

## DAFTAR PUSTAKA

1. Akhimelita, Lita. (2013). "*Teknik Industri Analisa Perancangan Kerja*", Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, Jakarta.
2. Bittel, M.A., and Bittel, L.R (1978). "*Encyclopedia of profesional management*". Danbury, Connecticut: Grolier Internasional.
3. Diniaty D, ST, M.Ec, Dev dan Febriadi R. "*Analisis Beban Kerja Dengan Menggunakan Metode Works Sampling*". Vol. 01, No. 02, 2015.
4. Hordes, M.W. (1987). "*White collar productivity improvement: A succes story*". Tokyo: Asian Productivity Organization.
5. Marliana. 2018. *Pembuatan Pola Pendahuluan*. Bandung: Politeknik STTT Tekstil Bandung.
6. Matsui, T. (1977). "*Oyo Shinrigaku*": Tokobatsuna Kogi. Tokyo: Rikkyo dai.
7. Nasution, M. N. (2005). "*Manajemen Mutu Terpadu: Total Quality Managemen*"t, Edisi Kedua, Ghalia Indonesia, Bogor.
8. Solihah, S dkk. 2017. "*Penerapan Metode Six Sigma Dengan Pendekatan Metode Taguchi Untuk Menurunkan Produk Cacat Pada Industri Hilir The PT. Perkebunan Nusantara VIII*". Vol. 13, No 1, 2018.
9. Staw, B.M. (1977). "*Motivation in organizations: New direction in organizational behavior*". Chicago: St. Clair Press.
10. Sugiono, 2009. "*Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D)*". Bandung: IKAPI.
11. Sugiyono. 2017. "*Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*". Bandung: Alfabeta, CV.
12. Sitalaksana, Iftikar Z. 1979. "*Teknik Tata Cara Kerja*". Institut Teknologi: Bandung.
13. Sitalaksana, Iftikar Z dkk. (2006). "*Teknik Perancangan Sistem Kerja*", Institut Teknologi Bandung: Bandung.
14. Sutiaji, A.D. (2009). "*Aplikasi Network Pohon dalam Tree Diagram*". Institut Teknologi Bandung.

15. Sutiko A, Suprpto H dan Zainuddin D. “*Analisis Produktivitas dan Beban Kerja Operator Produksi dengan Metode Work Sampling dan NASA-TLX di PT. Tokai Dharma Indonesia Plant II*”. Vol. 03, No. 02 September 2021, h 49-55.
16. Wignjosoebroto, Sritomo. 1922. *Teknik Tata Cara dan Pengukuran Kerja*. PT. Guna Widya: Surabaya.