

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2021. *Tupoksi: Dinas Pertanian dan Perikanan Kabupaten Sukoharjo*. dpp.sukoharjokab.go.id. [04 April 2021].
- Ahadian, F., Ginting, N., Wahyuni, T. H., dan Anwar. 2012. Efektivitas Skabisida Ekstrak Daun Mimba (*Azadirachta indica* A. Juss) Terhadap Tungau *Sarcoptes scabiei* In Vitro. *Jurnal Peternakan Integratif* (1): 1-10.
- Arivananthan, V. 2014. Mengenali Patogenesis dan Penyebaran Skabies di Daerah Beriklim Tropis dan Subtropis. *ISM*. 5(1): 1-6.
- Griana, T. P. 2013. Scabies: Penyebab, Penanganan, dan Pencegahannya. *Artikel El-Hayah*. 4(1): 37-46.
- Khairiyah. 2011. Zoonosis dan Upaya Pencegahannya (Kasus Sumatera Utara). *Jurnal Litbang Pertanian*. 30(3):117-124.
- Kumarayanti, N. K. D., Hapsari, Y., dan Kusuma, D. R. 2020. Penatalaksanaan Skabies dengan Pendekatan Keluarga pada Pasien Dewasa. *Jurnal Kedokteran*. 9(2): 220-228.
- Kurniati, Zulkarnain, I., dan Listiawan, M. Y. 2014. Kesesuaian Gambaran Klinis Patognomonis Infestasi Skabies dengan Kepositifan Pemeriksaan Dermoskop dan Kerokan Kulit. *Artikel Berkala Imu Kesehatan dan Kelamin*. 26(1): 14-21.
- Mading, M., dan Sopi, I. I. P. B. 2015. Kajian Aspek Epidemiologi Skabies pada Manusia. 2015. *Jurnal Penyakit Bersumber Binatang*. 2(2): 9-18.
- Mutiara, H., dan Syailindra, F. 2016. Skabies. *Jurnal Majority*. 5(2):37-42.
- Nadisasra, D., dan agoes, R. 2009. *Parasitologi Kedokteran Ditinjau dari Organ yang Diserang*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 435.
- Pudjiatmoko, Syibil, M., Nurtanto, S., Lubis, N., Syafrison, Yulianti, S., Kartika, N. D., Yohana, C. K., Setianingsih, E., Nurhidayah, Efendi, D., dan Saudah, E. 2014. *Manual Penyakit Hewan Mamalia*. Jakarta: Kementerian Pertanian. 431-439.
- Setyaningrum, Y. I. 2013. Skabies Penyakit Kulit yang Terabaikan: Prevalensi, Tantangan, dan Pendidikan Sebagai Solusi Pencegahan. *Seminar Nasional X Pendidikan Biologi FKIP UNS*. 10(3): 1-6.
- Soekarto, S. T. 2020. *Teknologi Hasil Ternak*. Bogor: IPB Press. 54.

- Suardana, I. W. 2015. *Buku Ajar Zoonosis: Penyakit Menular dari Hewan ke Manusia*. Yogyakarta: Kanisius. 77.
- Susanto, H., Kartikaningrum, M., Wahjuni., R. S., Warsito, S. H., dan Yuliani, M. G. A. 2020. Kasus *Scabies (Sarcoptes scabiei)* pada Kucing di Klinik Intimedipet Surabaya. *Jurnal Biosains Pascasarjana*. 22(1): 37-45.
- Wandira, A., Supriadi, dan Permatasari, F. D. 2018. Prevalensi Scabies pada Kambing di Desa Rembitan Kecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Sangkareang Mataram*. 4(3): 46-50.
- Weese, J. S., dan Fulford, M. 2010. *Companion Animal Zoonoses*. Oxford: Wiley Blackwell. 49.
- Wirawan, I. G., Widiastuti, S. K., dan Batan, I. W. 2019. Laporan Kasus: Demodekosis pada Anjing Lokal Bali. *Jurnal Indonesia Medicus Veterinus*. 8(1): 9-18.
- Yunita, D., Rochmawati, Trisnawati, E. 2013. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Scabies* pada Masyarakat di Dusun Parit Senin Desa Sengkubang Wilayah Kerja Puskesmas Mempawah Hilir Kabupaten Pontianak. *Jurnal Mahasiswa dan Penelitian Kesehatan*. 50-60.
- Yunita, M. S., Gustia, R., dan Anas, E. 2018. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Skabies di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 7(1): 51-58.