

DAFTAR PUSTAKA

- Batan, I. W., Lestyorini, Y., Milfa, S., Iffandi, C., Nasution, A. A., Faiziah, N., Rasdiyanah, Sobari, I., Herbert, L., P. N. W., Kardena, I. M., Widyastuti, S. K., & Suatha, I. K. (2014). Penyebaran Penyakit Rabies pada Hewan Secara Spasial di Bali pada Tahun 2008-2011. *Jurnal Veteriner*, 15(2), 205–211.
- Datu, M., Paturusi, A., & Moleong, M. (2021). Karakteristik Penderita Gigitan Anjing Hewan Penular Rabies di Puskesmas Ge'Tengan Kecamatan Mengkendek Kabupaten Tana Toraja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 02(04), 12–13.
- Dibia, I. N., Sumiarto, B., Susetya, H., Agung, A., Putra, G., & Scott-Orr, H. (2015). *Faktor-Faktor Risiko Rabies pada Anjing di Bali (Risk Factors Analysis For Rabies Indogs In Bali)*. 16(15), 389–398.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Sikka. (2012). Buku Panduan Rabies 2012.
- Fong, F., & Susanto, D. H. (2014). Pencegahan Penyakit Rabies dengan Pendekatan Lingkungan. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 07(6), 1–7.
- Imelda, Y. M., & Sudew, A. A. R. (2015). Patogenesis Rabies – Aspek Neurotransmitter. *Continuing Continuing Medical Medical Education*, 42(2), 87.
- Infodatin 2016. (2016). Infodatin 2016 Jangan ada lagi kematian akibat rabies. *Infodatin-Rabies-2016.pdf* (Vol. 12, Issue pusdatin, p. 12). <https://doi.org/1>
- Kemendes R.I. (2016). *Buku saku petunjuk teknis penatalaksanaan kasus gigitan hewan tular rabies di Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Situasi dan Analisis Rabies Tahun 2014*.
- Kemendagri Kesehatan RI. (2017). Situasi Rabies di Indonesia. In *Pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI* (Issue May).
- Lutfiasari, A. (2016). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Pertolongan Pertama Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Praktek Guru Dalam Penanganan Cedera Pada Siswa Di Sekolah Dasar Um*.
- Mamoto, G. G., Gosal, R., & Liando, D. M. (2021). Implementasi Kebijakan Pemerintah Dalam Penanggulangan Hewan Beresiko Rabies Di Kabupaten Minahasa Tenggara (Studi Di Dinas Pertanian Kab. Minahasa Tenggara). *Jurnal Governance*, 1(2), 2.
- Masriadi, D. H. (2017). Epidemiologi Penyakit Menular. *Pengaruh Kualitas Pelayanan... Jurnal EMBA* (Vol. 109, Issue 1).

- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (p. 307).
- Mau, F., & Desato, Y. et al. (2011). Gambaran Rabies dan Upaya Pengendalian Di Kabupaten Ngada Provinsi Nusa Tenggara Timur (Ntt). *Buletin Penelitian Kesehatan*, 40(4 Des), 162–170.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (P. P. Lestari (ed.); 4th ed.). Salemba Medika.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rahmahani, J., Suwarno, S., Yuniarti, W. M., & Abdul Rantam, F. (2019). Situs antigenik gen nukleoprotein dari virus rabies Indonesia. *Veterinary World*, 12(5), 724–728. <https://doi.org/10.14202/vetworld.2019.724-728>
- Suardana, I. W. (2015). Penyakit Menular dari Hewan ke Manusia. In S. M. Dr. dr. I Dewa Made Sukrama, MSi. & D. A. Wahyunto (Eds.), *Pt Kanisius*.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryati, I., Yuliano, A., & Bundo, P. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat. *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis E*, 1(1), 2622–2256.
- Tanzil, K. (2014). Penyakit rabies dan penatalaksanaannya Bagian Mikrobiologi Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya. *E-Journal WIDYA Kesehatan Dan Lingkungan*, 1(1), 61–67.
- World Health Organization. (2021). Rabies <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/rabies>.
- Wijayanthi, N. L. P. M. (2019). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Kalender Terhadap Perilaku Pertolongan Pertama Gigitan Hewan Penular Rabies*.