

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggreini, D., Khristiani, H., Guswandi, dan Susanti, E. 2018. Investigasi Outbreak Bovine Bruselosis pada Peternakan PT. X di Kabupaten Kampar dan Kabupaten Siak Tahun 2018. *Proc. of the 20th FAVA CONGRESS & The 15th KIVNAS PDHI, Bali Nov 1-3, 2018. Hal. 403.*
- Anonim. 2015. <http://bbvetwates.ditjenpkh.pertanian.go.id/> [Diakses pada 19 Januari 2019].
- Astarina, D. K., Pribadi, E. S, dan Pasaribu, F. H. 2018. Penggunaan Immunostik sebagai Uji Serologi untuk Deteksi *Brucella abortus* pada Sapi. *Jurnal Veteriner, Vol. 19 (2). Hal. 172.*
- Balai Besar Veteriner Regional VI Denpasar (BBVet). 2002. *Instruksi Kerja Metode Pengujian Diagnosa Brucellosis pada Sapi dan Kerbau.* Denpasar. Bali.
- Besung, I. N. K., Suwiti, N. K, dan Suarjana, I. G. K. 2013. *Seroepidemiologi Brucellosis Pada Sapi Bali di Nusa Tenggara Barat sebagai Upaya Deteksi Dini Kejadian Penyakit.* FKH Unud, Denpasar, Bali. Hal. 3-4.
- Budiharta, S. 2002. *Kapita Selekta Epidemiologi Vetreiner.* Bagian Kesehatan Masyarakat Veteriner Fakultas Kedokteran Hewan UGM: Yogyakarta. Hal. 82-83.
- Dartini, N. L., Narcana, I. K, dan Putra, A. A. G. S. 2015. Survailans Menuju Pulau Sumba Bebas Brucellosis. *Prosiding Penyidikan Penyakit Hewan. Rapat Teknis dan Pertemuan Ilmiah (RATEKPIL) Kesehatan Hewan Tahun 2015, Vol. 1 (6). Hal. 76.*
- Dwi , W. K., Tyasningsih, W., Praja, R. N., Hamid, I. S., Sarudji, S, dan Purnama, M. T. E. 2018. Deteksi Antibodi *Brucella* pada Sapi Perah di Kecamatan Purwoharjo Kabupaten Banyuwangi dengan Metode *Rose Bengal Test* (RBT). *Jurnal Medik Veteriner, Vol. 1 (3). Hal. 143-145.*
- Isnaini, T. dan Kesuma, A. P. 2008. Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta. *E-Journal Litbang P2B2. Hal. 17.*
- Kartini, D., Noor, S. M, dan Pasaribu, F. H. 2017. Deteksi Brucellosis pada Babi secara Serologis dan Molekuler di Rumah Potong Hewan Kapuk, Jakarta dan Ciroyom, Bandung. *ACTA VETERINARIA INDONESIA. Vol. 5 (2). Hal. 67.*
- Mujiatun., Soejoedono, R. D., Sudarnika, E, dan Noor, S. M. 2016. Deteksi Spesies *Brucella* pada Kambing di Rumah Potong Hewan Jakarta. *Jurnal Sain Veteriner, Vol. 34 (2). Hal. 173.*

- Murwani, S., Qosimah, D, dan Amri, I. A. 2017. *Penyakit Bakterial Pada Ternak Hewan Besar dan Unggas*. Malang: UB Press. Hal. 180.
- Muslimin, L., Bangsawan, A. T, dan Utami, S. 2017. Brucellosis Identification On Farmers In Pinrang District. *Nusantara Medical Science Journal 1 (2017)*. Hal. 33-34.
- Novita, R. 2014. Perencanaan Surveilans *Brucellosis* pada Manusia di Jawa Barat dengan Menggunakan Metode *Geographical Information System (GIS)*. *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia, Vol. 3 No. 1 hal. 2-5*.
- Novita, R. 2016. Brucellosis : Penyakit Zoonosis Yang Terabaikan. *BALABA Vol. 12 (2)*. Hal. 135-140.
- OIE. 2016. Brucellosis Version Adopted by The World Assembly of Delegates of The OIE in Terrestrial Manual. *www.oie.int*.
- Praja, R. N., Handijatno, D., Koesdarto, S, dan Yudhana, A. 2017. Karakterisasi Protein VirB4 *Brucella abortus* Isolat Lokal dengan Teknik *Sodium Dodecyl Sulfate Polyacrylamide Gel Electrophoresis*. *Jurnal Veteriner Vol. 18 (3), Hal. 417*.
- Pratama, M. L., Rochmi, N., Maryono, dan Subekti, W. 2012. Isolasi dan Reidentifikasi *Brucella abortus* by. 1 di Balai Besar Veteriner (BBVet) Wates. *Artikel Balai Besar Veteriner (BBVet) Wates Yogyakarta. Hal. 2*.
- Samkhan., Susanta, D. H., Suryanto, B. R. dan Ikaratri, R. 2015. Surveilans Brucellosis di Pulau Madura Pasca Pembebasan. *Prosiding Penyidikan Penyakit Hewan. Rapat Teknis dan Pertemuan Ilmiah (RATEKPIL) Kesehatan Hewan Tahun 2015, Vol. 1 (6). Hal. 69*.
- Septyawati, R., Dharmawan, N. S, dan Suartha, N. 2013. Serodeteksi *Brucella abortus* pada Sapi Bali di Timor Leste. *Indonesia Medicus Veterinus 2013 2(5), Hal. 506-512*.
- Siswani., Rosmiaty., D. F. Titis., Muflihanah., Poermadjaja, B, dan Mirna. 2015. *Brucella melitensis*: Pengembangan Metode Diagnosis Sebagai Kandidat Metode Standard Nasional. *Prosiding Penyidikan Penyakit Hewan. Rapat Teknis dan Pertemuan Ilmiah (RATEKPIL) Kesehatan Hewan Tahun 2015, Vol. 1 (6). Hal. 103*.
- Subronto. 2003. *Ilmu Penyakit Ternak (Mamalia) 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Hal. 36-41.
- Soedarto. 2012. *Penyakit Zoonosis Manusia Ditularkan oleh Hewan*. Yogyakarta: CV Sagung Seto. Hal. 124-125.

- Soeharsono. 2002. *Zoonosis Penyakit Menular dari Hewan ke Manusia*. Yogyakarta: Kanisius. Hal. 30-34
- Soeharsono., Syafriati, T. dan Naipospos, T. S. P. 2010. *Atlas Penyakit Hewan di Indonesia*. Denpasar: Udayana University Press. Hal. 546-547.
- Syarif, E. K. dan Harianto, B. 2011. *Buku Pintar Beternak dan Bisnis Sapi Perah*. Jakarta: PT AgroMedia Pustaka. Hal. 106.
- Widiasih, D. A. dan Budiharta, S. 2012. *Epidemiologi Zoonosis di Indonesia*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Hal. 74-85.