

## DAFTAR PUSTAKA

- Bintarti S, 2015. Metodologi Penelitian. Bogor: Mitra Wacana Media.
- Dewi, 2012. Minimasi Defect Produk Dengan Konsep Six Sigma, terbitan Jurnal Teknik Industri, Vol. 13, No. 1, Februari 2012: 43–50.
- Fransiscus *et al*, 2014. Implementasi Metode Six Sigma DMAIC untuk Mengurangi Paint Bucket Cacat di PT X ,terbitan Jurnal Rekayasa Sistem Industri Vol.3, No.2, 2014.
- Gaspersz V, 2002. Pedoman Implementasi Program *SIX SIGMA* Terintegrasi Dengan ISO 9001:2000, MBNQA, Dan HACCP. Edisi Pertama, Jakarta : PT Gramedia Putaka Utama.
- Gunawan *et al*, 2014. Usulan Perbaikan Kualitas Produk Milk Cup Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Menggunakan Metode *Six Sigma*, terbitan Jurnal Online Institut Teknologi Nasional Jurusan Teknik Industri Itenas, No.03, Vol.02 Jurnal Juli 2014.
- Haryono D *et al*, 2018. Analisis Pengendalian Kualitas Produksi Dengan Metode SixSigma Pada Idusri Air Minum PT.Aseran Tirta Posidonia, Kota Palopo, terbit dijurnal Jurnal Sainsmat, Vol.VII, No.2, September 2018, Halaman 163-176.
- Haryono D *et al*, 2017. Pengendalian Kualitas Produksi Dengan Model Grafik Kontrol *P* Pada PT. Asera Tirta Posidonia, terbitan Jurnal Varian Vol.1 No.1 September 2017.

