

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Susilowati and T. Hidayat, “Rancang Bangun Sistem Informasi Ujian Online (Studi Kasus Pada SMAN 58 Jakarta),” *J. Tek. Komput.*, vol. 4, no. 1, pp. 30–36, 2018, [Online]. Available: <http://bsnp-indonesia.org>.
- [2] N. Dengen, “Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser,” vol. 4, no. 1, pp. 47–54, 2009.
- [3] S. V. Ardian Andre, Purnama Iwan, “PERANCANGAN APLIKASI PENGOLAH DATA SISWA BERBASIS ANDROID (STUDI KASUS : MIS NURUL HUDA LABUHAN BATU SELATAN) Prodi Manajemen Informatika , Universitas Labuhanbatu Abstrak Perkembangan teknologi sekarang ini khususnya teknologi informasi berkembang sema,” *J. Pengabd. Masy.*, vol. 1, no. 1, pp. 40–53, 2019.
- [4] F. Fariyanto, S. Suaidah, and F. Ulum, “Perancangan Aplikasi Pemilihan Kepala Desa Dengan Metode Ux Design Thinking (Studi Kasus: Kampung Kuripan),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 52–60, 2021.
- [5] A. P. M. A. Arif, Nur Saiful; Wanda, “Aplikasi Administrasi Perpustakaan Berbasis Web Smk Swasta Brigjend Katamsso Medan,” *J. Ilm. Saindikom*, vol. 12, no. 1, pp. 25–36, 2013.
- [6] H. Abdurahman and A. R. Riswaya, “Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha BHakti,” *Apl. Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha BHakti*, vol. 8, no. 2, pp. 61–69, 2014, [Online]. Available: <http://jurnal.stmik-mi.ac.id/index.php/jcb/article/view/114/138>.
- [7] Herlina, “Pembuatan Aplikasi Rekapitulasi Pada Pt . Galva Galindra Multi Cipta,” 2019.
- [8] B. Huda and B. Priyatna, “Penggunaan Aplikasi Content Management System (CMS) Untuk Pengembangan Bisnis Berbasis E-commerce,” *SYSTEMATICS*, vol. 1, no. 2, p. 81, 2019, doi: 10.35706/sys.v1i2.2076.
- [9] Alwafi Ridho Subarkah, “Perancangan Sistem Informasi Ujian Online Berbasis

Web Di Iain Batusangkar,” vol. 151, no. 2, pp. 10–17, 2018.

- [10] N. W. S. Saraswati and D. M. D. U. Putra, “Sistem Ujian Online Berbasis Website,” *S@Cies*, vol. 6, no. 1, pp. 21–30, 2015, doi: 10.31598/sacies.v6i1.78.
- [11] M. Ahmia and H. Belbachir, “ p , q -Analogue of a linear transformation preserving log-convexity,” *Indian J. Pure Appl. Math.*, vol. 49, no. 3, pp. 549–557, 2018, doi: 10.1007/s13226-018-0284-5.
- [12] Ririn Arifah, “Perancangan Web Design Substance Boardriding Store Padang,” p. 634, 2014, [Online]. Available: <https://hsgm.saglik.gov.tr/depo/birimler/saglikli-beslenme-hareketli-hayat-db/Yayinlar/kitaplar/diger-kitaplar/TBSA-Beslenme-Yayini.pdf>.
- [13] W. Abas, “Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny),” *Manajemen*, pp. 1–6, 2013.
- [14] R. T. Djaelangkara, R. Sengkey, and O. A. Lantang, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Studi Kasus Sekolah Menengah Atas Kristen 1 Tomohon,” pp. 86–94, 2015.
- [15] H. Hasugian and A. N. Shidiq, “Rancang bangun sistem informasi industri kreatif bidang penyewaan sarana olahraga,” vol. 2012, no. Semantik, pp. 606–612, 2012.
- [16] Rosa dan Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi*. 2015.
- [17] I. Fajri, “Perancangan Program Aplikasi Billing Penyewaan Meja Billiard,” *Repos. bsi*, pp. 1–102, 2017.
- [18] E. R. Arrafath, “Perancangan Web Tes Ujian Online,” 2014.
- [19] H. Kurniawan, “Perancangan Sistem Aplikasi Ujian Seleksi Pegawai,” pp. 312–317, 2015.
- [20] A. Susanto, “Perancangan Ujian Online pada STMIK GI MDP Berbasis Web,” *J. Tek. Inform.*, p. 10, 2013.
- [21] Z. Ruswanto, “Rancang Bangun Aplikasi Try Out Ujian Nasional Sekolah Menengah Atas Berbasis Android,” 2014, [Online]. Available:

<http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/39909>.

- [22] M. R. Julianti and P. Silalahi, "Perancangan Aplikasi Ujian Online Berbasis Web Study Kasus di STMIK Bina Sarana Global," *J. Sisfotek Glob.*, vol. 5, no. 2, pp. 91–94, 2015, [Online]. Available: <http://journal.stmikglobal.ac.id/index.php/sisfotek/article/viewFile/87/89>.