



DAFTAR PUSTAKA

- Aisjah, Aulia Siti. (2019). *Temperatur dan Panas*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Fikry, Havid. (2018). *PVC (PoliVinyl Chloride)*. Jombang: Universitas Hasyim Asy'ari.
- Gaur, Umesh., dkk. (1983). *Heat Capacity and Other Thermodynamic Properties of Linear Macromolecules*. New York: Departement of Chemistry, Rensselaer Polytechnic Institute.
- Groover, M.P. (2010). *Fundamentals of Modern Manufacturing: Materials, Processes, and Systems*. United States of America: Thomson Digital.
- HR Departement. (2023). *Introduction PT Wahana Duta Jaya Rucika*. Karawang: PT Wahana Duta Jaya Rucika.
- Indrabayu, Ahmad Dandi. (2017). *Pengaruh Homogenizer & Filler Terhadap Sifat Mekanik Karet Untuk Tapak Ban Pesawat Terbang*. Jakarta: Politeknik STMI Jakarta.
- Lestari, Rina., dkk. (2017). *PoliVinyl Chloride*. Aceh: Universitas Malikussaleh.
- Maulana, Raditya Iqbal dkk. (2020). *Laporan Praktikum Fitting*. Cepu: Politeknik Energi dan Mineral Akamigas.
- Ningsih, Wahyu Gusti. (2019). *Laporan Injection Molding*. Padang: Politeknik Negeri Padang.
- Perry, R.H. (2007). *Perry's Chemical Engineers' Handbook*, 8th ed. Mc. Graw Hill Book Company: New York.
- Production Departement. (2023). *Proses Produksi Fitting PT Wahana Duta Jaya Rucika*. Karawang: PT Wahana Duta Jaya Rucika.
- Quality Assurance Departement. (2023). *Manual Book Proses Data*. Karawang: PT Wahana Duta Jaya Rucika Plant Karawang.
- Rosa, Ade Nadya M. dan Nisaul Hanik. (2021). *Pra Rancangan Pabrik Kimia Kalsium Klorida dari Asam Klorida dan Kalsium Karbonat dengan Kapasitas 25.000 Ton/Tahun*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.



- Sari, Silvi Nofita dan Ilhami Ariyanti. (2021). Sintesis Nanokatalis TiO_2 anatase dalam Larutan Elektrolit dengan Metode Sol Gel. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Tekmologi Nuklir.
- Syaifudin, M. (2017). Rancang Bangun Plactic Injection Molding Pada Pemanfaatan Limbah Plastik untuk Gagang Pisau. Kudus: Universitas Muria Kudus.
- Yaws, C. L. (1999). *Chemical Properties Handbook*. McGraw-Hill Education. Texas: Lamar University. Pp. 30-108.