

## DAFTAR PUSTAKA

- Arisukma, W., Prasetya, A., & Sulisty, H. 2021. Pengaruh Variasi Laju Alir Gas dan Laju Alir Cairan Terhadap Efisiensi Penyerapan Karbon Dioksida Menggunakan Absorber Kolom Berlumut. *Jurnal Teknik Kimia*, 27(2), 154-162.
- Chemical Process Engineering Division. May 1966. *Urea Blue Book – Toyo Koatsu Urea Handbook and TVA Report on Urea Manufacture*.
- Departemen Operasi PUSRI-IIB. 2023. P&ID Urea Plant Unit P-IIB. Palembang: PT Pupuk Sriwidjaja Palembang.
- Departemen Rendal Produksi. 2023. Proses Produksi Urea PUSRI-IIB. Palembang: PT Pupuk Sriwidjaja Palembang.
- Departement Operasi PUSRI-IIB. 2015. *Instrukai Operating Manual Filosofi Proses Pabrik Urea P-2B, Rev 1*. Palembang: PT. Pupuk Sriwidjaja.
- Departement Operasi PUSRI-IIB. 2015. *Instruksi Operating Manual Prinsip Operasi Pabrik Urea P-2B, rev 1*. Palembang: PT. Pupuk Sriwidjaja.
- Departement Operasi PUSRI-IIB. 2015. *Urea Plant Material Balance Diagram, Rev* Palembang: PT. Pupuk Sriwidjaja.
- Perry, R. H. & Green, D. W. 2008. *Perry's Chemical Engineers Handbook 8th Edition*. New York: McGraw-Hill Handbooks.
- Septyano, D. B. & Sundari, R. D., 2020. Studi Absorpsi CO<sub>2</sub> dengan Pelarut Amina dan Penambahan Promotor Menggunakan Packed Column. Doctoral Dissertation, Universitas Internasional Semen Indonesia
- Yaws, C. L. 1984. *Chemical Properties Handbook*. New York: McGraw-Hill Handbooks.
- Zhang, P., Tian, X. & Fu, D., 2018. CO<sub>2</sub> Removal In Tray Tower By Using Aails Activated MDEA Aqueous Solution. *Energy*, Volume 161, pp. 1122-1