

DAFTAR PUSTAKA

Al-Bahra Bin Ladjamudin. 2014. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

M. Khafid and A. Wahyudin, “Penyusunan dan Implementasi Sistem Pelayanan Publik Surat Pengantar RT/RW Online Untuk Mewujudkan Semarang „Smart City,“” *Rekayasa*, vol. 16, no. 2, pp. 209–218, 2018.

S. W. Anita, “Sistem Informasi RT/RW Sebagai Media Komunikasi Warga Berbasis Web,” *SMATIKA*, vol. 4, no. 1, 2015.

Hamida, U., & Sugondo, A, R. 2020. Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan Produksi Menggunakan Metode Earliest Due Date. Seminar Nasional Risest dan Teknologi. P-ISSN:2527- 5321.

Romney M.B., & Steinbart, P.J. (2015). *Accounting information systems* (edisi ke-10). New Jersey: Prentice-Hall Inc

Arifin. M, & Rudyanto, A. 2015. Penerapan Metode Earliest Due Date Pada Penjadwalan Produksi Paving Pada CV. Eko Joyo. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi. ISSN: 1907-5022.

Irkham, N, M. 2019. Implementasi Sistem Penjadwalan Produksi Untuk Order Online Service Roti Menggunakan Metode Edd (Earliest Due Date) Dan Spt (Shortest Processing Time)

Al Fattah, H. 2014. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta.

Safitri, I, R. 2019. Analisis Sistem Penjadwalan Produksi Berdasarkan Pesanan Pelanggan dengan Metode FCFS, LPT, SPT dan EDD Pada PD. X. *Jurnal Optimasi Teknik Industri*. Vol.1 No.2, 26-30.