

DAFTAR PUSTAKA

- Aak. 1974. *Beternak Babi*. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Kanisius.
- Agus, A. 2008. *Panduan Bahan Pakan Ternak Ruminansia*. Yogyakarta: UGM Press.
- Anggorodi. R. 1985. *Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas*. Jakarta: IU Press.
- Anggorodi, R. 1994. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. Jakarta: Gramedia.
- Anonim¹. 1996. *Bungkil Kedelai Bahan Baku Pakan*. SNI 01-4227-1996. Jakarta: BSN.
- Anonim². 2006. *Pakan Babi Pembesaran (Pig Grower)*. SNI 01-3913-2006. Jakarta: BSN.
- Anonim³. 2009. *Pakan Konsentrat - Bagian 2 : Sapi Potong*. SNI3148.2:2009. Jakarta: BSN.
- Anonim⁴. 2013. *Bibit Babi – Bagian 1 : Landrace*. SNI 7855.1:2013. Jakarta: BSN.
- Anonim⁵. 2013. *Bibit Babi – Bagian 3 : Duroc*. SNI 7855.3:2013. Jakarta: BSN.
- Anonim⁶. 2013. *Bibit Babi – Bagian 4 : Hampshire*. SNI 7855.4:2013. Jakarta: BSN.
- Anonim⁷. 2016. *Pedoman Pelaksanaan Pengembangan Budidaya Babi*. Direktorat Perbibitan dan Produksi Ternak. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. Kementerian Pertanian. Jakarta: Direktur Jendral Peternakan dan Keseharan Hewan
- Ardana, I.B., Putra, D.K.H. 2008. *Ternak Babi. Manajemen Reproduksi, Produksi, dan Penyakit*. Denpasar: Udayana University Press.
- Arey, D., Brooke, P. 2006. Animal Welfare Aspects of Good Agricultural Practice: pig production. *Compassion in World Farming ciwf.org*.
- Asih, R.S. 2003. Produksi ternak babi. *Laporan Teaching Grant*. Departemen Pendidikan Nasional Universitas Mataram.
- Auliana, R. 2011. Manfaat Bekatuk dan Kandungan Gizinya. *Pertemuan Paguyuban Ibu-ibu Perumahan Puri Domas Sempu Wedomartani Ngemplak Sleman Yogyakarta*. 25 April 2018.
- Davendra, C., Fuller, M.F. 1979. *Pig Production in The Tropics*. London: Oxford University Press.

- Ekarius, C. 2008. *Storey's Illustrated Breed Guide to Sheep, Goats, Cattle, and Pigs*. United States: Walsworth Publishing Company.
- Hendriks, W.H., Butts, C.A., Thomas, D.V., James, K.A.C., Morel, P.C.A., Verstegen, M.W.A. Nutritional Quality and Variation of Meat and Bone Meal. *Asian-Aust. J. Snim, Sci.* 15(10): 1507-1516
- Kojo, R.E., Panelewen, V.V.J., Manese, M.A.V., Santa, N. 2014. Efisiensi Penggunaan Input Pakan Dan Keuntungan Pada Usaha Ternak Babi di Kecamatan Tareran Kabupaten Minahasa Selatan. *J. Zootek.* 34(1):62-74.
- Kushartono, B. 2000. Penentuan Kualitas Bahan Baku Pakan Dengan Cara Organoletik. *Temu Teknis Fungsional non Peneliti*: 217-223
- Len, N.T., Lindberg, J.E., Ogle, B. 2008. Effect of dietary fiber level on the performance and carcass traits of mong cai, F1 crossbred (Mong cai x Yorkshire) and Landrace x Yorkshire pigs. *Asian-Aust. J. Anim. Sci.* 21(2):245-251.
- Listyani, A., Zubaidah, E. 2015. Formulasi Opak Bekatul Padi (Kajian Penambahan Bekatul dan Proporsi Tepung Ketan Putih: Terigu). *J. Pangan dan Agroindustri.* 3(3): 950-956.
- Lokapinarsari, W.P., Setiawan, A., Prawesthirini, S. 2015. Potensi Kombinasi Bakteri dan Jamur Selulolitik pada Fermentasi Bekatul Terhadap Kandungan Serat Kasar dan Protein Kasar. *J. Buletin Peternakan.* 39(3): 174-179.
- Looper, M.I., Walder, D.N. 2007. *Water for Daily Cattle*. Mexico: College of Agriculture and Home Economics.
- Mairuhu, N. 2013. Studi Potensi Batu Gamping Sebagai Bahan Dasar Semen Daerah Gn. Batuputih, Kecamatan Samarinda Ulu Kotamadya Samarinda, Provinsi Kalimantan Timur. *J. Ilmiah MTG.* 6(2).
- Mukkarom, F. 2017. *Ekonomi Mineral Indonesia*. Yogyakarta: CV. ANDI.
- Nugroho, E., Whendrato, I. 1990. *Beternak Babi*. Semarang: Eka Offset.
- Payne, W.J.A., Williamson, G. 1993. *Pengantar Peternakan di Daerah Tropis*. Edisi ke-3. Penerjemah: SGN Djiwa Darmadja. Yogyakarta: UGM Press.
- Pfost, D.L., Fulhage, C.D. 2001. *Livestock Drinking Water Quality*. Missouri: Agricultur Engineering Extension.
- Prasetya, H. 2012. *Semakin Hoki dengan Beternak Babi Pedoman. Penggemukan Babi Secara Intensif*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Rizal, Y. 2006. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Padang: Andalas University Press.
- Samporna. 2014. *Susunan Ransum Babi Periode Grower*. Denpasar: Universitas Udayana.



- Siagian, Pollung, H. 2005. Sumber dan Taraf Zeolit yang Berbeda Dalam Ransum Serta Pengaruhnya terhadap Penampilan Ternak Babi. *J. Zeolit Indonesia*. 4(1).
- Sihombing, D.T.H. 2006. *Ilmu Ternak Babi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sujana, I.P., Widiadnya, I.B., Wiryawan, I.W.G. 2015. Pengembangan Peternakan Babi Melalui Produk Olahan Berbasis Potensi Desa. *J. Bakti Saraswati*. 4(2):114-121.
- Suprijatna, E. 2008. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutrisno, V. D., Yunianto, Suthama, N. 2013. Kecernaan Protein Kasar dan Pertumbuhan Broiler yang diberi Pakan *Single Step Down* dengan Penambahan *Acidifier* Asam Sitrat. *Animal Agriculture Journal*. 2(3):48-60
- Tuarita, M. Z., Sadek, N. F., Yuliana, N. D., Budijanto, S. 2017. Pengembangan Bekatul sebagai Pangan Fungsional: Peluang, Hambatan, dan Tantangan. *Artikel Pangan*.
- Yokotsuka, T. 1986. Soy Sauce Biochemistry. *Adv. Food. Res* (30): 195-329.