

laporan kenaikan pangkat dan kenaikan gaji dan menghindari kemungkinan berbagai kesalahan data atau pun penginputan data dalam pengolahan data kenaikan pangkat dan kenaikan gaji (Salisah et al., 2015).

DAFTAR PUSTAKA

- Firman, A., Wowor, H. F., & Najoran, X. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis WeFirman, A., Wowor, H. F., & Najoran, X. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 5(2), 29–36.b. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*.
- Hadi, F. (2017). Penerapan Data Mining Dalam Menganalisa Pemberian Pinjaman Dengan Menggunakan Metode Algoritma C5 . 0 (Studi Kasus : Koperasi Jasa Keuangan Syariah Kelurahan Lambung Bukik). *Jurnal KomTekInfo*.
- Hermawati, L. (2015). Penggabungan Algoritma Backward Elimination dan Naive Bayes Untuk Mendiagnosis Penyakit Kanker Payudara. *Momentum*.
- Hidayatullah, P., & Kawistara, J. K. (2018). *Pemograman Web Edisi Revisi*. Informatika.
- Kamagi, D. H., & Hansun, S. (2014). Implementasi Data Mining dengan Algoritma C4.5 untuk Memprediksi Tingkat Kelulusan Mahasiswa. *Jurnal ULTIMATICS*, 6(1), 15–20. <https://doi.org/10.31937/ti.v6i1.327>
- Kamagi, D. H., & Hansun, S. (2016). Implementasi Algoritma C4.5 Terhadap Kepuasan Pelanggan. *Snapp 2016*.
- Lukhayu Pritalia, G. (2018). Penerapan Algoritma C4.5 untuk Penentuan Ketersediaan Barang E-commerce. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(1), 47–56. <https://doi.org/10.24002/ijis.v1i1.1727>
- Mandala, E. P. W., & Putri, D. E. (2018). Prediksi Jumlah Pemberian Kredit Kepada Nasabah Di Bank Perkreditan Rakyat Dengan Algoritma C 4.5. *Komtekinfo*.

- Metisen, B. M., & Sari, H. L. (2015). Analisis clustering menggunakan metode K-Means dalam pengelompokan penjualan produk pada Swalayan Fadhila. *Jurnal Media Infotama*.
- Nopitasari, E., & Krisnandy, H. (2018). Pengaruh Gaya Kepemimpinan Demokratis, Motivasi Intrinsik dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan PT Pangansari Utama Food Industry. *Jurnal Ekonomi Manajemen*.
- Rismayanti. (2016). Implementasi Algoritma C4.5 Untuk Menentukan Penerima Beasiswa Di Stt Harapan Medan. *Media Infotama*.
- Rosa & Salahuddin, 2013. (2013). UML, Use Case Diagram, Activity Diagram, Class Diagram. In *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur*.
- Salisah, F. N., Lidya, L., & Defit, S. (2015). Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*.
- Suyanto. (2017). Data mining Untuk Klasifikasi dan Klasterisasi Data. *SpringerReference*.