

DAFTAR PUSTAKA

- Sugiono, 2009, *Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi, Arikunto, 2002, *Prosedur Penelitian*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Fatimah, Dwi NF, 2009, *Analisis SWOT Teknik Analisa SWOT*, Jakarta: Buku Pintar Publisher.
- Instruction manual book*, 2011 Hyundai Man B&W 6S42MC7 Diesel Engine Operation, Maintenance and Data, China.
- Handoyo Jusak Johan, 2014, *Mesin Penggerak Utama Motor Diesel*, Deepublish, Yogyakarta.
- <https://drummerfan.wordpress.com/2010/03/25/perbedaan-mekanisme-proses-tinjauan-analisis-dan-evaluasi/> arti analisis diakses pada tanggal 27 September 2017
- (<https://makalahpelaut.com/definisi-mesin-induk-kapal-menurut-ahli/>). Diakses pada tanggal 26 September 2017.
- <https://kbbi.web.id/retak>. Diakses pada tanggal 22 September 2017.
- <http://www.gurupendidikan.co.id/13-pengertian-analisis-menurut-para-ahli-didunia/>. Diakses pada tanggal 23 September 2017.
- (<http://www.pelajaran.co.id/2017/29/pengertian-analisis-menurut-para-ahli.html>). Diakses pada tanggal 21 September 2017.
- <http://migas-indonesia.com/2005/12/15/mengapa-pengelasan-castiron-terjadi-retak/>). Diakses pada tanggal 21 September 2017.
- <https://www.tapatalk.com/groups/dunialistrikfr/ask-definisi-blackout-t656.html>. Diakses pada tanggal 26 September 2017.
- <http://enginekomponenardiansyahab.blogspot.co.id/2011/10/engine-komponen.html>. Diakses pada tanggal 27 September 2017.
- <http://migas-indonesia.com/2005/12/15/mengapa-pengelasan-castiron-sering-terjadi-retak/>). Diakses pada tanggal 4 Oktober 2017.