

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Manurung, “Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Bonus Karyawan Menggunakan Metode Ahp,” *J. Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 1, p. 48, 2017, doi: 10.36294/jurti.v1i1.42.
- [2] Hamzah, Suyoto, and P. Mudjihartono, “Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Dengan Metode Balanced Scorecard ( Studi Kasus : Universitas Respati Yogyakarta ),” *Semin. Nas. Inform. 2015*, no. semnasIF, pp. 82–90, 2015.
- [3] M. Hidayat and P. A. Jusia, “Analisa dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerimaan Karyawan PT . Dos Ni Roha Jambi Menggunakan Metode MAUT ( Multi Attribute Utility Theory ),” *Processor*, vol. 13, no. 1, 2018.
- [4] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [5] D. Nofriansyah and S. Defit, *Multi Criteria Decision Making (MCDM) Pada Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2017.
- [6] F. Sari, *Metode Dalam Pengambilan Keputusan*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2018.
- [7] R. Jannah and Lusiana, “Aplikasi Penerimaan Karyawan dengan Metode Multi Attribute Utility Theory,” *SATIN - Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 79–89, 2015.
- [8] R. Agusli, M. I. Dzulhaq, and U. Khasanah, “Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Bonus Tahunan Karyawan Menggunakan Metode TOPSIS,” *Sist. Pendukung Keputusan Pemberian Bonus Tah. Karyawan Menggunakan Metod. TOPSIS*, vol. 1, no. 1, pp. 53–58, 2017, [Online]. Available: <http://jurnal.una.ac.id/index.php/jurti/article/view/42/39>.
- [9] D. W. Brata and B. Whidyanto, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Gaji Bonus Karyawan Pada Restoran KL Express Dengan Metode TOPSIS,” *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 11, no. 1, p. 101, 2017, doi: 10.32815/jitika.v11i1.59.
- [10] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [11] C. A. Pamungkas, *Pengantar Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2017.

- [12] S. Chan, *Membuat Aplikasi Database Dengan PowerBuilder 12.6 Dan MySQL*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [13] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2017.
- [14] Kusrini and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [15] L. Sitorus, *Algoritma Dan Pemrograman*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [16] B. Sidik and H. I. Pohan, *Pemograman Web dengan HTML*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [17] E. Winarno, *Buku Sakti Pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [18] J. Enterprise, *HTML5 Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [19] F. A. Batubara, "Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang," pp. 15–27, 2012.
- [20] J. Enterprise, *PHP Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [21] T. EMS, *PHP 5 dari Nol*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [22] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySQL*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [23] H. A. Puspitosari, *Pemograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2016.
- [24] N. A. Ramdhan and D. A. Nufriana, "Rancang Bangun Dan Implementasi Sistem Informasi Skripsi Oline Berbasis WEB," *J. Ilm. Intech Inf. Technol. J. UMUS*, vol. 1, no. 02, pp. 1–12, 2019, doi: 10.46772/intech.v1i02.75.
- [25] B. Nugroho, *Dasar Pemograman Web PHP - MySQL*. Bandung: Gava Media, 2018.
- [26] S. S. Syadana, "Kenaikan Jabatan Pada Pt . Bandar Trisula Cabang Palembang," *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, 2018.
- [27] Suryanto and M. Safrizal, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan dengan Metode SMART (Simple Multi Attribute Rating Technique)," *J. CoreIT*, vol. 1, no. 2, pp. 25–29, 2015.

- [28] Dymas Yaska Yulianto, "Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Bonus Karyawan Berdasarkan Kinerja Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Toko Brawijaya," *Pelita Inform. Budi Darma*, vol. 7, no. 3, pp. 128–134, 2014.
- [29] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.