

DAFTAR PUSTAKA

- Adianto, N. 2007. Efektivitas Abamectin Terhadap Cacing Gastrointestinal Kuda di Daerah Istimewa Yogyakarta dan Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Andika, I.G.Y. 2002. Prevalensi Infeksi Cacing *Parascaris Equorum* pada Kuda Dokar Di Kota Denpasar. Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan. Universitas Udayana. Bali.
- Angga. 2009. Performa Kuda Delman Sebagai Alat Transpotrasi Di Kota Bogor. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Belschner., H.G., E.D., D.V.Sc., H.D.A. 1969. Horse Diseases. Angus and Robertson Ltd. Sydney
- Blakely dan Bade, J. 1998. Ilmu Peternakan terjemahan The Science of Animal Husbandry 4th oleh B. Srigandono dan Soedarsono. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Bone, J.F, Gabel A.A, Jhonson L.E, Riley W.F, Cattcot E.J. 1963. Equine Medical and Surgery. American Veterinary Publication Inc. California
- Breg, M.v.d., W.Y. Brown., C. Lee., G.N. Hinch. 2015. Browse-related behaviors of pastured horses in Australia. *Journal of Veterinary Behavior* 10, 48-53
- Brown, J.H., S. Piliner and Z. Davies. 2003. Horse and Stable Management. Blackwell Publishing Ltd. Oxford.
- Darmawanti. I. 2013. Prevalensi Strongylosis Parascariasis pada Kuda Wisata Di Pantai Parangtritis dan Tawangmangu Serta Kuda Andong Di Malioboro. Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Evans, J.W., A. Borton, H.F. Hintz, L.D. van Vleck. 1997. The Horse. W. H. Freeman and Company. New York.
- Gore, T., P. Gore., J.M. Giffin. 2008. Horse Owner's Veterinary Handbook. Wiley Publishing, Inc. New Jersey.
- Hardiana, R. 2013. Prevalensi Strongylosis pada Kuda Di Pantai Parangtritis. Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Hari, K. 2015. <http://www.pressreader.com/indonesia/jawa-pos/20150926/282909499329311/TextView> diakses tanggal 12 April 2016 pukul 11:43 AM
- Houpt, K. A. 2011. Domestic Animal Behaviour for Veterinarians and Animal Scientists. Wiley Blackwell. Iowa, USA.

- Kellems, R. O., D. C. Church. 1998. *Livestock Feeds and Feeding*. Prentice Hall, Inc. New Jersey.
- Kohnke, J. 1998. *Feeding And Nutrition Of Horses: The Making Of a Champion*. Vetsearch International Pty. Ltd. Australia.
- Kusmayadi, I.K. 2002. *Prevalensi Infeksi Cacing Tipe Strongil pada Kuda Dokar di Kota Denpasar*. Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan. Universitas Udayana. Bali.
- Levine, D.N. 1994. *Buku Pelajaran Parasitologi Veteriner*. Diterjemahkan oleh Gatut Ashadi dari *Textbook of Veterinary Parasitology*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Mardikanto, T. 1993. *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*. Sebelas Maret University Press. Surakarta.
- Nielsen, M.K, R.M. Kaplan, S.M. Thamsborg, J. Monrad, S.N. Olsen. 2007. Climatic influences on development and survival of free -living stages of equine strongyles: Implications for worm control strategies and managing anthelmintic resistance. *The Veterinary Journal* 174 23–32
- Noble, E.R, G.A Noble.1989. *Parasitologi Biologi Parasit Hewan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Papini, R.A., F.M De Bernart, M. Sgorbini. 2015. A Questionnaire survey on intestinal worm control practies in horse in Italy. *Journal of Equine Veterinary Science* 35, 70-75
- Parker, R. 2008. *Equine Science 3th Edition*. Delmar Cengage Learning. USA.
- Putri, W.T. 2011. *Manajemen Pemeliharaan Kuda (Equus caballus) Untuk Olahraga Polo Di Nusantara Polo Club, Jagorawi Golf Country Club, Cibinong, Kabupaten Bogor*. Skripsi Sarjana Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Ratnawati, E.W. 2004. *Kejadian Infeksi Cacing Parasit Saluran Pencernaan Pada Kuda Delman Di Kota Bogor*. Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Relf, V.E, H.E. Lester, E.R. Morgan, J.E. Hodgkinson, J.B. Matthews. 2014. Anthelmintic efficacy on UK Thoroughbred stud farms. *International Journal for Parasitology* 44, 507–514
- Setiawan, D.K, I.M. Dwinata, I.B.M. Oka. 2014. Identifikasi jenis cacing nematoda pada saluran gastrointestinal kuda penarik cidomo di Kecamatan Selong, Lombok Timur. *Indonesia Medicus Veterinus* 2014 3(5) : 351-358
- Setyobudi, A., Kustono, D.T. Widayati. 2009. *Kinerja Reproduksi Ternak Kuda kerja di Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta*.

*Buletin Peternakan Vol. 33 (3): 148-153, Fakultas Peternakan.
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta*

Sinarasati, N. 2014. Pengaruh Sistem Pemeliharaan Kandang Kelompok
Dibanding Kandang Individu Terhadap Kejadian Infeksi Cacing pada
Induk Sapi Peranakan Ongole. Skripsi Sarjana Peternakan.
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta

Soulsby, E.J.L. 1982. Helminths Anthopodos and protozoa of
Domesticated Animal. 7th Edition. London : Bailliere, Tindall.

Subronto. 2004. Ilmu Penyakit Ternak II. Gadjah Mada University Press.
Yogyakarta.

Sumartono. 2010. Simbiosis Parasitisme Tinjauan Parasit Hewan.
Kaliwangi. Yogyakarta.

Wheeler, E.F. 2006. Horse Stable and Riding Arena Design. Blackwell
Publishing. Iowa, USA.

Widyananta, B. J. 2000. Pola Manajemen Kesehatan Kuda di Pamul ang
dan Artayasa Stable. Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan. Institut
Pertanian Bogor. Bogor

Yulianto, M.D.E. 2007. Profil Peternakan Kuda Wisata Di Kawasan Pantai
Parangtritis Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta Dan Stadion
Manahan Surakarta Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Peternakan.
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Yulianto, M.D.E. 2015. Pengaruh pola pemeliharaan yang berbeda
terhadap kejadian kolik pada ternak kuda. Laporan Penelitian
Peningkatan Kapasitas Dosen Muda. Universitas Gadjah Mada.