

## DAFTAR PUSTAKA

- Dewi, Kurnia.dkk. 2014. *Markov chain*. (<https://www.scribd.com/doc/289727464/Markov-Chain>. diakses pada tanggal 10 Januari 2017)
- Djunaidi, M dan BakdiyonoEko. 2012. *Minimasi biaya perawatan dengan menggunakan metode preventive maintenance policy*. Vol 11 No 2. (<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=110686&val=4128>. Diakses pada tanggal 7 Desember 2016)
- Ginting, Rosnani. 2009. *Penjadwalan Mesin*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Hartanto, Rudi Tri. 2014. *Perencanaan Pemeliharaan Mesin Pompa Gilingan Saus dengan Metode Markov Chain Untuk Minimasi Biaya Pemeliharaan (Studi Kasus : Pt. Lombok Gandaria, Unit Maintenance)*. ([http://eprints.ums.ac.id/28879/9/Naskah\\_publicasi\\_ilmiah.pdf](http://eprints.ums.ac.id/28879/9/Naskah_publicasi_ilmiah.pdf). diakses pada tanggal 9 Desember 2016)
- Hartono, M dan Mas'udin Ilyas. 2002. *Perencanaan perawatan mesin dengan metode markov chain guna menurunkan biaya perawatan*. Vol 3 No 2. (<http://ejournal.umm.ac.id/index.php/industri/article/view/6/10>. diakses pada tanggal 23 Desember 2016)
- Kurniawan, Fajar. 2013. *Manajemen Perawatan Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Kusnadi, Eris. 2013. *Fishbone diagram dan langkah-langkah pembuatannya*. ([http://rizal.blog.undip.ac.id/files/2009/08/2013\\_Fishbone-Diagram-dan-Langkah.pdf](http://rizal.blog.undip.ac.id/files/2009/08/2013_Fishbone-Diagram-dan-Langkah.pdf). diakses pada tanggal 25 Januari 2017)
- Rochmoeldjati. *Perencanaan perawatan mesin menggunakan metode markov chain untuk meminimumkan biaya perawatan*. (<http://ejournal.upnjatim.ac.id/index.php/tekmapro/article/download/561>. diakses pada tanggal 14 januari 2017)
- Setyo,dkk. 2015. *Metode markov chain*. (1 <https://www.scribd.com/doc/292437098/Evaluasi-Keandalan-Dengan-Metode-Markov-Chain>. diakses pada tanggal 14 Januari 2017 )

Yohanes. 2009. *Rantaimarkov*. (<https://www.scribd.com/document/35036865/Markov-Chains>. diakses pada tanggal 10 Januari 2017)