

DAFTAR PUSTAKA

- Arung, M., & Putra, A. (2019). *Untuk Meminimasi Makespan Dan Jam Lembur Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional “ Veteran ” Yogyakarta.*
- Ilwaru, V. Y. I., Rahakbauw, D. L., & Tetimelay, J. (2018). Penjadwalan Waktu Proyek Pembangunan Rumah Dengan Menggunakan Cpm (Critical Path Method). *Barekeng: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 12(2), 061–068. <https://doi.org/10.30598/vol12iss2pp061-068ar617>
- Baba, S. (2017). Metode Jalur Kritis (CPM). *Cpm*, 24–35.
- Suarjana, K., & Mulyawan, K. H. (2016). *Penggunaan Aplikasi POM (Production and Operations Management) For Windows 3 dalam Manajemen Pelayanan Kesehatan. September 2016*, 17.
- Anenda, L. (2020). *Analisis network planning pada proyek konstruksi jalan oleh CV. X menggunakan metode Program Evaluation Review Technique (PERT)-Critical Path Method (CPM).* <http://digilib.uinsby.ac.id/42087/>
- Azizah, N. (2011). Analisis Penjadwalan Ulang Dengan Menggunakan Metode Pert (Program Evaluation and Review Technique) (Rescheduling Analysis With Pert Methode). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8).
- Palmer, D. A. N., Pt, P., & Agung, B. (2018). ANALISIS PENJADWALAN PRODUKSI DENGAN MENGGUNAKAN METODE CAMPBELL DUDECK

SMITH DAN PALMER PADA PT. BOBI
AGUNGINDONESIA *Journal Of Industrial Engineering
Management*. 3(2), 41–47.

Soeharto, Iman, *Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai
Operasional)*, Jakarta : Erlangga, 1999

Industri, M., & Ali, M. (n.d.). *Sample BukuManajemen Industri
4.0*.

J. J. Siang, Riset Operasi dalam Pendekatan Algoritmis, Penerbit
ANDI Jogjakarta, 2014.

Widodo, C. E. (2014). Optimasi Penjadwalan Mesin Produksi
dengan Menggunakan Metode Campbell Dudek Smith (cds)
pada Perusahaan Manufaktur. *Universitas Negeri
Yogyakarta*, 95. [http://eprints.uny.ac.id/12779/ 1/](http://eprints.uny.ac.id/12779/1/)

Angelin, A., & Ariyanti, S. (2019). Analisis Penjadwalan Proyek
New Product Development Menggunakan Metode Pert Dan
Cpm. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 6(1), 63–70.
<https://doi.org/10.24912/jitiuntar.v6i1.3025>

