



DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Sri. 2021. Instrumentasi Penelitian : *Hukum Kekekalan Energi*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Andayani, Anik dan Aini R.P., Farhatul. 2018. *Asam Sulfat (H_2SO_4) dari gas Hidrogen Sulfida (H_2S) Dengan Proses Kontak Double Absorber*. Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh November.
- Chambers, Michael. "Potassium sulfate RN: 7778-80-5". *ChemIDplus. United States National Library of Medicine*.
- Chattopadhyay, P. 2007. *Absorption & Stripping*. Asian Books Pvt, New Delhi.
- Gramedia Blog. Hukum Lavoisier. diakses dari <https://www.gramedia.com/literasi/hukum-lavoisier/>. Pada 28 September 2023.
- Kirk, R.E. and Othmer, D.F. 1997. "Encyclopedia of Chemical Technology". 4th edition. John Wiley & Sons Inc. New York.
- Louie, Douglas. 2010. *Sulphuric Acid Plant Fundamentals. Vancouver, Canada*.
- Perry, Robert. H. 1997. *Perry's Chemical Engineers' Handbook*. New York : Mc Graw Hill Inc.
- Studocu. 2021. *Chemical Industry "Aplikasi Absorber Dalam Industri"*. Palembang : Universitas Seiwijaya Palembang, Sumatra Selatan.
- Sulphuric Acid on the Web*. 2002. *Strong Acid System - Towers – Packing*. Diakses dari http://www.sulphuricacid.com/techmanual/strong%20acid/sa_towers_packing.htm. Pada 05 Oktober 20
- Timuraya. *Bringing Sulfur Chemistry to The Living World* . Diakses dari <https://timuraya.com/> pada Kamis, 25 Maret 2023.
- Ullmann's. 1998. *Proses Kontak Pembuatan Asam Sulfat*. Jawa Timur : Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur.
- Yaws, Carl. L. 1999. *Chemical Properties Handbook*. New York : Mc Graw Hill Inc.