

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. M. Jogiyanto, *Analisis dan desain (sistem informasi pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis)*. Penerbit Andi, 2017.
- [2] M. Pradana, “Perencanaan skema sistem informasi untuk aktivitas manajemen,” *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, vol. 4, no. 1, 2016.
- [3] T. Sutabri, *Analisis sistem informasi*. Penerbit Andi, 2012.
- [4] H. Findley, G. Amsler, and E. Ingram, “Performance monitoring: guidance for the modern workplace,” *Supervision*, vol. 62, no. 10, pp. 3–9, 2001.
- [5] S. Assauri, “Manajemen Produksi dan Operasi, Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia,” *Jurnal Sistem Informasi. Sistem Informasi Perencanaan Persediaan Barang Andy. <https://doi.org/10.3112/Speed.V4i4>*, vol. 893, 2013.
- [6] A. Dennis, B. Wixom, and D. Tegarden, *Systems analysis and design: An object-oriented approach with UML*. John Wiley & Sons, 2015.
- [7] D. P. Tegarden, A. Dennis, and B. H. Wixom, *Systems analysis and design with UML*. John Wiley & Sons, Inc., 2012.
- [8] N. S. Dewi and T. Fatmawati, “ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KERUSAKAN PRODUKSI PADA PERUSAHAAN INDUSTRI OTOMOTIF STUDI KASUS: DIVISI PRODUCTION ENGINEERING BAGIAN WELDING PT KRM”.