

DAFTAR PUSTAKA

- group, K. (2013, January 8). Retrieved from kanetec:
http://kanetec.co.jp/en/pdf/093_108.pdf
- Indonesia, P. P. (2021, Desember 28). *profile perusahaan*. Retrieved from
<https://pal.co.id/2019/12/tentang-perusahaan/profil-perusahaan/profile-perusahaan>.
- Irawan, F. K. (2017). ANALISA TEKNIK PENGGUNAAN CRANE MODEL H BEAM PADA PEMBANGUNAN KAPAL BARU SISTEM GRAND BLOCK PADA KAPAL KCR 60 M. *Tugas Akhir – ME 141501*, 36-37.
- Kim, H.-J., Hwang, S.-K., & Lee, J. S. (2002). Automation Of Overhead Magnet Crane System In Thick Steel Plate Storage Yard. *Triennial World Congress*, 1-6.
- Petra, U. K. (n.d.). Katrol dan motor crane.
- Truniger. (n.d.). magnet lifting technology. 1-23.