

DAFTAR PUSTAKA

- Amiruddin Hi. (2012). Optimasi Pelaksanaan Proyek Dengan Menggunakan PERT Dan CPM. *Jurnal Universitas Atma Jaya Yogyakarta*.
- Anjar Verianty, W. (2023). *Adendum adalah Lampiran Perjanjian, Pahami Syarat dan Fungsinya*. LIPUTAN6.
<https://www.liputan6.com/hot/read/5430769/adendum-adalah-lampiran-perjanjian-pahami-syarat-dan-fungsinya?page=2>
- annisa, P. (2019). Peningkatan pengelolaan sarana dan prasarana pendidikan untuk meningkatkan proses pembelajaran. *Jurnal Bahana Manajemen Pendidikan*.
<http://ejournal.unp.ac.id/index.php/bahana/article/view/3808>
- Arianie, G. P., & Puspitasari, N. B. (2017). PERENCANAAN MANAJEMEN PROYEK DALAM MENINGKATKAN EFISIENSI DAN EFEKTIFITAS SUMBER DAYA PERUSAHAAN (Studi Kasus : Qiscus Pte Ltd). *J@ti Undip : Jurnal Teknik Industri*, 12(3), 189. <https://doi.org/10.14710/jati.12.3.189-196>
- Arifin, Z. (2017). *Modul Pengantar Manajemen Proyek*. 1–31.
- Asyrofi, H. R., & Arumsari, P. (2023). Comparative analysis of CPM, PDM and PERT method on the duration of bridge work (Case study : Gelam Bridge Project). *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 1169(1).
<https://doi.org/10.1088/1755-1315/1169/1/012011>
- Ayu Sendari, A. (2023). *Pengertian Wawancara dan Jenis-Jenisnya, Pahami Sesuai Kebutuhan*. LIPUTAN6.
- Badan Pusat Statistik. (2023). Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2019. *Www.Bps.Go.Id*, 17/02/Th. XXIV, 1–12.
<https://www.bps.go.id/pressrelease/2020/02/05/1755/ekonomi-indonesia-2019-tumbuh-5-02-persen.html>
- Dinas Pendidikan Provinsi Jawa Barat. (2023). *Spesifikasi teknis*.
- Effendy, A., Sriana, T., Ridha, M., Zardi, M., Syahputra, I., Silviana, M., Dicky, R., & Khanafi, M. (2022). Pelatihan Penyusunan Rencana Anggaran Biaya (RAB) untuk Pekerjaan Konstruksi Sederhana. *Jurnal Abdimas UNAYA*, 3(2), 1–6.
www.jurnal.abulyatama.ac.id/abdimas
- Ekanugraha, A. R. (2016). *Evaluasi Pelaksanaan Proyek Dengan Metode CPM dan PERT (Studi Kasus Pembangunan Terminal Binuang Baru Kec. Binuang)*. 27.
- Gilang Ramadhan, M., & Aziz, F. (2015). PENGARUH ENTREPREURIAL

KNOWLEDGE, PERCEIVED DESIRABILITY, PERCEIVED SOCIAL NORMS AND ENTREPRENURIAL SELF EFFICACY TERHADAP MINAT BERWIRSAUSAHA MAHASISWA UNIVERSITAS TELKOM JURUSAN S1 ADMINISTRASI BISNIS ANGKATAN 2016. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 1(April), 1324–1335.

Hartini, Min Fadlillah, A., Ismainar, H., Setyorini, R., Bairizki, A., Muftiasa, A., Manuhutu, M., Ramadhani, I., Yuningsih, E., Kristanto, T., Suparto, Hidayatinnisa, N., Husniadi, & Azizi, F. (2016). *Kinerja Karyawan Konsep penilaian kinerja di perusahaan*.

Hayun A, A. (2005). Perencanaan dan Pengendalian Proyek dengan Metode Pert - CPM Studi Kasus : Fly Over Ahmad Yani – Karawang. *The Winners*, 6(2), 155. <https://doi.org/10.21512/tw.v6i2.605>

Hendriadi, I. G. O. (2021). Ketersediaan Sarana dan Prasarana Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan. *Jurnal Ilmu Keolahragaan Undiksha*, 9(2), 68. <https://doi.org/10.23887/jiku.v9i2.30878>

I.Ervianto, W. (2023). *Manajemen Proyek Kontruksi*.

Indrawati. (2015). *Metode Penelitian Manajemen dan Bisnis (Konvergensi Teknologi Komunikasi dan Informasi)* (D. Sumayyah (Ed.)). PT Refika Aditama.

Isabella, Y., Cahyadi, H., & Respati, R. (2016). *Hendra Cahyadi (2) , Rida Respati (3)*. 4(1), 124–132.

Iwawo, E. R. M., Tjakra, J., & Pratasih, P. A. K. (2016). Penerapan Metode Cpm Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus Pembangunan Gedung Baru Kompleks Eben Haezar Manado). *Jurnal Sipil Statik*, 4(9), 551–558.

Joesyiana, K. (2018). Penerapan Metode Pembelajaran Observasi Lapangan (Outdoor Study) Pada Mata Kuliah Manajemen Operasional (Survey Pada Mahasiswa Jurusan Manajemen Semester III Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Beserta Persada Bunda). *PeKA: Jurnal Pendidikan Ekonomi Akuntansi FKIP UIR*, 6(2), 90–103. <https://journal.uir.ac.id/index.php/Peka/article/download/2740/1520/>

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2012). *Pembangunan Infrastruktur Dorong Pertumbuhan Ekonomi*.

Kementrian PPN/Bappenas. (2023). Perkembangan Ekonomi Indonesia Dan Dunia Triwulan Iv Tahun 2022. *Perpustakaan.Bappenas.Go.Id*, 6(4), 146. <chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgglefindmkaj/https://perpustakaan.bappenas.g>

- o.id/e-library/file_upload/koleksi/migrasi-data-publikasi/file/Update_Ekonomi/Ekonomi_Makro/Laporan Perkembangan Ekonomi Indonesia dan Dunia Triwulan IV Tahun 2022.pdf
- Kurniawati, putri. (2017). Tabel Z Distribusi Normal. *Universitas Nusantara PGRI Kediri, 01*, 1–7.
- Pemerintah Indonesia. (2005). Peraturan Pemerintah tentang standar nasional pendidikan dengan (PP no. 19 tahun 2005). *Sekretariat Negara Indonesia, 1*, 1–95.
- Project Controls - History The origins of PERT and CPM*. (1957). 1–6. https://www.mosaicprojects.com.au/Mag_Articles/P037_The_Origins_of_CPM.pdf
- Project Management Body of Knowledge. (2021). *Project Management Body of Knowledge (PMBOK®) 7th Edition* (Issue July).
- PUPR. (2022). *Informasi Statistik Infrastruktur PUPR 2022*. 282.
- Rani, H. A. (2016). *Manajemen Proyek Konstruksi*. 99. https://www.researchgate.net/publication/316081639_Manajemen_Proyek_Konstruksi
- Riyanto, S., & Andhita Hatmawan, A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif*. CV BUDI UTAMA.
- Santosa, B. (2009). *Manajemen Proyek*.
- Sitanggang, N., Simarmata, J., & A.Luthan, P. L. (2019). *Pengantar Konsep Manajemen Proyek Untuk Teknik*.
- Soeharto, I. (1999). Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional). In *ERLANGGA*. <https://doi.org/10.3938/jkps.60.674>
- Sudipta, I. (2013). Studi Manajemen Proyek Terhadap Sumber Daya Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus : Pembangunan Villa Bali Air). *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil, 17*(1), 73–83.
- Sugiyanto. (2020). *Manajemen Pengendalian Proyek*. SCOPINDO. https://books.google.co.id/books?id=RHYJEAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Sunu Bakti, G. S., & Rubiyanti, R. N. (2021). *Surya Energi Indotama the Effect of Service Quality on Customer Satisfaction At Pt . Surya*. 8(6), 8702–8719.
- Susanti, E., Runiawati, N., & IP, S. (2015). Pengertian Manajemen Proyek Sektor

- Publik. *Pustaka.Ut.Ac.Id*, 1–73. <https://pustaka.ut.ac.id/lib/wp-content/uploads/pdfmk/ADPU433803-M1.pdf>
- Syahrum, & Salim. (2012). *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (p. Bandung : Cipustaka Media).
- The History of Project Controls*. (n.d.). Mosaic.
- Wahyuni, S. N. (2016). EVALUASI PERENCANAAN WAKTU PROYEK SISTEM INFORMASI MENGGUNAKAN CRITICAL PATH METHOD (Studi Kasus : Proyek Pengembangan Smart Graduate STMIK AMIKOM Yogyakarta). *Data Manajemen Dan Teknologi Informasi (DASI)*, 15(4), 39.
- Wasito, & Yani Syaikhudin, A. (2020). STUDI PENERAPAN CRITICAL PATH METODE (CPM) PADA PROYEK PEMBANGUNAN PABRIK SEMEN REMBANG PT SEMEN GRESIK Wasito. *Malaysian Palm Oil Council (MPOC)*, 21(1), 1–9. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203%0Ahttp://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>
- Yuniastuti, W. (2022). *Konstruksi dalam Angka Badan Pusat Statistik BPS-Statistics Indonesia*. xviii–126.
- Yuwono, W., Kaukab, M. E., & Mahfud, Y. (2021). Kajian Metode PERT-CPM dan Pemanfaatannya dalam Manajemen Waktu dan Biaya Pelaksanaan Proyek. *Journal of Economic, Management, Accounting and Technology*, 4(2), 192–214. <https://doi.org/10.32500/jematech.v4i2.1925>