

## DAFTAR PUSTAKA

- Budhi,S, B. Sumiarto, dan S. Budiharta. 2007. Prevalansi dan Faktor Resiko Penyakit *Foot Root* Pada Sapi Perah di Kabupaten Sleman. *J.Sain Vet.* 25(2):57-61.
- Christi, R. F., H. Tanuwiria, dan P. Edianingsih. 2020. Penerapan Pengetahuan Kesehatan Ternak Pada Sapi Perah di Kelompok Peternak Desa Pamegatan Kecamatan Cikajang Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Pengamas.* 3 (1):68-73..
- Handika, R, dan D. A. Jakaria. 2018. Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Sapi dengan Metode *Certainty Factor*. *JUMANTAKA.* 1(1):101-110.
- Koperasi Peternakan Sapi Perah Setia Kawan. 2019. Profil Koperasi Peternakan Sapi Perah Setia Kawan. Diakses pada <https://www.kpspsetiakawan.com> : November 2023.
- Koperasi Peternakan Sapi Perah Setia Kawan. 2019. Sejarah Koperasi Peternakan Sapi Perah Setia Kawan. <https://www.kpspsetiakawan.com> : November 2023.
- Kurnianto, A, A. H. Sandi, dan N. R. Wicaksono 2023. Studi Kasus: *Foot Root* Pada Sapi Perah di KUD Dadi Jaya Purwodadi Pasuruan Jawa Timur. *Jurnal Vitek Bidang Kedokteran Hewan.* 13(1):65-69.
- Nugraha, D. K. 2019. Pemetaan Kasus Gangguan Reproduksi Dan Sebaran Penyakit Pada Sapi Perah di Koperasi Peternakan Sapi Perah (KPSP) Setia 22 Kawan Nongkojajar, Jawa Timur. *Naskah Publikasi Progam Studi Peternakan.* Fakultas Agroindustri Universitas Mercu Buana Yogyakarta.
- Sendow, I., Assadah, N. S., Ratnawati, A., Dharmayanti, N. I., & Saepulloh, M. (2021). Lumpy Skin Disease: Ancaman Penyakit Emerging Bagi Kesehatan Ternak Sapi Di Indonesia. *WARTAZOA. Indonesian Bulletin of Animal and Veterinary Sciences,* 31(2), 85-96.
- (Sudarwanto M, dan E. Sudarnika. 2008. Hubungan antara pH Susu dengan Jumlah Sel Somatik Sebagai Parameter Mastitis Subklinik. *Media Peternakan,*31(2): 107-113
- Suprianto, A. D. Saputro, dan Akimi. 2019. Perubahan Perilaku Peternak Terhadap Penanganan Busuk Kuku (*Foot Root*) Pada Domba di Desa Munengwarangan. *Jurnal Pengembangan Penyuluhan Peternakan.* 16(30):86-92.
- Tuasikal, B.J., T. Tjiptosumirat, dan R. Kukuh. 2004. Studi Gangguan Reproduksi Sapi Perah Dengan Teknik Radio Immunoassay (RIA) Progesteron. *Risalah*

*Seminar Ilmiah Penelitian Dan Pengembangan Aplikasi Isotop dan Radiasi.*  
1-7.

Wulansari, R, A. Esfandiary, S. Derthi Widhyari, C. Choliq1, A. P. Mihardi1, L. Maylina, dan Suryono. 2018. Studi Kasus: Profil Mineral Makro pada Sapi Perah yang Mengalami Retensi Plasenta di KUNAK Kabupaten Bogor. *Oral Presentation (KIVFA-8)* : 288-289.

## LAMPIRAN