

DAFTAR PUSTAKA

Anonim. 2020. “ *Belt Conveyor* “. <https://www.dhimastriminternasional-belt-conveyor.com>. Diakses pada 24 Juni 2021.

Anonim. 2020. “ *Chain Conveyor* “. <https://solusikontruksichainconveyor.com>. Diakses pada 24 Juni 2021.

Anonim. 2020. “ *Hand Trolley* “. <https://www.bunning.com.au/our-range/trolley/handrolley.com>. Diakses pada 24 Juni 2021.

Anonim.2020. “ *Hand Pallet* ”.
<https://grahamultisarana.handpallet.com>. Diakses pada 24 Juni 2021.

Anonim.2020. “ *Hand Stacker* “. <https://www.multirupa-rupa.com/krisbow-hydraulic-hand-stacker.html.com>. Diakses pada 24 juni 2021.

Anonim.2020. “ *Aki Kering* “. <https://www.blibli.com>. Diakses Pada 24 Juni 2021.

Anonim. 2020. “ *Aki Basah* “. <https://www.blibli.com>. Diakses Pada 24 Juni 2021.

Arsip Teknik. 2019. “ Menghitung Panjang Dan Tekukan Bending Untuk Besi Pipa “. <https://arsipteknik.blogspot.com/2019/02/menghitung-panjang-besi-bulat.com>”. Diakses 24 Juni 2021.

Kristjonson, H. 1959. *modern fishing gear of the world, fishing new church, A, 1989, centrifugal pump and blower*. Diakses 24 Juni 2021.

Putra, Fandi Aji. 2012. Sambungan Las. <https://Fandiajiputra.file..com>, Diakses pada 21 Agustus 2021.

Putri, Fenoria. 2016. “ Teknologi Mekanik II “. Teknik Mesin Politeknik Negeri Sriwijaya : Modul Kuliah.

Rohimah, Salma. 2019. “Menenal Proses Gerinda“. <https://jayapresisiengineering.wordpress.com/2019/11/26/menal-proses-gerinda-10-1/.com>. Diakses pada 24 Juni 2021.