

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Ilmiah, I. Komputa, P. Baru, D. I. Pt, and J. D. Bandung, “Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pegawai Baru di PT. ABC,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 2, no. Astri Herdiyanti¹, Utami Dewi Widianti², pp. 49–56, 2013.
- [2] McGrew-Hill Kogakusha, *Management Information Systems*, Tokyo, 1974.
- [3] Sari, Indah Kumala. *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Lokasi Gudang di Perusahaan dan Metode Weighted Product*. Politeknik caltex. Riau, 2012.
- [4] C. J. L. Gaol, *Sistem Informasi Manajemen*, Jakarta: GRASINDO, 2008.
- [5] E. Sutrisno, *Manajemen Sumber Daya manusia*, Jakarta: KENCANA, 2017.
- [6] K. Budi Utomo and T. Rahayu Tulili, “Perancangan Sistem Informasi Penilaian Kinerja Pegawai Berdasarkan Sasaran Kerja Individu Di Politeknik Negeri Samarinda,” *Inform. Mulawarman* □ Februari, vol. 9, no. 1, 2014.
- [7] D. Edi, S. Betshani, J. Prof, D. Suria, and S. No, “Analisis Data dengan Menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse,” *J. Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 71–85, 2009.
- [8] A. *Panduan Menguasai PHP dan MySQL secara otodidak*, Jakarta: mediakita, 2010.
- [9] M. A. Firmansyah and B. W. Mahardika, *Pengantar Manajemen*, Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [10] W. N. Cholifah, S. M. Sagita, and S. Knowledge, “Penguujian Black Box Testing Pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android,” *String*, vol. 3, no. 2, pp. 206–210, 2018.
- [11] A. Suandi, F. N. Khasanah, and E. Retnoningsih, “Penguujian Sistem Informasi E-commerce Usaha Gudang Cokelat Menggunakan Uji Alpha dan Beta,” *J. Inf.*, vol. 2, no. 21, pp. 61–70, 2017.\

- [12] R. Susanto and A. D. Andriana, "Analisis Metode 360 Derajat Untuk Penilaian Kinerja Karyawan Pada Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia," *Maj. Ilm. UNIKOM*, vol. 17, no. 1, pp. 19–24, 2019.