

DAFTAR REFERENSI

- [1] M. A. Rohmat and Kusriani, "Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dalam Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru," *Metik J.*, vol. 5, no. 1, pp. 55–62, 2021, doi: 10.47002/metik.v5i1.217.
- [2] K. Safitri and F. Tinus Waruwu, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Berprestasi Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Studi Kasus : PT.Capella Dinamik Nusantara Takengon)," vol. 1, no. 1, pp. 12–16, 2017.
- [3] S. Saefudin and F. Cahyo, "Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Pemberian Bonus Tahunan Pada Karyawan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp)," *JSiI (Jurnal Sist. Informasi)*, vol. 6, no. 1, p. 54, 2019, doi: 10.30656/jsii.v6i1.1074.
- [4] A. Hijriani, A. Chandra, N. Hardiansyah, and T. A. Riki, "Seminar Nasional Sains & Teknologi V Lembaga Penelitian Universitas Lampung 19-20 November 2013," *Semin. Nas. Sains Teknol. V*, no. November, pp. 84–95, 2013.
- [5] R. E. Sari and A. Saleh, "Menggunakan Metode Ahp (Studi Kasus : Di Stmik Potensi Utama Medan)," *Stmik*, pp. 108–114, 2016.
- [6] "02-miu-11-2-sri-dewi".
- [7] M. Riadi, "Sistem Pendukung Keputusan (SPK)," *Kajianpustaka*. 2013.
- [8] O. A. M. A. H Kara, "Bab II Landasan Teori" *Pap. Knowl. . Towar. a Media Hist. Doc.*, vol. 7, no. 2, pp. 107–15, 2014.
- [9] A. H. R. Fauzie, "Pengaruh Motivasi Kerja Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di PT. Niaga Raya Agung Kota," pp. 10–40, 2016.
- [10] J. Gaussian, "Analytic hierarchy process," *Multi-Criteria Decis. Anal. Methods Softw.*, vol. 1, pp. 11–58, 2013, doi: 10.1002/9781118644898.ch2.
- [11] "Metode {Waterfall}: {Pengertian}, {Sejarah}, {Tahapan}, dan {Kelebihan}."
- [12] T. Hartono, "Entity Relationship Diagram (ERD): Penjelasan dan Cara Membuatnya," *Www.Dewaweb.Com*. 2021. [Online]. Available: <https://www.dewaweb.com/blog/entity-relationship-diagram/>
- [13] Rendi Juliarto, "Apa itu UML? Beserta Pengertian dan Contohnya - Dicoding Blog," *Www.Dicoding.Com*. pp. 1–13, 2021. [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-uml/>
- [14] Febriana, Dwi, "Pengujian Aplikasi Menggunakan Blackbox Testing Boundary Value Analysis", pp. 1-11.
- [15] R. Setiawan, "White Box Testing untuk Menguji Perangkat Lunak - Dicoding Blog," *Www.Dicoding.Com*. 2021. [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/white-box-testing/>
- [16] R. Munthe, P. Insap Santosa, and R. Ferdiana, "Usulan Metode Evaluasi User Acceptance Testing (UAT) dalam Pengembangan Perangkat Lunak," *Pros. Semin. Nas. Pendidik. Tek. Inform.*, no. September, p. 3, 2015, [Online]. Available: <http://pti.undiksha.ac.id/senapati>
- [17] A. Nugroho, "Pengertian XAMPP Lengkap dengan Fungsi dan Cara Instalasi - Qwords." 2021. [Online]. Available: <https://qwords.com/blog/pengertian-xampp/>