

## DAFTAR PUSTAKA

- Cross, N. (2000). *Engineering Design Methods Strategies for Product Design, Fifth Edition*. The Open University: Milton Keynes.
- Groover, M. (2020). *Fundamentals of Modern Manufacturing: Materials, Processes, and Systems, Seventh Edition*. New York: America.
- Hoffman, E.G. (2004). *Jig and Fixture Design, Fifth Edition*. Delmar Publishers: America.
- Kalpajian., dan Schmid (2014). *Manufacturing Processes for Engineering Materials, Fifth Edition..*
- Khurmi, R. S., dan Gupta, J. K. (2005). *A Textbook of Machine Design*. New Delhi: India.
- Shigley, J.E., dan Mitchell L. D. (2015). *Mechanical Engineering Design, Tenth Edition*. McGraw Hill: New York.
- Smith, W., dan Hashemi, J. (2003). *Foundations of Materials Science and Engineering*. McGraw-Hill Professional: America.
- Wibowo, Y. S. (2015). *Rancang Bangun Mesin Press Dan Dies Untuk Pembuatan Pintu Sheet Metal Berprofil di Bengkel Metric*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Atma.
- Zulfikar, M. (2019). *Rancang Bangun Punch dan Die Pada Mesin Pres dengan Variasi Sudut Untuk Menekuk Plat*. Medan: Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.