

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitama, I. A., Arwani, I., & Tibyani, T. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Reproduksi Sapi Perah Balai Besar Pelatihan Peternakan (BBPP) Batu. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(1), 90–95.
- Alda, M., Wanandi, B. S., Bancin, N. H., & Panjaitan, M. A. (2023). Implementasi aplikasi pencatatan data magang mahasiswa berbasis mobile menggunakan Kodular menggunakan metode waterfall. *Bulletin of Computer Science Research*, 4(1), 34–39. <https://doi.org/10.47065/bulletincsr.v4i1.317>
- Alexander, C., Ngangi, L., Hendrik, M., Turangan, S., & Sondakh, E. (2021). Performa reproduksi sapi perah betina Peranakan Friesien Holstein (PFH) di Balai Pengembangan Bibit dan Pakan Ternak Tampusu. *ZOOTEC*, 41(2), 500. <https://doi.org/10.35792/zot.41.2.2021.36880>
- Budiman Indra Saputra, R., & Sumardhani. (2020). HUBUNGAN PARTISIPASI DALAM KEGIATAN KOPERASI PETERNAK GARUT SELATAN (KPGS) DENGAN PEMBERDAYAAN PETERNAK DI KELOMPOK PAMEGATAN KABUPATEN GARUT. *Jurnal Ilmu Kesejahteraan Sosial*.
- Desviani, G., Warnaen, A., & Utami, K. (2022). Model pencatatan reproduksi sapi perah menggunakan rekording sapi elektronik (REKS-EL) berbasis Android untuk mengoptimalkan reproduksi sapi perah di Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. *AGRIEKSTENSIA*, 21(2), 100–109. <https://doi.org/10.34145/agriekstensia.v21i2.2305>
- Imamura, Y., Orito, R., Uekawa, H., Chaikaew, K., Leelaprute, P., Sato, M., & Yamauchi, T. (2021). *Web access monitoring mechanism via Android WebView for*

threat analysis. International Journal of Information Security, 20(6), 833–847.
<https://doi.org/10.1007/s10207-020-00534-3>

Iskandar, D., Ismawatie, E., & Ibrahim, M. N. (2023). *DEVELOPMENT OF a TECHNOLOGY-BASED ANIMAL ELECTRONIC MEDICAL RECORD INFORMATION SYSTEM FOR ANIMAL HEALTH SERVICES. Proceeding of International Conference on Science Health and Technology*, 4(1), 229–236.
<https://doi.org/10.47701/icohetech.v4i1.3396>

Noviana, N. R. (2022). PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 112–124. <https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.128>

Primada, M. M., Arwan, A., & Pramono, D. (2021). Sistem Informasi Manajemen Peternakan Sapi Perah. Studi Kasus Dinas Pertanian Kota Batu. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(3), 984–991. <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/8695>

Putra, R. T., & Huda, S. N. (2023). STUDI LITERATUR : PERAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PADA INDUSTRI PETERNAKAN. *MUSTEK ANIM HA*, 12(02), 88–95. <https://doi.org/10.35724/mustek.v12i02.5373>

Putri, N. a. S. (2022). EVALUASI PENERAPAN KEBIJAKAN RESTRUKTURISASI KREDIT DALAM PENYELESAIAN KREDIT MACET PADA KOPERASI SIMPAN PINJAM (KSP) DI KOPERASI PETERNAK GARUT SELATAN (KPGS) CIKAJANG. *Indonesian Accounting Literacy Journal*, 2(3), 519–529. <https://doi.org/10.35313/ialj.v2i3.4090>

Sarkar, A., Goyal, A., Hicks, D., Sarkar, D., & Hazra, S. (2020). *Android Application Development: A brief overview of Android platforms and evolution of security*

systems. *2019 Third International Conference on I-SMAC (IoT in Social, Mobile, Analytics and Cloud) (I-SMAC)*, 73–79. <https://doi.org/10.1109/i-smac47947.2019.9032440>

Storey, V. C. (2019). Data management in the era of digitalization. In *Lecture notes in computer science* (pp. 3–6). https://doi.org/10.1007/978-3-030-33223-5_1

Sudiana, U., & Hakim, L. (2022). PENGARUH TINGKAT PERPUTARAN PERSEDIAAN TERHADAP MODAL KERJA BERSIH STUDI PADA KOPERASI PETERNAK GARUT SELATAN (KPGS) CIKAJANG. *Eqien Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, *11*(04). <https://doi.org/10.34308/eqien.v11i04.1314>

Suri, M. I., & Puspaningrum, A. S. (2020). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERITA BERBASIS WEB. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, *1*(1), 8–14. <https://doi.org/10.33365/jtsi.v1i1.128>

Tenzin, S. (2022). *PHP Framework for Web application Development*. *IARJSET*, *9*(2). <https://doi.org/10.17148/iarjset.2022.9218>

Yehualashet, D. E., Seboka, B. T., Tesfa, G. A., Demeke, A. D., & Amede, E. S. (2021). *Barriers to the adoption of Electronic Medical Record System in Ethiopia: A Systematic review*. *Journal of Multidisciplinary Healthcare, Volume 14*, 2597–2603. <https://doi.org/10.2147/jmdh.s327539>