

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2016. BBVetWates.ditjennak.Pertanian.go.id
- Adji,R.S. 2004. Isolasi dan Uji Serologi terhadap *Mycobacterium Paratuberculosis* pada Sapi Perah.Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner.
- Adji, R.S., Wawan, I.W.T., Lukman, D.W., dan Setyaningsih, S. 2015. Pengembangan *Enzyme-Linked Immunosorbent Assay* Paratuberkulosis dengan Antigen Protoplasmik *Mycobacterium AviumSubspecies Paratuberculosis* Isolat Lapang, *Jurnal Veteriner*12(2): 159-166.
- Blakely, J dan Bade, D.H. 1985. *Ilmu Peternakan*. Edisi keempat. Terjemahan Srigandono, B. Gajah Mada University Press, Yogyakarta. 257.
- Burgess, G.W., 1988. *Teknologi ELISA dalam Diagnosis dan Penelitian*. Terjemahan Artama, W.T. Gajah Mada University Press,Yogyakarta. 50.
- Crowther, J.R. 2001. *The ELISA Guidebook*.Humana Press, Totowa. 9.
- Nugroho, W.S., Sudarwanto, M., Lukman, D.W., Setyaningsih, S., danUS Leber, E., 2010. Deteksi *Mycobacterium Avium Subspecies Paratuberculosis* pada Susu Pasteurisasi yang Dijual di Bogor. *Jurnal Veteriner* 11(202): 107-113.
- OIE (Office Internationale des Epizooties). 2008. Paratuberculosis In Manual of Diagnostic Test and Vaccine for Terestial Animal. Paris.*World Organization for Animal Health*276-28.
- Rantam, F.A. 2003. *Metode Immunolog*. Universitas Airlangga.Surabaya. 80-81
- SCAW (Scientific Committee on Animal Health and Animal Welfare).2000. Possible Links Between Crohn's Disease and Paratuberculosis. European Commission. Directorate-General Health and Consumer Protection. 9.
- Subronto. 2003. *Ilmu Penyakit Ternak (Mamalia) 1*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.518-526.
- Suryadi, Y., Manzila, F., dan Machmud, M. 2009. Potensi Pemanfaatan Perangkat Diagnostik ELISA Serta Variasinya untuk Deteksi Patogen Tanaman.*Jurnal Agrobiogen*5(1) : 39-48.
- Susilorini, T.E., Sawitri, M.E., dan Muharlieni. 2013. *Budidaya 22 Ternak Potensial*.Penebar Swadaya, Yogyakarta. 17-20.
- Sweeney, R.W., Collins, M.T., Koets, A.P., Mcguiru, S.M., dan Roussed, A.J. 2012. Paratuberculosis (*Johne's Disease*) in Cattle and Other Susceptible Species.*Journal Veterinary International Medicine*26 : 1239-1250.

Tarmudji. 2007. Kejadian Paratuberkulosis (*Johne's Disease*) pada Ruminansia di Indonesia Perlu Diwaspadai. *Wartazoa*1(2).

Windsor, P.A. 2015. Paratuberculosis in Sheep and Goat. *Journal Veterinary Microbiology*181 : 161-169