

DAFTAR PUSTAKA

1. Bridgestone, 2007, *Conveyor Belt Design Manual*, Bridgestone, Japan.
2. Fuerstenau Maurice C., dan Han Kenneth N., 2003, *Principles of Mineral Processing*, SME, Colorado. 561 halaman Hal 397
3. Mugeni, M dkk, *Evaluasi Crushing Plant Untuk Peningkatan Target Produksi Pada PT Indonesian Minerals and Coal Mining Kecamatan Kintap Kabupaten Tanah Laut*, Jurnal Himasapta, 3(1) : 21-28.
4. Oktakusgara, Muhammad dkk, *Kajian Perbandingan Produktivitas Hopper dan Alat Angkut Untuk Mengatasi Masalah Alat Angkut dan Meningkatkan produktivitas hopper TLS 3 Banko Barat PT. Bukit Asam (Persero) TBK*, Universitas Sriwijaya.
5. Peurifoy R.L. Ledbetter W.B. (1998), *Perencanaan, Peralatan, dan Metode Konstruksi*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
6. Ramadani, Bayudi, 2017, *Evaluasi Kinerja Unit Crushing Plant Pada Tambang Andesit Untuk Mencapai Target Produksi 8000 Ton/Bulan Pada Bulan Mei 2016 Di PT. Ansar Terang Crushindo Kabupaten Limapuluh Kota Sumatra Barat*, JP 1(3) ISSN 2549-1008
7. Rao D.V. Subba, 2017, *Textbook of Mineral Processing*, Scientific Publishers, New Delhi. 350 halaman Hal 53-54
8. Wills B.A. (1979), *Mineral Processing Technology, 1st Edition*, Pergamon Press, New York