
DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2022. Manual Book Chiller. Bekasi : PT Wahana Duta Jaya Rucika.
- Anonim. 2022. Pengolahan limbah. Bekasi : PT Wahana Duta Jaya Rucika.
- Arsa Kunta. 2019. Materi Heat Exchanger. Yogyakarta : UPN Veteran Yogyakarta.
- Nurmayudhi Arief. 2022. QA On Job Training Result. Bekasi : PT Wahana Duta Jaya Rucika
- Nurmayudhi Arief.. 2022. Bagian Pvc DIES. Bekasi : PT Wahana Duta Jaya Rucika
- Salim Amir, Ratnawati. 2018. Desain Ulang Alat Penukar Kalor Tipe Shell and Tube dengan Material Tube Carbon Stell dan Stainless Stell. Bontang : Universitas Muhammadiyah Metro.
- Setiaawan Budi. 2022. Extrusi Inspirasi dari Training Wavin UK.. Bekasi : PT Wahana Duta Jaya Rucika.
- Setiaawan Budi. 2022. Bagaimana Platik Mengalir. Bekasi : Plastik Teknologi..
- Setiaawan Budi. 2022. Dies Extrusin for Engineers and Supervisor. Bekasi : PT Wahana Duta Jaya Rucika.
- Setiaawan Budi. 2022. Extrusion Process untuk Operator. Bekasi : PT Wahana Duta Jaya Rucika.
- Simot, R.K. 2005. *Coulson Richardson's Chemical Engineering (2 th ed)* Elsevier Butterworth : Linancre house, jordan hill, oxford. Tersedia dalam <https://www.elsevier.com/books/coulson-and-richardson-s-chemical-engineering/chhabra/978-0-08-101098-3>
- Wijaya I. 2020. Sistem Refrigerasi. Malang : Institut Teknologi Nasional. Diakses melalui <https://eprints.itn.ac.id/4657/3/BAB%20II.pdf>
- Yaws Carl.L. 1999. Chemical Properties Handbook. Texas : The McGraw-Hill Companies.

