

## DAFTAR PUSTAKA

ASTM D 7264/D 7264M-07. *Standard Test Method For Flexural Properties of Polymer Matrix Composite Material.*

ASTM D 635-03. *Standard Test Method For Rate of Burning and/or Extend and Time of Burning of Plastics in a Horizontal Position.*

Syarief Akhmad, Amin Muhammad. 2016. *Pengaruh Variasi Volume Komposit Polyester-Serat Kulit Jagung (Zea Mays) Terhadap Kekuatan Impak, Bending, dan Tarik.* Program Studi Teknik Mesin.Fakultas Teknik Universitas Lambung Mangkurat.

Rahmatulloh Andhika Gresley, Irfai Mochamad Arif. 2020. *Pengaruh Fraksi Volume Komposit Hybrid Dengan Penguat Serat Rami dan Serat Karbon Bermatrik Polyester Terhadap Kekuatan Bending dan Kekuatan Tarik.* Teknik Mesin. Fakultas Teknik Universitas Negeri Surabaya.

Mangga Ramang, Ilham dan Bakri. 2019. *Sifat Kuat Tarik Material Komposit hybrid Berpenguat Serat Ijuk dan Sabut Kelapa Dengan Orientasi Serat Acak.* Teknik Mesin. Fakultas Teknik Universitas Tadulako.

Nugraha Jaka Satria. 2022. Skripsi. *Analisis Penggunaan Serat Daun Pandan Duri Sebagai Material Alternatif Reverse Engineering Terhadap Struktur Frame Drone Hybrid X.* Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto.