

DAFTAR PUSTAKA

- Anggi Permata Suwandi, P. (2010). *Kajian Manajemen Resiko Pada Proyek Dengan Sistem Kontrak Lumpsum Dan Sistem Kontrak Unit Price (Studi Kasus Pada Proyek Jalan dan Jembatan, Gedung, Bangunan Air)*. Universitas Diponegoro.
- Arifin, N., & Soepriyono. (2019). Analisa Risiko Kontrak Kerja Lumpsum Pada Proyek Gedung K3 Surabaya. *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Konstruksi*, 7(1), 25–32.
- Djohanputro, B. (2008). *Manajemen Risiko Korporat Bramantyo Djohanputro*.
- Empina Putri, N., Rimawan, E., Odi Wijaya, E., & Sihar, O. P. (2020). Determination of Risk Types of Price, Lumpsum and Target Price Contract (THB) Using Analytic Hierarchi Process (AHP) Method. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*, 5(12).
www.ijisrt.com448
- Hadimoeljono, M. B. (2014, April 7). *Penataan Ruang Untuk Mitigasi Bencana Alam*. [https://pu.go.id/berita/penataan-ruang-untuk-mitigasi-bencana-alam#:~:Text=Mitigasi%20struktural%20berhubungan%20dengan%20usaha,Peraturan%20\(Law%20inforcement\)%20pembangunan](https://pu.go.id/berita/penataan-ruang-untuk-mitigasi-bencana-alam#:~:Text=Mitigasi%20struktural%20berhubungan%20dengan%20usaha,Peraturan%20(Law%20inforcement)%20pembangunan).
- Hanafi, M. (2006). *Manajemen Risiko*. Unit Penerbit dan Percetakan Tinggi Ilmu Manajemen Y K PN.
- Hartono, W., Nugroho, A. S., & Sugiyarto. (2016). Analisis Perbandingan Resiko Kontrak Lumpsum dan Unit Price dengan Metode AHP. *E-Jurnal Matriks Teknik Sipil*.
- Herno. (2010). *Analisa Risiko Penggunaan Kontrak Lump Sum pada Proyek Pembangkit Listrik Undefinitive Design*. Universitas Indonesia.
- Irmawati, S., & Tenriajeng, A. T. (2021). Manajemen Risiko Pada Proyek Dengan Sistem Kontrak Lumpsum. *Jurnal Politeknologi*, 20(1), 15–26.
- Jordan, Y., Unas, E., Puspa, K., & St, N. (2014). Penerapan Kontrak Lumpsum dan Harga Satuan pada Pekerjaan Konstruksi di Kota Malang. *Jurnal Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil*, 1(3).

- Lindawati, & Wibowo, A. (2021). External Risk in Design-Build Projects with Fixed-Price System: The Case of DKI Jakarta Province, Indonesia. *International Journal of Science, Technology & Management*, 237–243.
- Maddepungeng, A., Bethary, R. T., & Chasanah, U. (2016). Analisis Perbandingan Risiko Biaya Konstruksi Antara Kontrak Lumpsum dan Unit Price Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) dan Decision Tree. *Jurnal Konstruksia*, 8(1), 18–34.
- M.Hendra Aulia Rahman, & Hanie Teki Tjendani. (2022). Identifikasi Risiko Pelaksanaan Pembangunan Proyek Gedung Highrise Building di Hotel Grand Dafam Signature Yogyakarta. *Paduraksa: Jurnal Teknik Sipil Universitas Warmadewa*, 11(2), 177–185.
- Miftahul, H. (2019). *Peranan Badan Meterologi dan Geofisika Tanjung Mas Semarang Dalam Memperkirakan dan Menginformasikan Berita Cuaca Ke Kapal Untuk Menunjang Keselamatan Pelayaran*. Universitas Maritim Amni.
- Mokoagow, F. Y., & Anondho, B. (2023). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Excavators Pada Pekerjaan Galian di Solo dan Manado. *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 6(1), 123–132.
- Nazarkhan, Y. (2003). *Mengenal Kontrak Konstruksi di Indonesia*. Gramedia Pustaka Utama.
- Ngurah, G., Suputra, O., Frederika, A., Putu, D., & Wahyuni, S. (2008). Analisis Perbandingan Risiko Biaya antara Kontrak Lumpsum dengan Kontrak Unit Price Menggunakan Metode Decision Tree. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 12(2), 136–152.
- PMBOK Guide* (6th ed.). (2017). Project Management Institute (PMI).
- Sarya, G., & Alan Maulana, R. (2017). *Analisis Produktivitas Alat Berat Proyek Cut and Fill Pada Cluster Silver Sand Tahap 1 Puncak Tidar Malang*.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Tauro, S. P., Tjakra, J., & Malingkas, G. Y. (2013). Analisis Biaya Penggunaan Alat Berat Pada Pekerjaan Tanah (Studi Kasus Perencanaan Bandar Udara

Lokasi Desa Pusungi Kec. Ampana Tete Kab. Tojo Una-una, Sulawesi Tengah). *Jurnal Sipil Statik*, 1(12), 764–773.

Undang - Undang Republik Indonesia No.2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi. (2017). Kementrian PUPR.

Ungsiadi, T. (2011). *Bahan Ajar Perkuliahan Kontrak, Administrasi & Aspek Hukum I*. Universitas Pancasila.

Widodo, A. (2012). *Bahan Ajar Perkuliahan Kontrak, Administrasi & Aspek Hukum II*. Universitas Pancasila.

Wulandari, A., & Tenriajeng, A. T. (2018). Analisis Perbandingan Risiko Sistem Kontrak Lumpsum dan Sistem Kontrak Unit Price Pada Proyek Konstruksi. *Jurnal Ilmiah Desain & Konstruksi*, 17(2), 151–165. <https://doi.org/10.35760/dk.2018.v17i2.1953>

