

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar1, A. A. (2020). Simulasi Prediksi Jumlah Mahasiswa. *Jurnal Pseudocode, Volume VII Nomor 1, Februari 2020, ISSN 2355-5920, e-ISSN 2655-1845*, 8-16.
- bagas\_dummy, p. d. (2018). *Apa itu Monte Carlo Simulation dalam Teknik Identifikasi Risiko ?* Diambil kembali dari *Apa itu Monte Carlo Simulation dalam Teknik Identifikasi Risiko ?*: <https://www.dictio.id/t/apa-itu-monte-carlo-simulation-dalam-teknik-identifikasi-risiko/21599>
- Basjaruddin, N. C. (2016). *metode monte carlo dan penerapannya*. 1-18.
- Ervianto, W. (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi Edisi Revisi*. Yogyakarta.
- Handoko, S. W. (2001). *Pengukuran Reabilitas Durasi Proyek dan Penjadwalan Pelaksanaan Konstruksi*. jakarta .  
<http://library.binus.ac.id/eColls/eThesisdoc/Bab2/2014-1-00467-MN%20Bab2001.pdf>. (2014, 1). Diambil kembali dari <http://library.binus.ac.id/eColls/eThesisdoc/Bab2/2014-1-00467-MN%20Bab2001.pdf>: <http://library.binus.ac.id/eColls/eThesisdoc/Bab2/2014-1-00467-MN%20Bab2001.pdf>
- hudaifa, d. d. (2018). *Apakah keuntungan menggunakan teknik Monte Carlo dan bagaimana langkah-langkahnya?* Diambil kembali dari *Apakah keuntungan menggunakan teknik Monte Carlo dan bagaimana langkah-langkahnya?*: <https://www.dictio.id/t/apakah-keuntungan-menggunakan-teknik-monte-carlo-dan-bagaimana-langkah-langkahnya/54085>
- Hutagaol1, J. D. (2019). *Perbandingan Metode Critical Path Method (CPM), Precedence*. 1-23.
- Irika Wideasanti & Lenggogeni. (2013). *Manajemen Konstruksi*. bandung: PT Remaja rosdakarya Offset.
- Om.makplus. (2016). *Pengertian Data Serta Definisi Data Menurut Para Ahli*. Diambil kembali dari *Pengertian Data Serta Definisi Data Menurut Para Ahli*: <http://www.definisi-pengertian.com/2016/01/pengertian-data-definisi-menurut-ahli.html>
- Prasetyowati1), E. (2016). *Aplikasi Simulasi Persediaan Teri Crispy Prisma . Volume 01, Nomor 01, Februari 2016*, 43-49.
- SITOMPUL, M. T. (2018). *Penerapan Monte Carlo Pada Penjadwalan*. 1-58.
- Soeharto, I. (1999). *Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional)*. jakarta: erlangga.
- Suardika, I. N. (2017). *Aplikasi Simulasi Monte Carlo untuk Penjadwalan*.

Suardika, I. N. (2017). *Aplikasi Simulasi Monte Carlo untuk Penjadwalan*. Jurnal Prosiding Sentrinov.

Sulistio2, F. S. (2019). Penerapan Metode Monte Carlo Pada Penjadwalan Proyek Serpong. *Vol. 2, No.3, Agustus 2019:hlm 189-198, 189-197.*

Sulistio2, M. M. (2018). Analisis Korelasi Faktor Penerapan K3 Terhadap Kinerja Waktu. *Vol. 1, No. 1, Agustus 2018: hlm 220-229, 220-229.*

*Surat Edaran (SE)*. (2020). Diambil kembali dari JDIH Kota Palembang:  
<https://jdih.palembang.go.id/?nmodul=dokumen&filedok=7152>

*Surat Edaran (SE) No.9 Tahun 2020*. (2020). Diambil kembali dari JDIH kota Palembang:  
<https://jdih.palembang.go.id/?nmodul=dokumen&filedok=7151>