

DAFTAR PUSTAKA

- Girdhar, P. dan Octo Moniz. *Practical Centrifugal Pumps Design, Operation and Maintenance*. Netherlands, IDC Technologies. 2005.
- Harris, C. M., & Peirsol, A. G. (2002). *Harris' Shock and Vibration Handbook* (5th ed.). United States of America: The McGraw-Hill Companies.
- Hajar, I. *Studi Eksperimental Deteksi Fenomena Kavitasi Pada Pompa Sentrifugal menggunakan Sinyal getaran Untuk Condition Monitoring*. Tesis. Medan, USU. 2010
- I Kadek Dwi Permana Putra, A. T. (2016). *Analisa Getaran Poros pada Motor dan Pompa yang Mengalami Misalignment*. *Jurnal Online* , 1-16
- Martianis, E. (2012). *Analisa Getaran pada Pompa Sentrifugal Sistem Penyambungan Kopling Sabuk untuk Monitoring Kondisi*. *Jurnal dinamis* , 40-49.
- Pain, H. J. (2005). *The Physics Of Vibrations And Wave* (6th ed.). England: John Wiley & Sons, Ltd.
- Paresh Girdhar, O. M. (2005). *Practical centrifugal Pumps Design, Operation and Maintenance*.
- Putra, L. A. (2016). *Analisa Kerusakan Pompa Sentrifugal P-011C di Pt. Sulfindo Adiusaha dengan Menggunakan Transducer Getaran Accelerometer*. *Jurnal Teknik Mesin* , 98-104.
- Saputra, A. H., & Wonoyudo, B. D. (2012). *Pola Vibrasi Dari Transmisi V-Belt Dibawah Pengaruh Parallel Misalignment*. *Jurnal teknik pomits*, 239-242.
- Scheffer, C. dan Girdhar P.2004. *Practical Machinery Vibration Analysis and Predictive Maintenance*. Netherlands, IDC Technologies.
- Sihombing, S. (2008). *Kajian Eksperimental Susunan Pompa Secara Pararel Terhadap Karakteristik Vibrasi Pompa Sentrifugal Satu Tingkat*.

Suhardjono."Analisis Sinyal Getaran untuk Menentukan Jenis dan Tingkat Kerusakan Bantalan Bola (Ball Bearing)"6 (2004) 39-48

Suhendri, Martianis, E, Fanila, H.2018. Analisa Vibrasi Pada Variasi Posisi Pemasangan Sabuk Antara Kedua Kopling Pada Poros Pompa Sentrifugal. Jurusan Teknik Mesin Program Studi d-IV Teknik Mesin produksi dan Perawatan Politeknik Negeri Bengkalis Jl. Bathin Alam Sungai Alam, Bengkalis-Riau

Suryanto.1995. Elemen Mesin 1, Pusat Pengembangan Pendidikan Politeknik Bandung.

Sularso, dkk. 1983. Pompa dan Kompresor. Jakarta : PT Pradnya Paramita