

DAFTAR PUSTAKA

- Chapra, steven c. (1991). Numerical methods for engineers. In *Mathematics and Computers in Simulation*. [https://doi.org/10.1016/0378-4754\(91\)90127-o](https://doi.org/10.1016/0378-4754(91)90127-o)
- Dimyati, T. T. & D. A. (2003). *Operations Research Model-Model*.
- Hiller, F. S. & L. (1990). *Pengantar Riset Operasi*. Jakarta: Erlangga.
- Husnan, S. & M. (2000). *Studi kelayakan proyek*.
- Ihwanudin, M. N. (2017). *ANALISA PENJADWALAN PROYEK PIPA CARBON DENGAN METODE FUZZY LOGIC APPLICATION FOR SCHEDULING*. Gresik: JIPPTUMG.
- Japina, H. (2017). Pengendalian Manajemen atas Sistem Informasi. *Jurnal Ilman*.
- Meidyanto, R. (2009). *TEKNOLOGI INFORMASI DAN ORGANISASI*. Universitas BINUS.
- Mohammad, S. (2014). *Ekonomi Sumber daya Alam dan lingkungan*.
- Ridwan, A. (2017). *Pengendalian Biaya dan Jadual Terpadu Pada Proyek Konstruksi*. Kediri: Univrsitas Kadiri.
- Siagian, P. (1987). *Penelitian Operasional*. Jakarta: UIPress.
- Siswanto. (2006). *Operations Research Jilid Pertama*. Jakarta: Erlangga.
- Subagyo, P. (2000). *Dasar-dasar Operations research*. Yogyakarta: BTFE.
- Susatio, Y. (2005). *Metode Numerik Berbasis MathCad*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Taha, H. A. (1999). *Riset Operasi Jilid Kedua*. Jakarta: Erlangga.
- Wulfram, I. (2004). *Aplikasi Managemen Proyek Kontruksi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.