

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Onibala, E.C., Inkiriwang, R.L. and Sibi, M., 2018. Metode Pelaksanaan Pekerjaan Konstruksi Dalam Proyek Pembangunan Sekolah Smk Santa Familia Kota Tomohon. *Jurnal Sipil Statik*, 6 (11).
- [2] Situmorang, P.D., 2017. Analisa Penjadwalan Proyek Menggunakan Time Schedule Kurva S, Precedence Diagram Method (PDM), dan Ranked Positional Weight Method (RPWM).
- [3] Sulistio, W., 2016. Perbandingan Penjadwalan Proyek Menggunakan Kurva “S” dan CPM Network pada Proyek “X” di Surabaya. *JURNAL DIMENSI UTAMA TEKNIK SIPIL*, 3(2).
- [4] Hardiman, Revano Minochi., (2019)."KAJIAN IMPLEMENTASI APLIKASI IBUILD UNTUK PERHITUNGAN RENCANA ANGGARAN BIAYA DAN PENJADWALAN PROYEK KONSTRUKSI PADA GEDUNG BERTINGKAT TINGGI (STUDY OF IBUILD APPLICATION IMPLEMENTATION FOR CALCULATION OF COST BUDGET PLAN AND CONSTRUCTION PROJECT SCHEDULING HIGH-LEVEL BUILDING)(Studi Kasus Proyek Pembangunan Gedung Law Learning Centre (LLC) Fakultas Hukum UGM).
- [5] Siswanto, Agus., 2017. *Pengembangan Desain Sistem Monitoring Dan Pengendalian Multi Proyek Konstruksi Menggunakan Metode House Of Quality Studi Kasus Dinas Pekerjaan Umum Kab. Gresik*. Diss. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- [6] Sutabri, T., Widodo, Y.B., Sibuea, S., Rajiani, I. and Hasan, Y., 2019. Tankmate Design for Settings Filter, Temperature, and Light on Aquascape. *Journal of Southwest Jiaotong University*, 54(5).
- [7] Oncioiu, I., Popescu, D.M., Aviana, A.E., Șerban, A., Rotaru, F., Petrescu, M. and Marin-Pantelescu, A., 2020. The role of environmental, social, and governance disclosure in financial transparency. *Sustainability*, 12(17), p.6757.
- [8] Rahman, A., 2015. PERBANDINGAN ESTIMASI ANGGARAN BIAYA ANTARA METODE SNI DAN BOW PADA PROYEK PEMBANGUNAN GEDUNG JOANG/LEGIUN VETERAN REPUBLIK INDONESIA

SAMARINDA. *KURVA S: Jurnal Keilmuan dan Aplikasi Teknik Sipil*, 4(1), pp.620-639.

- [9] Ratih, S.P.S., 2018. KAJIAN IMPLEMENTASI APLIKASI IBUILD UNTUK PERHITUNGAN RENCANA ANGGARAN BIAYA DAN PENJADWALAN PROYEK KONSTRUKSI.
- [10] Nugroho, A.Y., 2014. Rancang Bangun KRS Online pada STMIK Palangkaraya Menggunakan Framework CodeIgniter. *Naskah Publikasi. STMIK Palangkaraya*.
- [11] Firman, A., Wowor, H.F. and Najoan, X., 2016. Sistem informasi perpustakaan online berbasis web. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 5(2), pp.29-36.
- [12] Pahlevi, O., Mulyani, A. and Khoir, M., 2018. Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset dan Observasi Sistem Komputer*, 5(1).
- [13] Sovia, Rini, and Jimmy Febio., (2017). "Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database." *Jurnal Processor* 6.2.
- [14] Palit, R.V., Rindengan, Y.D. and Lumenta, A.S., 2015. Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 4(7), pp.1-7.
- [15] Permana, A.Y. and Romadlon, P., 2019. Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode Sdlc Pada Pt. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile. *Jurnal SIGMA*, 10(2), pp.153-167.