

DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, Dorothea Wahyu. 2003. *Pengendalian Kualitas Statistik Pendekatan Kuantitatif dalam Manajemen Kualitas*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- American National Standard. 2004. *A Guide to the Project Management Body of Knowledge (3rd edition)*. <http://users.encs.concordia.ca/hammad/INSE6230/PM BOK3rdEnglish.pdf> (Diakses 30 April 2015).
- Darmawi, Herman. 2014. *Manajemen Risiko*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hanafi, Mamduh M. 2014. *Manajemen Risiko*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Hansen, Dor R, dan Mowen, Maryanne M., 2001. *Manajemen Biaya*. Jakarta: Salemba Empat.
- ICH. 2006. *Quality Risk Management Q9*. International Conference Pharmaceuticals. http://www.ich.org/fileadmin/Public_Web_Site/ICH_Products/Guidelines/Quality/Q9/Step4/Q9_Guideline.pdf(Diakses 25 Mei 2015).
- Nasution, S. 2007. *Metode Research*. Cetakan IX. Jakarta: Bumi Aksara.
- Pujawan, I. Nyoman dan Geraldin . 2009. *House Of Risk: A Model For Proactive Supply Chain Risk Management*. Business Process Management Journal. <http://www.emeraldinsight.com/1463-7154.htm> (Diakses 20 April 2015).
- Pujawan, I Nyoman dan ER, Mahendrawati. 2010. *Supply Chain Management*. Surabaya:Guna Widya.
- Sari, Diana Puspita. 2010. *Pemenuhan Kualitas Menggunakan Pendekatan Quality Risk Management di PT Asrindo Indty Raya*. Jurnal Teknik Industri Universitas Diponegoro.

Sihombing, 2012. *Pendekatan Quality Risk Management Untuk Usulan Mengurangi Cacat Produk pada PT Sumber Mas Indah Plywood Gresik*. Jurnal Teknik Industri Universitas Trunojoyo Madura.

Franceschini, Fiorenzo & Galetto, Maurizio. 2001. *A New Approach For Evaluation Of Risk Priorities Of Failure Modes In FMEA*, *International Journal of Production Research*.

P.Suwandi, P. 2010. *Kajian Manajemen Resiko Pada Proyek Dengan Sistem Kontrak Lump Sum Dan Sistem Kontrak Unit Price (Studi Kasus Pada Proyek Jalan Dan Jembatan, Gedung, Bangunan Air)*.

Widati, Ranny. 2009. *Quality Improvement Analysis Of Phonska Fertilizer Using Quality Risk Management At PT Petrokimia Gresik*. Jurnal Teknik Industri Institut Teknologi Sepuluh November.

