat Pakan Ayam Ras Pedaging*. PT. Agromedia. Pustaka, Jakarta.
- Kusnadi, E., 2009. Perubahan malonal dehidahati, bobot relatif bursa Fabricius dan rasio heterofil/limfosit (H/L) ayam broiler yang diberi cekaman panas. *Media Peternakan*. Vol 32 No 2: 81-87.
- McNab, J. M. 1973. The Avian Caeca: A review. *World Poult. Sci.* 29 (3) : 251-263.
- Medion, 2010. *Manajemen Brooding*. <http://info.medion.co.id>. Diakses : 30 Agustus 2014
- Medion, 2011. *Pentingnya vitamin dalam ransum*. <Http://info.medion.co.id>. Diakses : 2 September 2014
- Murtidjo, B.A. 1987. *Pedoman Beternak Ayam Broiler*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta
- Noy, Y., A. Geyra dan D. Sklan. 1997. The effect of early feeding on growth and small intestinal development in the Posthatch Poult. *Poultry Sci.* 80 : 912 – 919.
- Pilliang WG. 2001. *Nutrisi Vitamin*. Vol II: Institut Pertanian Bogor.

- Pubols, M.H. 1991. Ratio of digestive enzymes in chick pancreas. *Poult. Sci.* 337 - 342.
- Rasyaf, M. 1989. *Memelihara Ayam Buras*. Kanisius, Yogyakarta.
- Rasyaf, M. 1994. *Beternak Ayam Pedaging*. Cetakan Kelima. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rasyaf, M. 1997. *Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Ressang, A. A. 1984. *Patologi Khusus Veteriner*. Edisi Kedua. NV Percetakan Bali. Denpasar.
- Robertson, K.D., dan H.M. Edwards. 1996. Effect of Ascorbic Acid and 1,25 Dehydroxy Cholecalciferol on Alkaline Phosphatase and Tibial dyschondroplasia in broiler chickens. *Poultry Sci.* 35 : 763-773.
- Rossenber, H. R. 1945. *Chemistry and physiology of the vitamins*. Interscience Publisher Inc. New York
- Seeman, M. 1991. Is vitamin C essential in poultry nutrition. *World Poultry-Misset* 8 : 17-18.
- Sell, J. L, C. R. Angel, FJ. Piquer, E. G. Mallarinodan H. A. Al-Batshan 1991. Development patterns of selected characteristics of the gastro-intestinal tracts of young turkey poults. *Poult. Sci.* 70:1200 - 1205.
- Sihombing, R. F., 2011. Efek perbedaan jangka waktu awal pemberian ransum terhadap organ saluran pencernaan *broiler strain cobb* – lh 500 umur 35 hari. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara.
- Soerjodibroto, W. S. 1985. Vitamin C di Pandang dari Sudut Gizi Dalam Vitamin C dan Penggunaannya Dewasa ini. Editor : Arjatmo Tjokronegoro. Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Steel, R. G. D., dan J. H Torrie. 1990. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. Suatu Pendekatan Biometrik. Edisi kedua. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sulistyoningsih, M. 2004. Respon fisiologis dan tingkah laku ayam broiler periode starter akibat cekaman temperatur dan awal pemberian pakan yang berbeda., Tesis Program Pasca Sarjana Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro.
- Tizard, 1988. *Pengantar Imunologi Veteriner*. Terjemahan: M. Partodiredjo. Airlangga University Press, Surabaya.

- Tobing, V. 2002. Beternak Ayam Broiler Bebas Antibiotika Murah dan Bebas Residu. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Ullah, M.S., T.N. Pasha., dan Z. Ali ., 2012. Effects of different pre-starter diets on broiler performance, gastro intestinal tract morphometry and carcass yield. *J Anim Plant Sci.* 22:570-575.
- Unandar, T. 1997. Menguak Misteri Ayam Kerdil. *Poultry Indonesia* 208 : 12-19.
- Unandar, T. 2002. Awal yang Baik. *Poultry Indonesia.* 261.
- Vetsweb. 2009. Early nutrient increase growth and hastens intestine development. <http://www.vetsweb.com>. Diakses : 10 Agustus 2014
- Wawan, M. 2003. Membuat Pakan Ayam Ras Pedaging. PT . Agromedia.Pustaka, Jakarta.
- Widjaja, H. 1999. Bolehkah Ayam dipuaskan. *Poultry Indonesia.* 233 : 33 – 34.
- Widodo W. 2002. Nutrisi dan Pakan Unggas Kontekstual: Universitas Muhammadiyah Malang, Fakultas Peternakan - Perikanan, Malang.
- Wikipedia.2007 Pati (Polisakarida). [http://id. Wikipedia.org/wiki/pati](http://id.Wikipedia.org/wiki/pati) (Polisakarida).Diakses : 4 Agustus 2014
- Winarno FG. 1997. Kimia Pangan dan Gizi. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Weber, S. U., 2009, Antioxidants dalam Handbook of cosmetic science and technology Third edition,303, Informa Healthcare, USA.
- Zhou, Z.-X., Y. Isshiki, K. Yamauchi and Y. Nakahiro. 1990. *Effects of force feeding and dietary cereals on gastrointestinal size, intestinal absorptive ability and endogenous nitrogen in Ducks.* *Br. Poult. Sci.* 31 : 307.
- Zikic, D.R., G.M. Uscebrka, D.S. Gledic, dan M.I. Lazarevic., 2010. The influence of long term sound stress on histological structure of immune organs in broilers chickens. *Proc. Nat. Sci, Matica Srpska Novi Sad.* 118: 151-159. Doi: 10.2298/ZMSPN1018151Z.