

DAFTAR PUSTAKA

- Alma, B (2013). *Manajemen Pemasaran dan Manajemen Jasa*. Bandung: Alfabeta
- Anggriani, Pradina Ayu (2011). *Perbaikan Kualitas Stasiun Kerja *Drilling Machine* Pada PT. Dirgantara Indonesia dengan Menggunakan Metode *Six Sigma**. Tugas Sarjana. Institut Teknologi Bandung.
- Fahmi, Muhammad Rizal (2016). *Usulan Perbaikan untuk Meminimasi Cacat *Cover/Bagian Isi Terbalik* Majalah Suara Daerah di PT. Karya Kita Dengan Pendekatan *Six Sigma**. Tugas Akhir. Universitas Telkom. Bandung.
- Gasperz, Vincent (2002). *Pedoman Implementasi Program *Six sigma* Terintegrasi dengan ISO 9001:2008, MBNQA dan HCCP*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Umum.
- Gaspersz, Vincent (2011). *Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industries*. Jakarta: Vinchristo Publication.
- Groover, M. P. (2010). *Fundamentals of Modern Manufacturing (4th edition)*. New York: John Wiley & Sons, Inc
- <http://www.XYZ.com/> [diakses tanggal 26 November 2016]
- Montgomery, Douglas C (2009). *Introduction of Statistical Proses Control (7th Edition)*. Arizona: Jhon Wiley & Sons, Inc.
- Nasution, M. Nur (2010). *Manajemen Mutu Terpadu*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Nawawi, H, Hadari (2011). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Gajah Mada Universitas Press
- Sucipto, Fransiscus (2016). *Minimasi Penyebab Produk Cacat Pada Workstation Production di PT. XYZ dengan Pendekatan Metode *Six Sigma**. Tugas Akhir. Universitas Telkom. Bandung.
- Sutalaksana, Iftikar Z., dkk (2006). *Teknik Perancangan Sistem Kerja (Edisi Kedua)*. Bandung: Penerbit ITB.
- Syukron, Amin, dkk (2013). *Six Sigma Quality for Business Improvement*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Pugnaa, Adrian, dkk (2016). *Using Six Sigma Methodology to Improve the Assembly Process in an Automotive Company*. Romania: Politehnica University Timisoara