

DAFTAR PUSTAKA

- [1] B.A.B, “Pengertian Sistem,” vol. 4, no. 1, pp. 1–23, 2016.
- [2] B. A. B. Ii and L. Teori, “Pengertian Informasi,” pp. 6–15, 2017.
- [3] Pahlevy, “Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem,” *Berk. Ilmu Perpust. dan Inf.*, vol. 14, no. 1, p. 76, 2018, doi: 10.22146/bip.28943.
- [4] Pahlevy, “Implementasi Data Mining Pada Penentuan Merk Parfum Yang Banyak Terjual Dengan Algoritma Apriori,” pp. 6–19, 2020.
- [5] A Buchari ·2018, “Definisi Parfume,” pp. 5–18, 2018.
- [6] R. Hidayatullah, “Pembuatan Desain Website Sebagai Penunjang Company Profile CV. Hensindo.,” pp. 11–25, 2016.
- [7] N. F. Rahmawati, “Optimalisasi Penggunaan Internet Terhadap Peningkatan Prestasi Belajar Peserta Didik,” *J. Univ. Pas.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [8] P. C. Group, “Konsep Dasar Web Design,” pp. 8–30, 2019.
- [9] Friyadie, “internet menurut Anhar (2017),” *Kesuma & Rahmawati*, vol. 4Brady, , pp. 8–22, 2016.
- [10] E. Iryanti and R. Andriyanto, “SISTEM MANAJEMEN DOKUMEN DENGAN METODE FRAMEWORK FOR THE APPLICATIONS OF SYSTEM TECHNOLOGY (FAST) Studi Kasus: Unit Pengendali Dokumen Satuan Penjaminan Mutu ST3 Telkom Purwokerto,” *Pros. Semin. Nas. Multi Disiplin Ilmu*, pp. 52–61, 2016.
- [11] Romney & Steinbart, “Bab Ii Landasan Teori,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2018.
- [12] S. E. Diagram, “Entity-Relationship Diagram (ERD),” 2020.
- [13] A. Sumbaryadi, “Pembuatan Aplikasi Database Seleksi Penerimaan Karyawan Pada Perum Perumnas Dengan Menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0,” *J. Sist. Inf. Univ. Suryadarma*, vol. 4, no. 2, pp. 42–69, 2018, doi: 10.35968/jsi.v4i2.5.

- [14] E. Apriani, "Spesifikasi Basis Data," 2015.
- [15] B. A. B. Iv, A. Dan, and P. Sistem, "Jbptunikompp-Gdl-Yusufmaula-29200-10-Unikom_Y-V," pp. 21–65, 2017.
- [16] B. A. B. Iii and A. D. A. N. Perancangan, "Bab iii analisis dan perancangan 3.1.," no. November 2015, pp. 21–39, 2015.
- [17] A. Mufti, "Rancangan Layar Sebagai Alat Bantu Pendewasa," *Fakt. Exacta*, vol. 8, no. 2, pp. 181–185, 2015.
- [18] Oktaviani.J, "Dasar-Dasar Pemrograman Berbasis Web," *Sereal Untuk*, vol. 51, no. 1, p. 51, 2018.
- [19] Tatang, "Bab Ii Landasan Teori," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [20] R. Nofita, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PARFUM PADA TOKO WIWIK SHOP BERBASIS WEB," pp. 13–14, 2017.
- [21] B. P. HARIYANTO, "Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Toko Elizabeth Parfum dengan Metode RAD (Rapid Application Development) Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Toko Elizabeth Parfum dengan Metode RAD," *Peranc. Apl. Sist. Inf. Akunt. Berbas. Komput. Pada Toko Elizab. Parfum dengan Metod. RAD (Rapid Appl. Dev., 2011.*
- [22] E. UMAR, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis WEB Pada Toko UD. Berkah," *Peranc. Sist. Inf. PENJUALAN Parfum. Berbas. WEB PADA TOKO DIVA DEPOK*, vol. V, no. x, pp. 1–74, 2017.

