

## DAFTAR PUSTAKA

- Adams, C.A. 2000. The Role of Nutricines in Health and Total Nutrition. Proc. Aust Poultr. Sci. Sym. 12: 17-24.
- Amrullah, I.K. 2004. Nutrisi Ayam Broiler. Cetakan Ketiga. Lembaga Gunungbudi, Bogor.
- Andoko, A. Sartono. 2013. Beternak Itik Pedaging. PT. Agromedia Pustaka
- Anggorodi, R., 1985. Kemajuan Mutakhir Dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Anggorodi, R. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT. Gramedia. Jakarta.
- Bambang, A. M. 2005 . Pembibitan Itik. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Bidura, I.G.N.G., 1999. Penggunaan Tepung Jerami Bawang Putih (*Allium sativum*) dalam Ransum terhadap Penampilan Itik Bali. Majalah Ilmiah Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Udayana, Denpasar. 2 (2) : 48-53.
- Bidura, I. G. N. G. 2007. Aplikasi Produk Bioteknologi Pakan Ternak. UPT Penerbit Universitas Udayana, Denpasar
- Frita ,Y.N.,2014. Pengaruh Penambahan Tepung Bawang Putih (*Allium Sativum*) Sebagai Aditif Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging. J. Ternak Tropika Vol. 15, No.1: 21-30
- Gill, C. 1999. More Science Behind "Botanicals": Herbs and Plant Extract as Growth Enhancers. Feed International 20(4): 20-23.
- Harris, J. 2001. Antimicrobial Properties of *Allium Sativum* (garlic). Appl. Microbiol. Biotechnol. 57: 282-286.
- Hermawan, A. Kumala, R, D. Badryah, N. (2019). Pengaruh Penambahan Perasan Kunyit pada Air Minum terhadap Pertambahan Berat Badan Ayam Broiler. International Journal of Animal Science 2 (4) hal. 108 – 114.
- Jones, H.A. and Mann, L.K. (1963). Onion and Their Allies. Leonard Hill. Ltd., London.
- Jull, M.A., 1982. Poultry Husbandry. Tata Mc Graw-Hill, New Delhi
- Kartasudjana, R. 2002. Manajemen Ternak Unggas. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Kulsum. 2014. Aktivitas Antifungi Ekstrak Bawang Putih dan Black Garlic Varietas Lumbu Hijau dengan Metode Ekstraksi yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan *Candida albicans*. [Skripsi] FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta: Tidak diterbitkan.
- Lacy, M., and L. R. Vest. 2000. Improving Feed Conversion in Broiler : A Guide for Gowers. Springer Science and Business Media. Inc., New York.

- Lestari, 1992. Menentukan Bibit Broiler Peternakan Indonesia. PT Gramedia, Jakarta
- Murad, K. and A. Baseer, 1997. Garlic (*Allium sativum*): A review of Controlled Studies. *Hamdard Medicus*. 11: 13-15.
- National Research Council. 1994. Nutrient Requirements of Poultry. Ed Rev ke-9. Washington DC (USA): Academy Press.
- Nesheim, M. C., R. E. Austic and L. E. Card. 1979. Poultry Production 12th ed. Lea Febiger, Philadelphia.
- North, M.O and D. D. Bell. 1978. Commercial Chicken Production Manual. Avi Publishing Company, Inc, Westport, Connecticut.
- NRC. 1994. Nutrient Requirement of Poultry. National Academy Press, Washington.
- Nur, M. M. Syarief, R. Savitri, E. Dewantari, K. H. Edhi, N. S. 2018. Antimikroba Ekstrak Bawang Putih. *Jurnal Pangan*. Vol 27. Hal 55-66.
- Parakkasi A. 1990. Ilmu Gizi dan Makanan Ternak Monogastrik. Angkasa, Bandung
- Prawirodigdo S., Yuwono DM, Andayani A. 1995. Substitusi Bungkil Kedelai dengan Biji Kapok (*Ceiba petandra*) dalam Ransum Kelinci Sedang Tumbuh. *Jurnal Ilmiah Penelitian Ternak Klepu*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 1(3):26-31.
- Rahardi, F dan F.I.Kastyanto.1982. Pengantar Beternak Itik Alabio.PT.Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rasyaf, M. 1999. Beternak Itik. Kanisius.Yogyakarta
- Rasyaf, M. 2004. Beternak Ayam Pedaging. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Ravindran, V. 2012. Poultry Feed Availability and Nutrition in Developing Countries. Monogastric Research Centre, Institute Of Food, Nutrition and Human Health, Massey University, Palmerston North, New Zealand.
- Ridwan, M. Sari. R. Andhika D. Candar A A. Maradon G. 2019. Usaha Budidaya Itik Pedaging Jenis Hibrida dan Peking. *Jurnal Peternakan Terapan* Vol. 1 (1): 8-10
- Rukmana, R. 1995. Temulawak Tanaman Rempah dan Obat. Kanisius, Yogyakarta.
- Saleh, E. Hestiwahyuni, T. Parulian, S. G. 2006. Pemberian Tepung Bawang Putih (*Allium sativum* L.) dalam Ransum terhadap Performans Itik Peking Umur 1–8 Minggu. *Jurnal Agribisnis Peternakan*, Vol. 2, No. 3
- Samadi, Budi. 2000. Usaha Tani Bawang Putih, Cetakan Pertama. Yogyakarta: Kanisius.
- Santosa, H. B. 1988. Bawang Putih. Yogyakarta: Kanisius.

- Setiawan, Bambang. 2010. Pengaruh Suplementasi Tepung Daun Bawang Putih (*Allium sativum* L) Dalam Ransum Terhadap Performan Itik Lokal Jantan Umur Delapan Minggu. [Skripsi]. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- Siregar, A. P. 1980. Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia. Merdie Group, Jakarta.
- Sreenivas, P. 1999. Herbal healing. Far Eastern Agriculture, September/October 1999. pp. 31-32.
- Srigandono, B. 1986. Ilmu Unggas Air. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Srigandono, B. 1997. Produksi Unggas Air. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Steel, R. G. And J. H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistik. Penerjemah Bambang. Sumantri. Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Subekti, E. 2009. Ketahanan Pakan ternak Indonesia. Mediagro. Vol 5. No 2.
- Sudaro, Y dan A. Siriwa, 2000. Ransum Ayam dan Itik. Cetakan ke-3. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sudarman. A. Noviani D. Mutia R. 2018. Performa dan Profil Kuning Telur Itik yang Diberi Pakan dengan Suplemen Tepung Bawang Putih dan Limbah Udang. Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI). Vol. 23 (3): 227-232
- Sudrajat, D., E. Dihansih, dan R. Fitro. 2015. Performa Ayam Pedaging yang Diberi Ransum Komersil Mengandung Ampas Kurma Sebagai Pengganti Jagung. Jurnal Peternakan Nusantara. Universitas Djuanda Bogor, Bogor. 1 : 2442 – 2541.
- Suharno. Nazaruddin. 1994. Ternak komersial. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sulistyoningsih, M., M.A. Dzakiy, dan A. Nurwahyunani. 2014. Optimalisasi Feed Additive Herbal terhadap Bobot Badan, Lemak Abdominal dan Glukosa Darah Ayam Broiler. Jurnal Bioma. 3(2): 1-16.
- Supriyadi, 2009. Panduan Lengkap Itik. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susilorini, Tri Eko dan Sawitri, Manik Eirry. Muharliem. 2010. Budi Daya 22 Ternak Potensial. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Syamsiah, I.S., dan Tajudin. 2003. Khasiat dan Manfaat Bawang Putih. Jakarta : Agromedia
- Tillman, A. D., S. Reksoharjodiprojo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdo Soekojo. 1989. Ilmu Makanan Ternak Dasar Cetakan Ketiga. Universitas Gajah Mada Press. Yogyakarta
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprojo, S. Prawiro Kusuma, dan S. Lebdo Soekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan IV. Gadjah Mada University Press
- Wijaya, C.H. 1997. Mengoptimalkan Khasiat Bawang. Harian Kompas, Minggu, 25 Mei 1997, Hal : 15, Kol : 6-9. PT. Gramedia, Jakarta
- Widodo, E. Kurniawan, D. 2019. Itik Pedaging dan Itik Petelur. Media Nusa Creative. Malang.
- Zahid. M, 2012. Hasil Pengujian Sampel Imbuhan Pakan (Feed Additives) Golongan Antibiotika. Pelayanan Sertifikasi dan Pengamanan Hasil Uji Balai Besar Pengujian Mutu dan Sertifikasi Obat Hewan. Bogor
- Zakaria, A. 2003. Ilmu Ternak Itik. Lembaga Penelitian Fakultas Pertanian Unibraw. Malang.

