

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zainal. Gustini., dan M. Bimo Cahyo Pratomo. (2018). *Perancangan Alat Ukur Getaran Untuk Mendeteksi Kerusakan Pada Bantalan*. Jurnal Rekayasa Mesin, Vol.18.
- Denis, Alan. Barbara Haley Wixom., dan Roberta M. Roth. (2012). *System Analysis and Design 5th Edition*. New Jersey : John Wiley & Sons, Inc.
- Department of Defense. (2001). *System Engineering Fundamentals*. Virginia : Defense Acquisition University Press Fort Belvoir.
- Ibrahim, Dogan. (2006). *Microcontroller Based Applied Digital Control*. Cyprus : John Wiley & Sons, Ltd.
- Kossiakoff, Alexander dkk. (2011). *System Engineering Principles And Practice 2nd Edition*. New Jersey : John Wiley & Sons, Inc.
- Maysarah, Anissa Prias. Fransiskus Tatas Dwi Atmaji., dan Judi Alhilman (2019). *Perancangan Simulasi Monitoring Jarak Jauh Dengan Sensor Getaran Untuk Memprediksi Kerusakan Mesin CNC Milling A Pada PT. SANDY GLOBALINDO*. Jurnal eProceeding of Engineering, Vol. 6.
- Mobley, R. Keith dkk. (2008), *Maintenance Engineering Handbook 7th Edition*. NewYork : The McGraw Hill Companies, Inc.
- Mustakini, Jogiyanto Hartono. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta : Andi.
- O'Brien, James A. dan George M. Marakas. (2011). *Management Information Systems 10th Edition*. New York : The McGraw Hill Companies, Inc.
- Suryadi, Dedi dan M. Dicky Pratama. (2020). *Desain Dan Pembuatan Alat Monitoring Kerusakan Mesin Berdasarkan Level Getaran*. Jurnal Rekayasa Mesin, Vol. 11, pp. 21-29.

Wati, Erna Kusuma. (2020). *Rekayasa Vibrasi Sistem Peredam Getaran*. Jakarta : LP UNAS.

Wicaksana, Alfian. (2021). *Perancangan Sistem Monitoring Temperatur After Head Pada Proses Pembuatan Tread Di Mesin Extruder Dengan Menggunakan NodeMCU Berbasis IoT*. Jakarta: Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Pelita Harapan.

