

## DAFTAR PUSTAKA

- A.A.Wiranata. (2018). Analisis Penerapan Manajemen Waktu Pada Pt. Pembangunan Perumahan (Persero) Tbk.
- Firhan. (2020) Optimalisasi Produktivitas Tenaga Kerja Pada Pekerjaan Struktur Atas). Universitas Pendidikan Indonesia
- Andreas, L. O. (2014). Soft Skills Yang Dibutuhkan Tenaga Kerja Pada Usaha Jasa Konstruksi Di Kota Padang. *Cived*, 2(1).
- Desai, T. N. (2008). Six Sigma—A New Direction To Quality And Productivity Management. In *Proceedings Of The World Congress On Engineering And Computer Science*.
- Ervianto, I. (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi Edisi Revisi*. Yogyakarta.
- Herman, P. (2016). Analisa Produktivitas Tenaga Kerja Terhadap Biaya Dan Waktu Pelaksanaan Pada Pekerjaan Pembangunan Villa Mutiara.
- Monika Natalia, e. a. (2019). Analisa Harga Satuan Pekerjaan Beton Bertulang Berdasarkan BCWP dan AHSP SNI 2016 (Proyek Pembangunan Aeon Mixed Use Apartemen 3 Sentul City Bogor). *Jurnal Ilmiah Rekayasa Sipil Vol. 16 No. 2 Edisi Oktober 2019 ISSN (Online) : 2655-2124*, 92-102.
- Monika Natalia, e. a. (2020). Perbandingan Produktivitas Tenaga Kerja Dengan menggunakan Metode Time Study Terhadap AHSP SNI 2018. *p- ISSN 2443- 1729 e- ISSN 2549- 3973 Vol 6, No. 2 Oktober 2020, pp 155 - 166*, 156-166.
- Priyadi, R. R. (2019). Pemerataan Tenaga Kerja Pada Proyek Pembangunan Pergudangan. In *Prosiding Seminar Nasional Sains Dan Teknologi Terapan (Vol. 1, No. 1, Pp. 729-734)*.
- Wuryanti, W. (2010). Pengukuran Produktivitas Tenaga Kerja Konstruksi: Antara Kebutuhan Dan Permasalahannya. *Prosiding Puslitbang Permukiman, Kementerian Pekerjaan Umum*.
- Kerzner, H. (2017). *Project Management: A Systems Approach To Planning, Scheduling, And Controlling*. John Wiley & Sons.
- Purnama, R. (2008). Pengaruh Motivasi Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada Bagian Produksi CV. Epsilon Bandung. *Strategic: Jurnal Pendidikan Manajemen Bisnis*, 8(2), 58-72.
- Herman (2016). Analisa Produktivitas Tenaga Kerja Terhadap Biaya Dan Waktu Pelaksanaan Pada Pekerjaan Pembangunan Villa Mutiara. Udayana, Bali.
- Shahid, et al (2015). Heavy Metal Stress And Crop Productivity. In *Crop Production And Global Environmental Issues (Pp. 1-25)*. Springer, Cham.

