

DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. Triarman and J. Sekarsari, “Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Waktu pada Pekerjaan Struktur Atas Proyek Kontruksi,” *Penelit. dan Karya Lemb. Penelit. Univ. Trisakti*, vol. 3, no. 2, pp. 1–9, 2018.
- [2] C. gerry Buyang and J. Buyang, “Permodelan Faktor Keterlambatan Proyek Penataan Dermaga Lantamal Ambon dengan sistem Dinamik,” *simetrik*, vol. 10, no. 2, pp. 333–343, 2020.
- [3] S. Kencana, ahmad perwira ulia Tarigan, and Syahrizal, “Proyek-Proyek Infrastruktur Di Kota Binjai (a Study on the Causes of Delay in the Completion of Infrastucture Project in Binjai),” vol. 16, no. 2, pp. 105–114, 2019.
- [4] Jamal, L. Mulyadi, and T. Iskandar, “Analisis faktor faktor keterlambatan waktu pelaksanaan pada proyek pembangunan bandar udara timika,” *Tek. Sipil*, vol. 8, no. 2, 2023.
- [5] O. L. Khofiyah and I. A. A. Angreni, “Pengaruh Pembebasan Tanah terhadap Keterlambatan Proyek Pembangunan Jalan Tol Studi Kasus: Jalan Tol Cinere-Jagorawi Seksi II B,” *Media Komun. Tek. Sipil*, vol. 25, no. 2, p. 191, 2019, doi: 10.14710/mkts.v25i2.20048.
- [6] M. Damanik, A. Sandhyavitri, and M. Fauzi, “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keterlambatan Pembangunan Kawasan Perumahan (Studi Kasus Proyek Perumahan Di Pulau Padang, Riau),” *J. APTEK*, vol. 12, no. 2, pp. 81–88, 2020.
- [7] B. Hariyanto, D. M. Lestari, and R. Firdaus, “Kuantitatif Penggunaan Alat Berat Untuk Item Pekerjaan Galian Dan Timbunan (Studi Kasus: Peningkatan Jalan Kecamatan Ciruas-Lebakwangi-Pontang-Tirtayasa) Kabupaten Serang,” *J. Sustain. Civ. Eng.*, vol. 2, no. 01, pp. 29–40, 2020.
- [8] I. nyoman Sutarja, nyoman marta Jaya, and andrew peter Sukoyo, “Proyek Hotel di Kabupaten Bandung dan Kota Denpasar,” *Spekram*, vol. 8, no. 2, pp. 160–168, 2020.
- [9] L. Rahmi, Firman, and G. Thabrani, “Penyelesaian Proyek Kontruksi dengan Pendekatan Analytical Hierarchy Process (AHP) di Kota Padang. Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang EcoGen,” vol. 2, no. 2014, pp. 1–10, 2019.
- [10] M. D. Safrizal, A. Rauzana, and Muttaqin, “Analisis Faktor Keterlambatan Proyek Konstruksi Paling Dominan di Kabupaten Aceh Utara,” *Teras J.*, vol. 9, no. 2, pp. 145–152, 2019, doi: 10.29103/tj.v9i2.210.
- [11] R. Rusito, “Analisis Kajian Faktor-Faktor Yang Dapat Mempengaruhi Keterlambatan Proyek Jalan Di Jalan Raya Rancaekek - Cileunyi Nagreg,” *Techno-Socio Ekon.*, vol. 12, no. 1, pp. 61–91, 2019, doi: 10.32897/techno.2019.12.1.6.
- [12] Erna, “STRATEGI PENGEMBANGAN PASAR TRADISIONAL BERBASIS PADA PERILAKU KONSUMEN (Studi Kasus Pasar Tenguyun),” universitas Borneo Tarakan, 2021.
- [13] S. Sabatiny and R. Martini, “Perkembangan Pasar Tradisonal dan Keberadaan Pasar Modern di Kota Palembang,” *J. Eksistansi*, vol. 7, no. 1,

- pp. 1068–1076, 2018.
- [14] S. Pariaman, *Pasar Modern VS Pasar Tradisional*. Jakarta: Kementerian Koperasi dan UKM, 2006.
- [15] Permen RI No.20, *Pengelolaan dan Pemberdayaan Pasar Tradisional*. 2012.
- [16] Perka Pasar Rakyat, “peraturan kepala badan standardisasi nasional no.7 tentang Sertifikasi Pasar Rakyat.” 2015.
- [17] uu RI No.28, *Undang-Undang Republik Indonesia tentang Bangunan Gedung*, no. 1. 2002.
- [18] Pemendag RI No.78, *Kementerian Perdagangan Republik Indonesia No.78 tentang Juknis Penggunaan DAK bidang sarana Perdagangan TA.2014*. 2010. [Online]. Available: [https://www.kemendag.go.id/id/faq#:~:text=Dimana wilayah di Indonesia yang,Bintan dan Karimun \(BBK\)](https://www.kemendag.go.id/id/faq#:~:text=Dimana wilayah di Indonesia yang,Bintan dan Karimun (BBK))
- [19] Permendag RI No.37, *Peraturan Menteri Perdagangan RI No.37 Tentang Pedoman Pembangunan Dan Pengelolaan sarana perdagangan*, vol. 87, no. 1,2. 2017.
- [20] Perka BPOM RI No.5, *Peraturan BPOM RI No.5 Tentang Pedoman Cara Ritel Pangan Yang Baik Di Pasar Tradisional*. 2015.
- [21] Perpres RI No. 112, *Peraturan Presiden RI No. 112 Tentang Penataan Dan Pembinaan Pasar Tradisional, Pusat Perbelanjaan Dan Toko Modern*, no. 1. 2007. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/42157/perpres-no-112-tahun-2007>
- [22] Z. Fata, “Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan pedagang batik (Study Kasus di Pasar Klewer, Solo, Jawa Tengah),” 2010.
- [23] H. Kerzner, “Project management: A systems approach to planning, scheduling and controlling,” *Eur. J. Oper. Res.*, vol. 10, no. 2, p. 211, 2009, doi: 10.1016/0377-2217(82)90164-3.
- [24] I. Soeharto, *Manajemen Proyek: Dari Konseptual Sampai Operasional*, Jilid 1 Ko. Jakarta, 1999.
- [25] I. . Ervianto, *Manajemen Proyek Konstruksi Edisi Revisi*. Yogyakarta, 2005.
- [26] I. Dipohusodo, *Manajemen Proyek & Konstruksi*, Kanisius. Yogyakarta, 1995.
- [27] Bintoro Tjokroamidjojo, *Pengantar Administrasi pembangunan*. Jakarta: Departemen Dalam Negeri, 1971.
- [28] D. Nugraha, *Manajemen Proyek Konstruksi 1*. Surabaya, 1985.
- [29] et al. Ahuja, *Project Management Techniques in Planning and Controlling Construction Project*. New York: John Willey & Sons, 1994.
- [30] Kepres No. 61, *keputusan presiden nomor 61 tentang pedoman pelaksanaan pengadaan barang/jasa pemerintah di dinas pekerjaan umum bidang bina marga Kabupaten Sragen*. 2004.
- [31] B. Proboyo, “Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek : Klasifikasi dan Peringkat Dari Penyebab-Penyebabnya.” Unveristas Kristen Petra, Surabaya, pp. 57–58, 1999.

- [32] A. Haseeb, M., Bibi and W. Rabbani, “Causes and Effects of Delays in Large Construction Projects of Pakistan.,” *Arab. J. Bus. Manag. Riview*, vol. 1, no. 4, 2011.
- [33] S. a. Assaf and S. Al-Hejji, “Causes of Delay in Large Construction Projects.,” *Proj. Manag.*, vol. 24, no. 4, pp. 349–357, 2006, doi: 10.1016/j.ijproman.2005.11.010.
- [34] I. A. R. Widhiawati, “Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi.,” vol. 114, no. 2, 2009.
- [35] Yono, C. Indra, Wahyudi, and Riswanto, “Pengaruh keterlambatan proyek terhadap pembekakan biaya proyek,” Universitas Kristen Petra, Surabaya, 2006.
- [36] M. Natalia, R. Riswandi, Z. Mirani, Y. Partawijaya, and M. Misriani, “Faktor Penyebab Kegagalan Akibat Keterlambatan Proyek Konstruksi Pada Bangunan Gedung di Kota Padang,” *J. Ilm. Rekayasa Sipil*, vol. 15, no. 2, pp. 88–98, 2018, doi: 10.30630/jirs.15.2.129.
- [37] F. Abedi, *Major Causes of Construction Delays under Client Category and Contractor Category. Malaysia: The First Iranian Students Scientific Conference In Malaysia*. Malaysia: UPM, 2011.
- [38] M. Yunita, “Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Penyelesaian Studi Mahasiswa Program Studi Jinayah Siyasa Universitas Islam Negeri Imam Bonjol Padang,” *Turast J. Penelit. dan Pengabd.*, vol. 10, no. 2, pp. 111–119, 2022, doi: 10.15548/turast.v10i2.4182.
- [39] F. Fauziah and R. S. Karhab, “Pelatihan Pengolahan Data Menggunakan Aplikasi SPSS Pada Mahasiswa,” *J. Pengabd. Untuk Kesejaht. umat*, vol. 1, no. 2, pp. 129–136, 2019.
- [40] Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2019.
- [41] Sugiyono, *Metode Penelitian Bisnis. Cetakan Kesebelas*. Bandung: CV. Alfabeta, 2017.
- [42] D. Sunyoto, *Strategi Pemasaran*. Yogyakarta: Center for Academic Publishing Service (CAPS), 2016.
- [43] I. Ghozali, *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 19, Edisi Kelima*. Semarang: Universitas Diponegoro, 2011.
- [44] Peta Kecamatan, “peta kecamatan jombang,” *desnantara-tamasya.blogspot.com*. desnantara-tamasya.blogspot.com/2011/09/ (accessed Jun. 10, 2023).
- [45] UU RI No.13, *Undang Undang No.13 tentang Ketenagakerjaan Bab I pasal 1 ayat 2*. 2003.
- [46] i made sugita Yasa and K. Mandala, “MATERIAL REQUIREMENT PLANNING UNTUK MEMENUHI PRODUKSI PADA CV. BANGUN CIPTA ARTHA DI BADUNG,” *E-Jurnal Manaj.*, vol. 27, no. 2, pp. 58–66, 2019.
- [47] Sugiyono, *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2019.