

DAFTAR PUSTAKA

- Asiacon. (2020). *Definisi batu Belah*. Retrieved Asiacon:
<https://asiacon.co.id/blog/definisi-batu-belah-adalah>
- Azly, R. (2017). *Rumus Menghitung Torsi, Kecepatan dan Daya Motor Listrik*.
Retrieved Reading & Learning:
<https://duniaberbagiilmuuntuksemua.blogspot.com/2017/08/rumusmenghitung-torsi-kecepatan-dan-daya-motor-listrik-serta-apahubungannya.html>
- CV Rumah Mesin. (2015). *Tentang Kami*. <https://www.rumahmesin.com/>
- Dharmawijaya, F. (2019). *Stone Crusher Machine*. Retrieved from Serba-serbi
Lengkap Mesin Pemecah Penghancur Batu:
<https://docplayer.info/72435751Serba-serbi-lengkap-mesin-pemecah-atau-penghancur-batu-stone-crushermachine.html>
- Dunia Pasir. (2020). *Apa itu batu gunung*. Retrieved from Dunia Pasir:
<https://duniapasir.com/batu/batu-gunung/>
- Haryanto, D. (2018). *Motor Listrik dan Pengertian Motor Listrik*. Retrieved from
Academia:
https://www.academia.edu/30754148/3._Motor_Listrik_3._Pengertian_Motor_Listrik
- Hidayat, A. F. (2019). *Pengertian Motor Listrik 3 Fasa dan Prinsip Kerjanya*.
Retrieved from Edukasini:
<https://www.edukasikini.com/2019/05/pengertianmotor-listrik-3-fasa-dan.html>
- M. & Setyawan, R. B. (2016). Implementasi Model Pembelajaran Langsung Menggunakan Ssoftware Autocad. *Jurnal Pendidikan Teknik elektro*, 951956.
- MESIN NEWS. (2016). *MESIN STONE CRUSHER LENGKAP*. Retrieved from
Pengertian, Fungsi, Jenis, Bagian dan Harga Stone
Crusher: <http://mesinnews.blogspot.com/2016/04/mesin-stone-crusher-lengkappengertian.html>
- Mitra Hijau Lestari. (2018). *Batu Pecah*. Retrieved from Mitra Hijau Lestari:
<https://www.mitraventuresgroup.com/mhl/batu-pecah/>

- Pengadaan. (2020). *Keunggulan Batu Belah dan Jenis-Jenisnya Sebagai Bahan Konstruksi*. Retrieved from Pengadaan : <https://www.pengadaan.web.id/2020/02/batu-belah.html>
- Prorumah. (2020). *Definisi Batu Belah dan Jenis-jenis Batu Lainnya*. Retrieved from Prorumah: <https://www.prorumah.com/2020/12/batu-pondasi.html>
- Prospeku. (2021). *Pondasi Batu Kali: Karakteristik, Kelebihan, dan Metodenya*. Retrieved from Prospeku: <https://prospeku.com/artikel/pondasi-batu-kali--3389>
- PT ASTRO Makmur Sejahtera. (2017, June 09). *Mesin Penghancur Batu: Jaw Crusher, Impact Crusher & Stone Crusher*. Retrieved from Mesin Pemecah Batu: <https://astromesin.com/mesin-penghancur-batu/>
- PT PMJN Engineering. (2020). *Mesin Pemecah Batu*. Retrieved from Apa itu Mesin Pemecah Batu?: <https://pmjn.co.id/2020/09/10/mesin-pemecah-batupengertian-dan-tipe-tipenya/>
- Rachman, B. F. (2017). Agregat. *Bahan Butiran (Agregat)*.
- Rohman, T. (2014). *Elemen Mesin*. Retrieved from Menghitung Daya Transmisi dan Efisiensi: <https://taufiqurrokhman.wordpress.com/2014/02/10/menghitungdaya-transmisi-dan-efisiensi/>
- Rumah. (2021). *Batu Split: Jenis, Ukuran, Fungsi*. Retrieved from Rumah.com: <https://www.rumah.com/panduan-properti/batu-split-41776>
- Saputra, A. N. (2020). *Perancangan mesin pemecah batu tipe jaw crusher dalam skala laboratorium*.
- Sari. (2016). *kekayaan alam indonesia*. Retrieved September 19, 2021, from <http://ilmugeografi-com.cdn.ampproject.org/v/s>
- Sari, N. M. (2019). *Jenis Batu Alam untuk Bahan Bangunan*. Retrieved September 07, 2021, from <https://www.liputan6.com/lifestyle/read/3918454/jenis-batu-alamuntuk-bahan-bangunan-berikan-tampilan-rumah-yang-sejuk>
- Sularso, & K. (2004). *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin (cetakan ke11)* (11 ed.). Jakarta: PT. Pradya Paramita.

- Theredja. (1984). *Pengertian dan Klasifikasi Motor Listrik*. Retrieved from Pengertian Menurut Ahli: <http://pengertianmenurutahli.blogspot.com/2013/11/pengertian-danklasifikasi-motor-listrik.html>
- TNI MIL. (2018). *Perlu Cara dan Teknik Tersendiri Untuk Memecah Batu*. Retrieved from tni mil: <https://tni.mil.id/view-139776-perlu-cara-dan-tehnik-tersendiriuntuk-memecah-batu.html>
- Yefrichan. (2012, October 22). *Pengertian Elemen Mesin*. Retrieved from Elemen Mesin: <https://libratama.com/pengertian-elemen-mesin/>