

DAFTAR PUSTAKA

- Abawi, I., & Fibriana, A. I. (2019). Analisis Spasial Faktor Lingkungan Fisik Daerah Endemik Antraks. *HIGEIA*, Vol 3 (02) : 190-201.
- Abdelrahman. (2013). A Review Of The Egyptian Society Of Parasitology. Vol 56 (1) : 147-166.
- Akoso, B. (2009). *Epidemiologi & Pengendalian Anthrax*. Yogyakarta: Kanisius.
- Azwar, S., (2011). *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul, (2022). *Kapanewon Gedangsari dalam Angka*. Gunungkidul: Badan Pusat Statistik Kabupateen Gunungkidul.
- Bagenda, I., Wiwik, D., Dini, W.Y. (2018). Investigasi Outbreak Penyakit Antraks Di Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2016. *Jurnal-Jurnal Litbang*, Vol 1 (03).
- Budiman & Riyanto, A., (2013). *Kapita Selekta Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Clarasinta, C., Tri, U.S. (2017). Penyakit Antraks Ancaman Untuk Petani Dan Peternak. *Jurnal Majority*, 7(1).
- Damayanti, R.S., Saraswati, L.D., Wuryanto, M.A. . (2012). Gambaran Faktor Faktor Yang Terkait Dengan Antraks Pada Manusia Di Desa Karangmojo Kapanewon Klego Kabupaten Boyolali Tahun 2011. . *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, Vol 1 (2) : 1-13.
- Fatmawati, Mira., Ani S., Herawati., Aulanni'am., Masdiana C.P. (2018). *Penyakit Zoonosis Strategi Di Indonesi (Aspek Kesehatan Masyarakat Veleterine)*. Malang: UB Press.
- Freedson, P., (2012). *Measurement of Physical Activity Behaviour*. Massachusetts: University of Massachusetts Amherst.
- Hewan Kesehatan Direktorat. (2016). Sebaran Anthrax Di Indonesia. Retrieved February 23, 2022, From [Http://Keswan.Ditjenpkh.Pertanian.GO.Id/?P=1358](http://Keswan.Ditjenpkh.Pertanian.GO.Id/?P=1358).
- Indonesia, K. K. (2017). *Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Antraks Di Indonesia*. Jakarta: Subdit Zoonosis.
- Islami, R., Zahra, S.F., Yuniastuti, P., Pranata, P.E.A., Sefi, M., Widianingrum, D.C. (2021). Pengetahuan, Kebijakan, Dan Pengendalian Penyakit Antraks Pada Ternak Di Indonesia. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*, Vol.10 (2) : 1-8.

- Kasa, A. S. & Shifa, A. K., (2017). *Prevalence and Assessment of Knowledge and Practice toward Hypertension among Bahir Dar City Communities, 2016: A Community based cross-sectional studies*. Nairobi: International Journal of Nursing and Midwifery.
- Kementerian Kesehatan RI, (2010). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1501/Menkes/PER/X/2010 tentang Jenis Penyakit Menular Tertentu yang Dapat Menimbulkan Wabah dan Upaya Penanggulangan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementrian Pertanian. (2014). *Manual Penyakit Hewan Mamalia*. Jakarta : Direktorat Jendral Kesehatan Hewan
- Kementerian Pertanian RI, (2016). *Pedoman Pengendalian dan Pemberantasan Penyakit Hewan Menular (PHM) Seri Penyakit Anthrax*. Jakarta: Kementerian Pertanian RI.
- Malhotra, V., Kaura, S. & Sharma, H., (2017). *Knowledge, Attitude and Practices about Hepatitis B and Infection Control Measures among Dental Students in Patiala*. New York: Journal of Dental and Allied Sciences
- Mengal, M. H., Tanver, F., Azam, M., Mengal, M. A., Mengal, M. A. & Taj, M. K., (2014). *Cross Sectional Assessment of Knowledge, Attitude and Practice towards Hepatitis C among Adolescents in Quetta, Pakistan*. Hyperabad: OMICS International.
- Merica, M., Luhmann, N., Fauvel, G., Zompi, S., Ronsse, A., Courcaud, A., Bouchon, M., Threln, C., Schapman, S., Cheminat, O., Ranchal, H. & Simon, S. (2011). *The KAP Survey Model*. Paris: Medecins Du Monde.
- Muktiani. (2011). *Sukses Penggemukan Sapi Potong*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Murwani, S., Qosimah, D., Dan Amri, I. A. (2017). *Penyakit Bakterial Pada Ternak. Hewan Besar Dan Unggas*. . Malang: UB Press.
- Nikolaeva, E. & Elnikova, O., (2014). *Attitude to the Disease of the People with Different Health Levels*. New York: Elsevier.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Prinsip- Prinsip Dasar Dan Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Parwanto. (2019). Deteksi Spora Bacillus Anthracis. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, Vol 2 (4) : 130-131.
- Pertania, K. (2016). *Pedoman Pengendalian Dan Pemberantasan Penyakit Hewan Menular (PHM) : Seri Penyakit Anthrax*. Jakarta: Kementan.

- Rav-Marathe, K. R., Wan, T. T. H. & Marathe, S. (2016). *A Systematic Review On The KAP-O Framework For Diabetes Education And Research*. Walnut: KEI Journals.
- Rosyidi, D. (2018). Beberapa Kendala Bahan Pangan Asal Ternak Untuk Mencapai Aman, Sehat, Utuh Dan Halal (Asuh). *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan (Stap)*, Vol 6 : 51-57.
- Sezgin, E. & Yildirim, S. O., (2014). *A Literature Review on Attitudes of Health Professionals towards Health Information Systems: From e-Health to m-Health*. New York: Elsevier.
- Sjahrurahchman, Agus. (2007). *Antraks dalam Cermin Dunia Kedokteran*. Jakarta : Universitas Indonesia
- Storbråten, V. (2014). *HIV/AIDS: On The Relationship Between Knowledge (K), Attitudes (A), And Condom Practice (P) In Norwegian And South African*. Oslo: University Of Oslo.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung : Alfabeta
- Turnbull, P., Salisbury. (2008). *Anthrax In Human And Animal 4th Ed*. Switzerland: OIE, WHO And FAO.
- Wawan, A. & Dewi, M., (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Widodo, E., & Yuriati. (2019). Evaluasi Vaksinasi Antraks Di Kabupaten Kulon Progo Tahun 2017 Dan 2018. *Penyidikan Penyakit Hewan Rapat Teknis Dan Pertemuan Ilmiah (RATEKPIL) Dan Surveilans Kesehatan Hewan Tahun 2019* (Pp. 518-523). Jakarta: Sub-Direktorat Pengamatan Penyakit Hewan .
- Yimer, M., Abera, B., Mulu, W. & Bezabih, B., (2014). *Knowledge, Attitude and Practices of High Risk Populations on Louse-Borne Relapsing Fever in Bahir Dar City, North-West Ethiopia*. New York: Science Journal of Public Health.