

DAFTAR PUSTAKA

- Anagha, Milind. 2016. "Project Crashing to Solve Time Cost Trade Off": 10-27.
<http://www.internationaljournalsrg.org/IJCE/paper-details?Id=85>
- Eliatun, Darmansyah Tjitradi. 2022. "Analisis Percepatan Dengan Metode Crashing Pada Proyek Pembangunan Gedung X Di Banjarmasin." 5: 72–82.
<https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/jurnalkacapuri/article/view/7230>
- Ervianto, Wulfram. 2007. *Manajemen Proyek Konstruksi Edisi-Revisi*. Revisi. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta. 157
- Hutasuhut, Aulia Rahman. 2015. "ANALISA OPTIMALISASI BIAYA DAN WAKTU PROYEK." : 122.
- Mayasari, Anggi. 2018. "Analisis Crashing Project Untuk Meminimalisir Keterlambatan Penyelesaian Proyek." : 114.
- Nathasia, Cut Adinda, and Johan Budiman. 2022. "Analisis Percepatan Waktu Dan Biaya Dengan Metode Time Cost Trade Off (TCTO)." 9(1): 45–54.
<http://ejournal.unis.ac.id/index.php/UNISTEK/article/view/2185>
- PMBOK guide. 2017. *A Guide to the Project Management Body Of Knowledge (PMBOK Guide)*. Sixth. Pennsylvania, USA: Project Management Institute, Inc. 89
- Pranju, Tiwari. 2015. "A Review of Time Cost Trade off in Construction Project"
https://www.researchgate.net/publication/339675705_A_Review_of_Time_Cost_Trade-off_in_construction_Project
- Rama, Restu et al. 2016. "Analisa Percepatan Proyek Metode Crash Program Studi Kasus: Proyek Pembangunan Gedung Mixed Use Sentraland." 5: 148–58.
<http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkts%0AANALISA>
- Santosa, Budi. 2009. *Manajemen Proyek Konsep & Implementasi*. Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu. 46
- Stefanus, Yohanes, Indradi Wijatmiko, and Eko Andi Suryo. 2017. "Analisis Percepatan Waktu Penyelesaian Proyek Menggunakan Metode Fast-Track Dan Crash Program." : 74–81.
<https://ejournal.umm.ac.id/index.php/jmts/article/view/4494>
- Susanto, Hendra, and Hediani Makmur. 2013. *Auditing Proyek-Proyek Kontruksi*. ed. Susy Oktaviani. Yogyakarta: Penerbit Andi. 30