

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrian Sutedi (2010). *Hukum Perizinan Dalam Sektor Pelayanan Publik*, Jakarta: Sinar Grafika.
- Alam, Toni. (2011). *Identifikasi Faktor-faktor Risiko Proyek Konstruksi terintegrasi rancang dan bangun (Konstruksi terintegrasi rancang dan bangun) Pada PT. XYZ Yang Berpengaruh Terhadap Kinerja Waktu*.
- Christopher, Schooner. (2007). *Incrementalism: Eroding the Impediments to a Global Public Procurement Market*.
- Dewi, D. P., & Diputra, G. A. (2017). *Constructability Pada Proyek Dengan Metode Kontrak Design and Build*.
- Fadhallah, R. A. (2021). *Wawancara*.
- Marzali, A. (2016). *Menulis Kajian Literatur*.
- Peraturan Pemerintah Nomor 36 Tahun 2005 Tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung.
- Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 2021 Tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung.
- Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan Barang dan Jasa.
- Peraturan Gubernur Daerah Khusus Ibukota Jakarta Nomor 118 Tahun 2020 Tentang Izin Pemanfaatan Ruang.

Sasmita, K. J. (2018). Analisis Penerapan Kontrak *Design and Build* pada Proyek Rehab Total Gedung Sekolah Wilayah Jakarta Barat Provinsi DKI Jakarta.

Siswanto, A. B., Salim, M. A. (2007). Manajemen Proyek.

Situngkir, R. (2021). Peralihan Izin Mendirikan Bangunan Menjadi Persetujuan Bangunan Gedung Berdasarkan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 Tentang Cipta Kerja.

Sugiyono. (2009). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.

Taurano, G. A., Hardjomuljadi S. (2013). Analisis Faktor Penyebab Klaim Pada Proyek Konstruksi Yang menggunakan *FIDIC Conditions Of Contract For Plant And Design Build*.

Tarigan, A. M., Abdullah, & Hafnidar, A. (2018). Faktor-Faktor Risiko Design and Build Yang Mempengaruhi Kesuksesan Proyek Rehabilitasi Total Gedung Pendidikan Di Provinsi DKI Jakarta.

Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 Tentang Cipta Kerja.

Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi.

Yunianto, D., Hatmoko, J. U. D., Hidayat. A. (2017). Evaluasi Penerapan *Constructability* pada Proyek Konstruksi Bangunan Gedung.