

Daftar Pustaka

1. **Yustanti, Erlina dan Zulaida, Yeni Muriani.***Pengaruh Distribusi Ukuran Partikel dan Temperatur Pembakaran Terhadap Sifat Fisik dan Mekanik Refractory Castable.* Jakarta : Perpustakaan Bapenas, 2008.
2. *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN TUNGKU HEAT TREATMENT.* **Rahmat, Muhammad Rais.** 2, Bekasi : Jurnal Imiah Teknik Mesin, 2015, Vol. 3. 2581-0332 .
3. *Analisis Korosi Pada Refraktori Tungku Pembakaran Kapur.* **Lestariningsih, Titik dan Febriyanto, Erfin Y.** Serpong : Prosiding Pertemuan Ilmiah Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Bahan, 2012. 1411-2213.
4. **Nasional, Sentra Informasi Keracunan.** Badan POM RI. *Semen Alumina Kimia.* [Online] 2012. [Dikutip: 23 Juni 2020.] <http://ik.pom.go.id/v2016/katalog/SEMEN%20ALUMINA%20KIMIA.pdf..>
5. **Intama.** <https://indobataapi.com/>. *Castable.* [Online] PT. INDO BATA API UTAMA. [Dikutip: 02 Juli 2020.] <https://indobataapi.com/castable-naifo/?lang=id>.
6. **Sugiyono.***Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D.* Bandung : Alfabeta, 2010.