

## DAFTAR PUSTAKA

- Garpersz, V. (2001). "Total Quality Management". Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Gaspersz, Vincent. (2002). "Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001:2000, MBNQA dan HACCP". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. (2005). "Total Quality Management". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Rawebdeh. (2005) *A model for assessment of waste in job shop environments*
- Gasperz, Vincent. (2006). "Approach Strategi Dramatik Reduksi Biaya dan Pemborosan Menggunakan Pendekatan Lean-Sigma". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. (2007). "Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industries". Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Vincent Gasperz, (2008) "The Executive Guide to Implementing Lean Six Sigma" (Jakarta:PT. Gramedia Pustaka Utama.), hal. 1-5
- Hidayat, Anang. (2006). "Peta Pengembangan Kualitas dan Kinerja Bisnis". Jakarta : PT. Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Putri, Afinda. (2016) "Usulan Pendekatan *Lean Manufacturing* Untuk Mengurangi *Waste* Pada Proses Produksi Kabel NYAF Dengan Metode WAM dan VALSAT di PT Jembo Cable Company, Tbk". Serpong Institut Teknologi Indonesia.
- Hamdala Ihwan, Chairi Mochamad, Musyahidah Brickly "*Implementasi Metode Value Stream Mapping (VSM) Sebagai Upaya Meminimalisir Waste*" Studi kasus: Subbagian *Assembly* di PT Selatan Jadi Jaya, Sidoarjo.
- Andri, Daniel Sembiring (2018) "Pendekatan *Lean Manufacturing* dengan Metode VSM (*Value Stream Mapping*) Untuk Mengurangi *Waste* Pada Proses Produksi PT XYZ"
- Muhammad Ersa. (2018) "Usulan Perbaikan Pengurangan *Waste* Pada Proses Produksi Sepatu Olahraga Degan Pendekatan *Lean Manufacturing* Menggunakan Metode WAM dan VALSAT di PT XYZ". Serpong: Institut Teknologi Indonesia.

RiloAdhitya. (2018) “Usulan Penerapan *Lean Manufacturing* Untuk Meminimalisir *Waste* Dengan Metode WAM dan VALSAT Pada PT TRAFINDO PRIMA PERKASA”. Serpong: Institut Teknologi Indonesia.

Daonil. (2012) “*Implementasi Lean Manufacturing Untuk Eliminasi Waste* pada Lini Produksi *Machining Cast* Dengan Menggunakan Metode WAM dan VALSAT”. Depok: Program Studi Teknik Industri Universitas Indonesia.

Kurniawan Tufik. (2012) “Perencanaan *Lean Manufacturing* dengan Metode VALSAT Pada Lini Produksi Drum Brake Type IMV”. Studi Kasus: PT Akebono Brake Astra Indonesia.



