

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrozzaq Hasibuan, *et., al* (2023). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Banten: PT Sada Kurnia Pustaka.
- Aidil Amin Effendy, (2023). *Manajemen Operasi*. DI Yogyakarta: Yayasan Sahabat Alam Rafflesia.
- Akmal Puguh Al-Putro, *et., al* (2025). Analysis of Work Network and Critical Trajectory on Penganten - Ngampal Road Reconstruction Project Using Critical Path Method (CPM). *Analysis of Work Network and Critical Trajectory on Penganten - Ngampal Road Reconstruction Project Using Critical Path Method (CPM)*.
- Ali Sadikin, *et., al* (2020). *Pengantar Manajemen dan Bisnis*. Yogyakarta: K-Media.
- Andreas Partogi Silalahi, *et., al* (2022). Analisis Penerapan Last Planner System di Proyek Pembangunan Stadion Banten. *Analisis Penerapan Last Planner System di Proyek Pembangunan Stadion Banten*.
- Attie Wawey Lagi To'unni, *et., al* (2024). Pengendalian Waktu Dan Penjadwalan Ulang Menggunakan Metode CPM(Critical Path Methode). *Pengendalian Waktu Dan Penjadwalan Ulang Menggunakan Metode CPM(Critical Path Methode)* *Pengendalian Waktu Dan Penjadwalan Ulang Menggunakan Metode CPM(Critical Path Methode)*.
- Dandi Pramono Payungan, *et., al* (2023). Analisis Rencana Anggaran Biaya dan Penjadwalan Pembangunan Gedung Paud Di Kelurahan Kalirejo. *Analisis Rencana Anggaran Biaya dan Penjadwalan Pembangunan Gedung Paud Di Kelurahan Kalirejo*.
- Dede Irawan, *et., al* (2020). Model Analisis Pelaksanaan Proyek dengan Metode Critical Path Method (CPM) dan Metode Crashing (Study Kasus pada Pelaksanaan Pekerjaan Peningkatan Jalan Kebandingan – Gembongdadi, Kecamatan Kramat, Kabupaten Tegal). *Model Analisis Pelaksanaan Proyek dengan Metode Critical Path Method (CPM) dan Metode Crashing (Study Kasus pada Pelaksanaan Pekerjaan Peningkatan Jalan Kebandingan – Gembongdadi, Kecamatan Kramat, Kabupaten Tegal)*.
- Didik Purnomo, *et., al* (2024). Analysis Of Project Delay Using The Critical Path Method (CPM): A Case Study On The Construction Project Of The Opd Office Building In Pasuruan. *Analysis Of Project Delay Using The Critical Path Method (CPM): A Case Study On The Construction Project Of The Opd Office Building In Pasuruan*.
- Elvi Syamsuir, *et., al* (2023). *Manajemen Proyek*. Yogyakarta: PT Penamuda Media.
- Endang Setyawati, *el., al* (2021). *Manajemen Proyek Sistem Informasi*. Nagari Koto Baru: Penerbit Insan Cendekia Mandiri.
- Fadli & Feri (2024). Analisis Penjadwalan Proyek Pembangunan Jaringan Fiber Optik Menggunakan Metode Critical Path Methode (CPM) di Lemo - Lemo

- Bulukumba. *Analisis Penjadwalan Proyek Pembangunan Jaringan Fiber Optik Menggunakan Metode Critical Path Method (CPM) di Lemo - Lemo Bulukumba*.
- Fatmawaty Rachim (2022). *Manajemen Proyek (Perencanaan-Penjadwalan-Pengendalian Proyek)*. Makasar: Fakultas Teknis Universitas Fajar.
- Febrian Sinurat & Felly Misdalena (2024). Analisis Manajemen Proyek Dengan Metode Critical Path Method (CPM) Pada Proyek Pembangunan Gedung Chandra Tanjung Karang. *Analisis Manajemen Proyek Dengan Metode Critical Path Method (CPM) Pada Proyek Pembangunan Gedung Chandra Tanjung Karang*.
- Festo Renza Ardhana Putra & Dzakiyah Widyaningrum. (2024). Project Delay Factor Analysis Using Fault Tree Analysis (FTA) Method and Rescheduling with Critical Path Method (CPM) in Ducting Manufacturing Projects at PT. FRA. *Project Delay Factor Analysis Using Fault Tree Analysis (FTA) Method and Rescheduling with Critical Path Method (CPM) in Ducting Manufacturing Projects at PT. FRA*.
- Florentina ina wai, et, al., (2024). *Manajemen Sumber Daya Manusia Teori dan Penerapan dalam Organisasi*. Magelang : PT. Adikarya Pratama Globalindo
- Griffin, R. w. (2022). *Fundamentals of MANAGEMENT(10 edition)*. Boston: Cengage learning, inc.
- Hani Subakti, et.al (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Kota Bandung: Penerbit Media Sains Indonesia.
- Heru Nur Yaqin, et., al (2023). Analysis Of The Acceleration Of Time And Cost Of Implementing Building Construction Projects Using The Critical Path Method (CPM) Method. *Analysis Of The Acceleration Of Time And Cost Of Implementing Building Construction Projects Using The Critical Path Method (CPM) Method*.
- Hobbs Peter. (2020). *Project Management*. Germany: A Penguin Random House Company.
- I Ktut Riagung Sartiyana, et., al (2025). Time and Cost Control Analysis of the Construction of the Joyoboyo Zoo Intermodal Terminal Pedestrian Tunnel Using the Critical Path Method. *Time and Cost Control Analysis of the Construction of the Joyoboyo Zoo Intermodal Terminal Pedestrian Tunnel Using the Critical Path Method*.
- James Thoengsal & Miswar Tumpu. (2022). *Metode Optimalisasi Penjadwalan Pelaksanaan Proyek*. Makassar: CV. Tohar Media.
- Layla Mutiara Halim, et., al (2024). Optimization Scheduling Project Rehabilitation Building and Hall DEKRANASDA and Kalimantan Barat Museum Fence Using Critical Path Method (CPM). *Optimization Scheduling Project Rehabilitation Building and Hall DEKRANASDA and Kalimantan Barat Museum Fence Using Critical Path Method (CPM)*.

- Iyas Habibi, *et., al* (2023). Penerapan Critical Path Method pada Penyelesaian Proyek Rehabilitasi Jalan Parigi Lama di Kabupaten Sumedang. *Penerapan Critical Path Method pada Penyelesaian Proyek Rehabilitasi Jalan Parigi Lama di Kabupaten Sumedang*.
- Mahyuddin, *et., al* (2023). *Manajemen Proyek Kontruksi*. Kota Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Melkior Huwae, *et, al* (2024). Analisis Faktor - Faktor Keterlambatan Proyek Pada Pembangunan Gedung Sekolah Madrasah Tsanawiyah Negeri 6 Maluku Tengah. *Jurnal Penelitian Multidisiplin Bangsa*
- Mohammad Shodig Burhanudin, *et., al* (2023). Analisis Percepatan Waktu Pada Pekerjaan Sipil Proyek Pembangunan Lpg Refrigerated Dengan Menggunakan Metode Critical Path Method (Cpm) Dan Time Cost Trade Off (Tcto). *Analisis Percepatan Waktu Pada Pekerjaan Sipil Proyek Pembangunan Lpg Refrigerated Dengan Menggunakan Metode Critical Path Method (Cpm) Dan Time Cost Trade Off (Tcto)*.
- Muhammad Fazis & Tugiah (2022). Perencanaan Proyek Dan Penjadwalan Proyek. *Perencanaan Proyek Dan Penjadwalan Proyek*.
- Nihayatus Sa'adah, *et., al* (2021). Evaluasi Proyek Pembangunan Gedung Stroke Center (Paviliun Flamboyan) Menggunakan Metode Critical Path Method (CPM) Dan Crashing. *Evaluasi Proyek Pembangunan Gedung Stroke Center (Paviliun Flamboyan) Menggunakan Metode Critical Path Method (CPM) Dan Crashing*.
- Niken ayuningrum & Ferdyan wana saputra, (2024). *Manajemen keuangan : Teori & Praktek*. Yogyakarta : PT. Penamuda Mendia
- Niko Saputra, *et., al* (2021). Analisa Penjadwalan Proyek dengan Metode Critical Path Method (CPM) Studi Kasus Pembangunan Gedung Rawat Inap RSUD Abdul Manap Kota Jambi. *Analisa Penjadwalan Proyek dengan Metode Critical Path Method (CPM) Studi Kasus Pembangunan Gedung Rawat Inap RSUD Abdul Manap Kota Jambi*.
- Nunung Aggraini & Ida Ayu Nuh Kartini (2021). Penerapan Waktu Penyelesaian Proyek Dengan Metode Cpm (Critical Path Method)" Studi Kasus: Pembuatan Jembatan Timbang Di Gudang Ppgk Milik Pt Garam (Persero. *Penerapan Waktu Penyelesaian Proyek Dengan Metode Cpm (Critical Path Method)" Studi Kasus: Pembuatan Jembatan Timbang Di Gudang Ppgk Milik Pt Garam (Persero)*.
- Nur Fadila, *et., al* (2024). Analisis Manajemen Proyek dengan Metode CPM (Critical Path Method) pada Pembagunan Rumah Subsidi di Perumahan Sultan Area City Kota Pinan. *Analisis Manajemen Proyek dengan Metode CPM (Critical Path Method) pada Pembagunan Rumah Subsidi di Perumahan Sultan Area City Kota Pinan*.
- Pinton Setya Mustafa, *et., al* (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Penelitian Tindakan Kelas Dalam Pendidikan Olahraga*. Mojokerto: Insight Mediatama.

- Process Industries Practices. (2018). *PIP PIE001 Process Flow Diagram Documentation Guidelines*. Texas: Process Industries Practices.
- Project Management Institute. (2021). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide) – Seventh edition and The Standard for Project Management*. Global Standard.
- Radyta Alicia Pramestia Sigit, et., al (2024). Evaluasi Penjadwalan Waktu Pada Proyek Pembangunan Rumah dengan Metode CPM (Studi Kasus: Pembangunan Rumah Tinggal di Perumnas Kabupaten Karawang). *Evaluasi Penjadwalan Waktu Pada Proyek Pembangunan Rumah dengan Metode CPM (Studi Kasus: Pembangunan Rumah Tinggal di Perumnas Kabupaten Karawang)*.
- Rahmad Syahputra, et., al (2024). Penerapan Metode CPM (Critical Path Method) Pada Proyek Peningkatan Sarana Dan Prasarana TPS Limbah dan Fasilitasnya Di PT. Putra Kuala Tanjung. *Penerapan Metode CPM (Critical Path Method) Pada Proyek Peningkatan Sarana Dan Prasarana TPS Limbah dan Fasilitasnya Di PT. Putra Kuala Tanjung*.
- Rika Desiyanti (2020). *Manajemen Operasi*. Padang: LPPM Universitas Bung Hatta.
- Ronald Belferik, et., al (2023). *Manajemen Proyek (teori & penerapannya)*. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Ruli Saefudin & Ade Fitriyanti Ulul Azmi. (2024). Unisma Sports Center Building Project Control Analysis Using the Critical Path Method (CPM). *Unisma Sports Center Building Project Control Analysis Using the Critical Path Method (CPM)*.
- Rusandi & Muhammad Rusli. (2021). Merancang Penelitian Kualitatif Dasar/Deskriptif dan Studi Kasus. *Merancang Penelitian Kualitatif Dasar/Deskriptif dan Studi Kasus*.
- Saiful Huda & Diyanti (2024). Analisis Percepatan Pekerjaan Pembangunan Dengan Critical Path Method Studi Kasus: Perumahan Mulyahurip Anugrah Persada, Semarang. *Analisis Percepatan Pekerjaan Pembangunan Dengan Critical Path Method Studi Kasus: Perumahan Mulyahurip Anugrah Persada, Semarang*.
- Sani Heryanto, et., al (2020). Journal of Architecture Innovation . *Kajian Penerapan Building Information Modelling (BIM) DI Industri Jasa Kontruksi Indonesia*.
- Sania Nukuhehe, et. al (2025). Analisis Penjadwalan Proyek Kontruksi Dengan Critical Path Method . *Analisis Penjadwalan Proyek Kontruksi Dengan Critical Path Method* .
- Sinta Dewi Anggraini, et., al. (2025). Optimalisasi Waktu dan Biaya Proyek Rumah pada Perumahan Graha Lamongan Asri dengan Metode Critical Path Method (CPM) dan Kurva S. *Optimalisasi Waktu dan Biaya Proyek Rumah pada Perumahan Graha Lamongan Asri dengan Metode Critical Path Method (CPM) dan Kurva S*.

- Siti Abadiyah, *et., al* (2020). Analisa Perbandingan Waktu Penjadwalan Proyek Dengan Metode CPM (Critical Path Method) Dan PERT (Program Evaluation And Review Technique). *Analisa Perbandingan Waktu Penjadwalan Proyek Dengan Metode CPM (Critical Path Method) Dan PERT (Program Evaluation And Review Technique)*.
- Sumaia E. Eshim & Muhammad. G. Elferjany (2024). Using Critical Path Method for Project Planning and Scheduling with Primavera P6 . *Using Critical Path Method for Project Planning and Scheduling with Primavera P6* .
- Syafruddin, *et., al* (2024). *Pengantar Manajemen (Manajemen Era Revolusi Industri 4.0)*. Kota Bandung: Penerbit Media Sains Indonesia.
- Tandi Kadang, *et., al* (2024). Analysis of Consultant Building Project Management Using the CPM (Critical Path Method). *Analysis of Consultant Building Project Management Using the CPM (Critical Path Method)*.
- Tantri Rindang Permatasari, *et., al* (2023). Analisis Penjadwalan Menggunakan Metode Critical Path Method (CPM) pada Pembangunan Gedung Dindikbud Kabupaten Purworejo. *Analisis Penjadwalan Menggunakan Metode Critical Path Method (CPM) pada Pembangunan Gedung Dindikbud Kabupaten Purworejo*.
- Tasha Nadia Mulia, *et., al* (2023). Analisis Penjadwalan Proyek Menggunakan Critical Path Method (CPM) Studi Kasus pada Pembangunan Gapura Taman Hutan Lindung Kota Langsa. *Analisis Penjadwalan Proyek Menggunakan Critical Path Method (CPM) Studi Kasus pada Pembangunan Gapura Taman Hutan Lindung Kota Langsa*.
- Tjutju Tarliah Dimiyati & Ahmad Dimiyati. (2015). *Operations Research (Model - Model Pengambilan Keputusan)*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Vlindercia Paririe, *et., al* (2024). Analisis Penjadwalan Proyek Dengan Metode Critical Path Method (CPM) Pada Penggantian Ball Mill 10 Dipt Free Port Indonesia. *Analisis Penjadwalan Proyek Dengan Metode Critical Path Method (CPM) Pada Penggantian Ball Mill 10 Dipt Free Port Indonesia*.
- Wahdania Ja'a, *et., al* (2022). Critical Path Method dan Algoritma Genetika untuk Optimasi Durasi dan Biaya Pembangunan. *Critical Path Method dan Algoritma Genetika untuk Optimasi Durasi dan Biaya Pembangunan*.
- Wahjono & Sentot Imam (2022). *STRUKTUR ORGANISASI*. Surabaya: UMS(Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Zulfakar Auzan, *et., al* (2024). Analisis Proyek Pembangunan Laboratorium Sentral Universitas Andalas Dengan Metode Critical Path Method. *Analisis Proyek Pembangunan Laboratorium Sentral Universitas Andalas Dengan Metode Critical Path Method*.

