

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Carla, "Pengaruh Reward Dan Punishment Terhadap Kinerja Karyawan.," *Jurnal Ilmiah Multidisiplin 1.6*, 2022.
- [2] A. Riyan, "Pengaruh Kepuasan Kerja terhadap Kinerja Karyawan PT. Antarmitra Sembada Divisi Logistik Jakarta Barat".
- [3] A. H. I. S. Farhan Saputra, "Pengukuran Organizational Citizenship Behavior: Beban Kerja, Budaya Kerja dan Motivasi," *Jurnal Ilmu Multidisiplin 1.1*, 2022.
- [4] A. Rio, "Kombinasi Grey Relational Analysis (GRA) dan ROC Dalam Penentuan Promosi Jabatan Supervisor.," *Journal of Computer Technology, Computer Engineering, and Informatics 2.1*, 2024.
- [5] A. S. E. Suryani " Pengaruh leverage, pergantian manajemen, dan audit fee terhadap auditor switching." *Jurnal Aset (Akuntansi Riset) 11.2*, 2019.
- [6] B. Satya Abdul Halim, Perbandingan Naïve Bayes dan Logistic Regression dalam Sentiment Analysis pada Review Marketplace menggunakan Rating-Based Labeling. Diss., 2023.
- [7] D. P. S. C. K. S. D. Gustian, "Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan Menggunakan Metode Algoritma Naïve Bayes Classifier.," *Jurnal Teknologi Dan Informasi 11.1*, 2021.
- [8] D. D. M. E. Sania Revanji Oksaputri, "Pengaruh Kecerdasan Emosional, Kompetensi, Komunikasi dan Displin Kerja Terhadap Kineja Karyawan.," *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan 1.3*, 2022.
- [9] I. K. Et al, " Anemia in diabetic patients reflects severe tubulointerstitial injury and aids in clinically predicting a diagnosis of diabetic nephropathy.," *Internal Medicine 60.9*, 2021.
- [10] E. M. E. I. Y. Ira Puspitasari, "Prediksi Guru Kemungkinan Tetap Bekerja di Sekolah Al Uswah Surabaya Menggunakan Machine Learning.," *Jurnal Informasi dan Teknologi*, 2023.
- [11] H. Rapotan, "Bahan Ajar Manajemen Kesehatan Sumber Daya Manusia Kesehatan (Bagian 2).," 2022.
- [12] I. J. M. H. Ida Afriliana, "Pengembangan Algoritma C4. 5 Berbasis Particle Swarm

- Optimization untuk Penentuan Kelayakan Asuransi.," *Jurnal Syntax Admiration* 2.3, 2021.
- [13] I. A. D. D. W. S. Ismatulloh Rosida, "Perilaku Pemilihan Moda Transportasi Pekerja Komuter: Studi Kasus Jabodetabek.," *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia* 21.2, 2021.
- [14] I. Mu'ammarr, "Prediksi Atrisi Karyawan Menggunakan Machine Learning Pada Perusahaan Manufaktur Kereta Api.," 2023.
- [15] Jojonomic, "Menghitung Turnover Rate Karyawan," Jojonomic Blog. [Online]. Available: <https://www.jojonomic.com/blog/menghitung-turnover-rate-karyawan/>.
- [16] K. K. Andreas Widjaja, "Perbandingan Algoritma Machine Learning dalam Menilai Sebuah Lokasi Toko Ritel.," *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi* 7.1, 2021.
- [17] M. N. I. L. M. Ervin Azhar, "Regresi Logistik Pada Model Problem Based Learning Berbantu Software Cabri 3D.".
- [18] N. A. Yoga Religia, "Analisis Optimasi Algoritma Klasifikasi Naive Bayes menggunakan Genetic Algorithm dan Bagging.," *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)* 5.3, 2021.
- [19] N. F. P. et al, "Keamanan Big Data di Era Digital di Indonesia.," *Jurnal Informa: Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat* 5.1, 2019.
- [20] P. T. M. M. Yessika Floriana Manalu, "Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) dalam Pemberian Reward Bagi Pegawai Honorer Menggunakan Pembobotan Rank Order Centroid.," *Jurnal Media Informatika Budidarma* 5.4, 2021.
- [21] P. A. S. et al, "Pengaruh Artificial Intelligence, Big data dan otomatisasi terhadap kinerja SDM di Era digital.," *Jurnal Publikasi Ilmu Manajemen* 2.4 , 2023.
- [22] P. M. Amiroel Oemara Syarief, "Model Regresi Logistik Biner pada Seleksi Karyawan Terbaik dalam Mendapatkan Bonus Tunjangan.," *Jurnal Pendidikan Tambusai* 8.1, 2024.

- [23] Q. L. H. H. Megasari Megasari, "Oversampling, Undersampling, Smote SVM dan Random Forest pada Klasifikasi Penerima Bidikmisi Sejawas Timur Tahun 2017.," *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)* 3.4, 2022.
- [24] R. A. F. F. Tin Agustina Karnawati, "Pengaruh Kepuasan Kerja, Praktik Sumber Daya Manusia Dan Pasar Tenaga Kerja Terhadap Keinginan Pindah Kerja Karyawan.," *Jkbn (Jurnal Konsep Bisnis Dan Manajemen)* 6.2, 2020.
- [25] R. N. H. I. D. A. Y. A. T. I., "EKSPLOKASI DAN KLASIFIKASI ATRISI KARYAWAN MENGGUNAKAN METODE DECISION TREE DENGAN PENERAPAN ALGORITMA C4.5.," 2023.
- [26] R. Krishna Prafidya, "Analisis probabilitas gagal bayar (problem loans) debitur menggunakan model regresi logistik biner.," *Jurnal Manajemen Strategi dan Aplikasi Bisnis* 2.2, 2019.
- [27] R. R. M. Syamsul Hadi Senen, "Pengaruh Kepuasan Kerja dan Reward System Terhadap Turnover Intention.," *Jurnal Ilmu Manajemen Dan Bisnis* 12.2, 2021.
- [28] S. W. I. Candra Bella Vista, "Implementation of SMOTE and Under Sampling on Imbalanced Datasets for Predicting Company Bankruptcy.," *Jurnal Komputer Terapan* 7.2, 2021.
- [29] S. Joseph Teguh, "Aplikasi AI dan Machine Learning dalam Bisnis. Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik," 2023.
- [30] S. S. F. Kemas Muslim Lhaksana, "Employee Attrition Prediction Using Feature Selection with Information Gain and Random Forest Classification.," *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)* 3.4, 2022.
- [31] S. Ima Ayu, "PENGARUH BEBAN KERJA, KEPUASAN KERJA, DAN KOMITMEN ORGANISASI TERHADAP TURNOVER INTENTION KARYAWAN DI PT. TRANS STUDIO MALL CIBUBUR."
- [32] S. S. "Understanding logistic regression analysis. Biochem Med (Zagreb).," 2014.
- [33] S. I. KOMANG FEBRA SATRIYA, "PENGARUH PENGEMBANGAN KARIR, PENEMPATAN KERJA DAN KOMPENSASI TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA PT. BORWITA CITRA PRIMA DENPASAR.," 2023.
- [34] S. M. A. D. I. Sudarno Sudarno, "Ketepatan Klasifikasi Pemberian Kartu Keluarga Sejahtera Di Kota Semarang Menggunakan Metode Regresi Logistik Biner Dan Metode Chaid.," *Jurnal Gaussian* 9.1, 2020.

- [35] S. Y. I. Chyquitha Danuputri, "Analisis perbandingan Reduction Technique dengan metode Dimentional Reduction dan Cross Validation pada dataset breast cancer.," *Indonesian Journal of Data and Science* 3.2, 2022.
- [36] S. Suparwi, "URGENSI HUMAN RESOURCE MANAGEMENT DALAM MENCIPTAKAN KEUNGGULAN BERSAING PADA BISNIS DI ERA KONTEMPORER.," *Bussman Journal: Indonesian Journal of Business and Management* 1.2, 2021.
- [37] T. Tasmilah, "DETERMINAN KELUARNYA PEREMPUAN DARI PASAR TENAGA KERJA PADA MASA PENDEMI COVID-19.," *Jurnal Aplikasi Statistika & Komputasi Statistik* 14.1, 2022.
- [38] T. E. E. D. P. S. Joubert B. Maramis, "Transformasi Digital: Peran Kepemimpinan Digital.," *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi* 10.2, 2022.
- [39] T. Patro, "Bayes' Theorem," Medium, 12-Nov-2020. [Online]. Available: <https://tulsipatro29.medium.com/bayes-theorem-c39eb496b8e3>.
- [40] U. W. Suprpto Suprpto, "Oversampling Method To Handling Imbalanced Datasets Problem In Binary Logistic Regression Algorithm.," *IJCCS (Indonesian Journal of Computing and Cybernetics Systems)* 14.1, 2020.
- [41] W. I. K. A. Handri Santoso, "Analisis Employee Satisfaction Menggunakan Teknik Clustering Dan Classification Machine Learning.," *Progresif: Jurnal Ilmiah Komputer* 18.1, 2022.
- [42] Wikipedia, "Employee stock option," *Wikipedia*, 30-Jan-2024. [Online]. Available: https://en.wikipedia.org/wiki/Employee_stock_option.