

## DAFTAR PUSTAKA

- Amanda. T Sanaky. 2015. Analisis pengendalian waktu dan biaya pada pekerjaan kontruksi dengan menggunakan microsoft project 2010. Universitas sam ratulangi manado
- A.A Diah Parami Dewi, Mayun Nadiasa, dan Putu Eka Erly Savitri. Faktor-faktor penyebab keterlambatan penyelesaian proyek gedung di kabupaten karangasem. Universitas Udayana
- Frederika, A. 2010. Analisis percepatan pelaksanaan dengan menambah jam kerja optimum pada proyek kontruksi. Universitas Udayana Denpasar.
- Kisworo, R. W. Fajar Sri Handayani. Sunarmasto. 2017. Analisis percepatan proyek menggunakan time Cost trade off dengan penambahan jam kerja lembur dan jumlah alat. Universitas sebelas maret.
- Oetomo, W. Proyoto. Uhad. 2017. Analisis waktu dan biaya dengan metode crash duration pada keterlambatan proyek pembangunan jembatan sei hanyu kabupaten kapuas.
- Priyo, M. M.R.A. Paridi. 2018 Studi optimasi waktu dan biaya dengan metode time cost trade off pada proyek pembangunan gedung olahraga (Gor).
- Priyo, M. M.R. Aulia. 2015 Aplikasi metode time cost trade off pada proyek kontruksi, pada proyek pembangunan gedung indonesia.
- Pamungkas, A. Sugiarto. Setiono. 2013. Analisa nilai hasil terhadap waktu dan biaya pada proyek konstruksi. Universitas sebelas maret
- Priyo, M. Adi Sumanto. 2016. Analisis percepatan waktu dan biaya proyek koontruksi dengan penambahan jam kerja (lembur) menggunakan metode time cost trade off.
- Wulfram I. Ervianto (2002). Manajemen proyek kontruksi