

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Soufitri, "Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada Smp Plus Terpadu)," Ready Star, 2019, pp. 240-246.
- [2] A. S. Nugroho, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta:2017, 2017.
- [3] L. S. Ali Akbar dkk, "Perancangan Sistem Informasi Kredit Mikro Mahasiswa Berbasis Web," vol. VIII (1), p. 884, 2016.
- [4] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Ed. 1, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [5] S. M. Suryaningrat, ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN PENJUALAN DAN PERSEDIAAN BARANG BERBASIS WEBSITE PADA PT. DISTRA BOGA SARANA, Tangerang Selatan, 2019, p. 7.
- [6] K. E. K. d. J. E. Kendall, Analisa dan Perancangan Sistem, Jil. 1, Ed. 5, Jakarta: PT. Prenallindo, 2014.
- [7] K. E. K. a. J. E. Kendall, Systems Analys And Design, Upper Saddle River, New Jersey: Pearson Education, 2014.
- [8] N. Hidayati, "Modul Sistem Basis Data," *Universitas Bina Sarana Informatika*, no. Pontianak : AMIK BSI Pontianak, pp. 1-7, 2012.
- [9] Mulyadi, "Sistem Akuntansi," in *Ed 4*, Jakarta:Salemba Empat, 2016.
- [10] D. Yulianti, "Analisis Persediaan," *J. Chem. Inf. Model*, vol. 53, no. 9, pp. 1689-1699, 2013.
- [11] D. B. Fadil Ahmad Junaedi, *Teknologi Informasi Kesehatan I Aplikasi Komputer Dasar*, vol. 1, no. 1, p. 10, 2018.