

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, F.F.J., E.L.T.Chung., M.A.Sadiq., Y.Abba., A.N.Tijjani., K.Mohammed., A.Y. Osman., dan M.A.M. Laila. 2015. Management of fetal dystocia caused by carpal flexion in ewe: A case report. *J. Adv. Vet. Anim. Res.*, 2(2): 225-228.
- Abdullah FFJ, Abbas Y, Adamu L, Tijjani A, Mohammed K , Osman AY, Saharee AA, Haron AW, 2014, Management Of Grade I Vaginal Prolapse In A Friesian Cross: A Case Report, *IOSR Journal Of Agriculture And Veterinary Science (IOSR-JAVS)* E-ISSN: 2319-2380, P-ISSN: 2319-2372. Volume 7, Issue 1, Ver. IV (Feb. 2014), PP 74-77
Www.Iosrjournals.Org
- Abera, D. 2017. Management of dystocia cases in the cattle: a review. *Journal of Reproduction and Infertility*. 8(1): 01-09.
- Ali, T.G.M. dan F.A.S.M.Amin. 2016. Causes And Treatment Of Dysctocia In Cows In Sulaimani Province . *Assiut vet. Med. J.* 62(148): 152-157.
- Benchohra M, Kalbaza AY, Amara K. 2015. Vaginal and Rectal Prolapse (Type II) in Montbeliarde Dairy Cow-Case Report. *Glob Vet.* 14 (1): 56-58.
- Cockroft, P. 2015. *Bovine Medicine*. Wiley Blackwell : USA
- Cooke, RF., Estill, CT dan Villarroel, A. 2009. *Calving School Handbook*. Beef Cattle Sciences, Oregon State University.
- Datrianto, D.S. 2015. *Prevalensi Dan Faktor Penyebab Kejadian Distokia Pada Sapi Perah Di Kelompok Ternak Warga Mulya Dan Kelompok Ternak Upp Kaliurang Kabupaten Sleman Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.
- Hafizuddin, Jailani, Yusmadi, dan Suryani. 2013. Evaluation of Oxytocin Injection in Native Cows to Estrus Onset and Estrus Intensity Postpartum. *Jurnal Ilmiah Peternakan*. 1 (1) : 49-52.
- Harvey A dan Tasker S. 2015. *BSAVA Manual of Feline Practice a Foundation Manual*. Inggris : BSAVA.
- Jackson, P.G.G. 2013. *Handbook of Veterinary Obstetrics*. Elsevier: USA.
- Jackson. 2007. *Handbook of Veterinary Obstetrics*. Elsevier: USA.
- Junaidi, A. 2013. *Reproduksidan Obstetri pada Kucing*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.
- Kumar, P., Saxena A, Anand M, Girjesh Upmanyu G. 2018. Genital prolapse in bovine and its management. *International Journal of Science, Environment and Technology*. 7 (4): 1435 – 1439.
- Kumar, P. 2009. *Applied Veterinary Gynaecology and Obstetrics*. International Book Distributing Co : India.
- Lombard, J. E., F.B Garry, S.M. Tomlinson, L.P. Garber. 2007. Impacts of Dystocia on Health and Survival of Dairy Calves. *J. Dairy Sci.* 90:1751–1760.
- Luthfi, M. W.Y. 2017. The Incidence of Reproductive Disorders in Bali and Madura Cattle on Maintained Housing Groups System. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. 1(1):102
- Matli, N. B. 2014. *Gangguan Reproduksi Pada Sapi Perah dan Upaya Penanggulangannya*. Institut Pertanian Bogor: Bogor
- Mekonnen, M. dan N. Moges. 2016. A Review on Dystocia in Cows. *European*

- Journal of Biological Sciences*. 8(3) : 91-100.
- Noakes, D.E., T.J. Parkonson., dan G.C.W. England. 2019. *Reproduction and Obstetrics Veterinary*. Elsevier: UK.
- Plumb DC. 2008. *Plumb's Veterinary Drug Handbook Sixth Edition*. Wisconsin: PharmaVet Inc.
- Riyanto. 2015. *Efisiensi Reproduksi Sapi Potong Yang Menjadi Akseptor Inseminasi Buatan (Ib) Di Kabupaten Siak Tahun*.2013. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau : Pekanbaru.
- Scott PR, Penny CD, Macrae AI. 2011. Chapter 2: Obstetrics and parturient diseases. Didalam: *Cattle Medicine*. London (UK): Manson Publishing Ltd.
- Weaver DA, Guy St. Jean, Adrian Steiner . 2005. *Bovine Surgery And Lameness, Second Edition* Copyright © 2005 Blackwell Publishing Ltd, 9600 Garsington Road, Oxford OX4 2DQ, UK
- Whittier, W.D., Currin, N.M., Currin, J.F., Hall, J.B. 2009. *Calving Emergencies in Beef Cattle Identification and Prevention*. Virginia Cooperation Extension.
- Widodo, Estu. 2015. Prolaps vagina pada sapi potong. *Buletin Laboratorium Veteriner*. 15(2): 7-10.

RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan pada tanggal 12 Maret 1999 di Ujung Pandang dari ayahanda Buraerah Abdul Hakim dan ibunda Muliaty Syam. Penulis merupakan anak keenam dari tujuh bersaudara. Penulis menyelesaikan Sekolah Dasar di SDIT Ar-Rahmah Makassar, kemudian penulis melanjutkan pendidikan ke MTs Darul Arqam Muhammadiyah Makassar dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016 penulis menyelesaikan pendidikan di MA Darul Arqam Muhammadiyah Makassar. Penulis diterima di Program Studi Kedokteran Hewan, Fakultas Kedokteran, Universitas Hasanuddin pada tahun 2016 melalui jalur SBMPTN dan lulus sebagai Sarjana Kedokteran Hewan (S.KH) pada tahun 2020. Selama perkuliahan penulis aktif dalam organisasi internal kampus yaitu Himpunan Mahasiswa Kedokteran Hewan (HIMAKAHA) FKUH menjabat sebagai Koordinator Bidang Minat Profesi pada periode 2019-2021. Penulis melanjutkan pendidikan pada Program Profesi Dokter Hewan (PPDH) Universitas Hasanuddin Makassar pada tahun 2021.