

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Saleh, “Implementasi metode klasifikasi naive bayes dalam memprediksi besarnya penggunaan listrik rumah tangga,” *Creat. Inf. Technol. J.*, vol. 2, no. 3, pp. 207–217, 2015.
- [2] M. F. Nur, M. A. Murti, C. Setianingsih, F. T. Elektro, and U. Telkom, “Design of Home Electrical Appliances Control and Monitoring System Based on Android,” *e-Proceeding Eng. Vol.6, No.1 April 2019*, vol. 6, no. 1, pp. 125–134, 2019.
- [3] M. Z. Kadir, “Sosialisasi Tata Cara Menghemat Penggunaan Energi Listrik Pada Pengelolaan Peralatan Dan Ruang Pada Beberapa Sekolah Di Sekitar Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir,” *J. Pengabdi. Sriwij.*, vol. 2, no. 2, pp. 111–116, 2014.
- [4] B. G. Melipurbowo, “Pengukuran Daya Listrik Real Time Dengan Menggunakan Sensor Arus ACS. 712,” *Orbith Maj. Ilm. Pengemb. Rekayasa dan Sos.*, vol. 12, no. 1, 2016.
- [5] W. Gropp et al., *MPI - The Complete Reference*. 2018.
- [6] “Pengertian MySQL,” 2016. <http://edel.staff.unja.ac.id/blog/artikel/Pengertian-MySQL.html>. [Diakses 20 juli 2021, 22:03:59 WIB]
- [7] R. B, Belajar Otodidak Pemrograman Web dengan PHP+ Oracle. Bandung : Informatika., Bandung: Informatika, 2011.
- [8] D. Whitley, “A genetic algorithm tutorial,” *Stat. Comput.*, vol. 4, no. 2, pp. 65–85, 1994, doi: 10.1007/BF00175354
- [9] Jyotishree, “Knowledge based operation and problems representation in genetic algorithms,” *Dep. Comput. Sc. Appl.*, vol. 39, 2015, [Online]. Available: <http://hdl.handle.net/10603/32680>.
- [10] “Daftar Tarif Listrik Terbaru 2021 Kementerian ESDM [Harga kWh],” 2021. <https://lifepal.co.id/media/daftar-tarif-listrik-terbaru/>. [Diakses 27 juli 2021, 23:59:59 WIB].

- [11] Antolis, A., Ramadhan Putra, A., Putri, F., Alexandra Philemon, H., Prayangga, M. and Wiliam Tanoto, M., 2021. Alpha dan Beta Testing. [online] School of Computer Science. Available at: <https://socs.binus.ac.id/2020/06/30/alpha-dan-beta-testing/>. [Accessed 7 August 2021].
- [12] Amelia, L., & Novita, D. (2019). Analisis Usability Aplikasi Pengisian KRS Online STMIK XYZ Palembang Menggunakan Use Questionnaire. Jurnal Informasi Dan Komputer, Vol. 7(1), pp. 17-28.
- [13] R. Untung, L. Ninda, dan R. Resti. (2018). Persepsi Mahasiswa Terhadap Berita Pada Website APTISI. Jurnal Ilmiah SISFOTENIKA, Vol. 8, No. 2.
- [14] Yusup, Febrianawati. (2018). UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS INSTRUMEN PENELITIAN KUANTITATIF. Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan, Vol. 7 No. 1, pp. 17-23.