

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Jacobson, L., & Booch, J. R. G. (2021). The unified modeling language reference manual.
- [2] Rahmatya, M. D., & Faris, M. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMA Pasundan 2 Bandung. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 6(1).
- [3] Haris, N., Imtihan, K., & Ashari, M. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Di Smkn 1 Praya. *Jurnal manajemen informatika dan sistem informasi*, 1(2), 55-61.
- [4] Wibawa, J. C. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus: SMPIT Nurul Islam Tengaran). *Infotronik: Jurnal Teknologi Informasi dan Elektronika*, 2(2), 75-84.
- [5] Purnama, I., Ritonga, A. A., Pane, R., Bangun, B., & Pratama, R. S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Data Bahan-Bahan Material UD. Sinar Baru Sigambal. *Journal Computer Science and Information Technology (JCoInT)*, 3(1), 1-7.
- [6] Susanti, M. (2022). Sistem Informasi Pelanggaran Masyarakat. *Jurnal Sains Informatika Terapan*, 1(2), 120-125.
- [7] Bahrani, B. (2023). Sistem Informasi Pembayaran Asrama Studi Kasus Asrama Mahasiswa Kalimantan Selatan Demang Lehman Bandung (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- [8] Muslihudin, M. (2016). Analisis dan perancangan Sistem Informasi menggunakan model Terstruktur dan UML. Penerbit Andi.
- [9] Rahmatya, M. D. (2016). Sistem Informasi Penjadwalan dan Pengolahan Nilai pada SMA. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 6(2), 25-35.
- [10] Soetedjo, A., & Sidik, R. (2019). Pengembangan sistem informasi manajemen layanan perpustakaan SMK Merdeka Bandung. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 9(2), 115-127.
- [11] Nuralam, M. H. (2022). Sistem Informasi Akademik Pada Sdn 185 Cihaurgeulis (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- [12] Pangaribuan, I., & Subakti, F. (2019). Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada SMK (Sekolah Menengah Kejuruan) Teknologi Industri Pembangunan Cimahi. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 9(2), 128-137.
- [13] Ramadhan, M. B. (2022). Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Lembaga Pelatihan Kerja Mizuno Semangat Bangsa Cianjur (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).

- [14] R. Sidik and D. Hamdani, "WEBSITE SMA NEGERI 4 BANDUNG," *Jurnal Manajemen Informatika*, vol. 6, no. 1, 2016.
- [15] Josi, A. (2017). Penerapan metode prototiping dalam pembangunan website desa (studi kasus desa sugihan kecamatan rambang). *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 9(1).
- [16] Andrianto, P., & Nursikuwagus, A. (2017, July). Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web di Puskesmas. In Seminar Nasional Komputer dan Informatika (p. 6).
- [17] Lavarino, D., & Yustanti, W. (2016). Rancang bangun e-voting berbasis website di universitas negeri surabaya. *Jurnal Manajemen Informatika*, 6(1), 72-81.
- [18] Hidayanto, F. (2015). Pentingnya internet sehat. *AJIE (Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship)*, 4(01), 21-24.
- [19] Ahmad, I., Samsugi, S., & Irawan, Y. (2022). Implementasi Data Mining Sebagai Pengolahan Data. *J. Teknoinfo*, 16(1), 46.
- [20] H. Yuliandoko, *Jaringan Komputer Wire dan Wireless Beserta Penerapannya*, Yogyakarta: Penerbit Deepublish, 2018