

DAFTAR PUSTAKA

- Danarbroto, Heru. 2017. *Analisa kegagalan patah lelah pada roda gigi*. Jurnal Teknik Mesin, Fakultas Teknik Universitas Pandanaran. Volume 18, Nomor 6. Semarang.
- Docplayer, 2017. *Dasar Teori Baja Cor*. <https://docplayer.info/38618092-Bab-ii-dasar-teori-ii-1-baja-cor-steel-casting.html>. (di akses Januari 2020)
- Fiatno A, Aprizal. 2016. *Analisa kegagalan roda gigi lurus (spur gear) pada mesin kempa (screw press) dan pencegahannya*. Jurnal Fakultas Teknik Universitas pasir pengaraian. Volume 8, Nomor 3. Riau.
- Hasballah T, Enzo W.B. 2018. *Pengaruh tekanan screw press pada proses pengepresan daging buah menjadi crude palm oil*. Jurnal Darma Agung. Jurusan Teknik Mesin Universitas Darma Agung. Volume XXVI, Nomor 1. Medan.
- Orlando, Geovani, 2012. *Mesin Screw Press Pada Pabrik Kelapa Sawit*. <http://geovaniorlando.blogspot.com/2012/12/mesin-screw-press-pada-pabrik-kelapa.html>. (di akses Januari 2020)
- Sirajuddin, Awal Syahrani. 2010. *Analisis eksperimental ciri kerusakan roda gigi lurus berbasis spectrum getaran*. Jurnal Smartek, jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Tadulako. Volume 8, Nomor 3. Palu
- Subekti, Purwo. 2010. *Analisa kerusakan short drive shaft kempa ulir pada pabrik kelapa sawit*. Jurnal Aptek, Jurusan mesin dan peralatan pertanian Universitas Pasir Pangaraian. Volume 3, Nomor 1. Riau
- Surya I, Alqipti D M. 2017. *Analisa Perlakuan Panas Terhadap Kekerasan dan Struktur Mikro Pada Baja Cor*. Jurnal Teknik Mesin UBL, Jurusan Teknik Mesin Universitas Bandar Lampung. Volume 5, Nomor 1. Lampung