

DAFTAR PUSTAKA

- Implan, Fabrikasi, and Khusus Pasien. 2015. "Jurnal Teknologi." : 5–10.
- Meyers, Marc André, Po Yu Chen, Albert Yu Min Lin, and Yasuaki Seki. 2008. "Biological Materials: Structure and Mechanical Properties." *Progress in Materials Science* 53(1): 1–206.
- Rahmawati, Ana Silfiani, and Richie Erina. 2020. "Rancangan Acak Lengkap (Ral) Dengan Uji Anova Dua Jalur." *OPTIKA: Jurnal Pendidikan Fisika* 4(1): 54–62.
- Wang, Jie, Alvaro Goyanes, Simon Gaisford, and Abdul W. Basit. 2016. "Stereolithographic (SLA) 3D Printing of Oral Modified-Release Dosage Forms." *International Journal of Pharmaceutics* 503(1–2): 207–12.
- Wiranata, Yulius Ardy, and Yeterina Widi Nugrahanti. 2013. "Pengaruh Struktur Kepemilikan Terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Di Indonesia." *Jurnal Akuntansi dan Keuangan* 15(1): 15–26.
- Wong, Kaufui V., and Aldo Hernandez. 2012. "A Review of Additive Manufacturing." *ISRN Mechanical Engineering* 2012: 1–10.
- Ana Silfiani Rahmawati, Richie Erina Program Studi Pendidikan Fisika Universitas Flores Program Studi Pendidikan Fisika Universitas Darma Agung Medan e-mail: anarahmawati734@gmail.com
- Analisis Pengaruh Jumlah Rangkaian dan Pemberian Twist terhadap Sifat Mekanis Benang Kapas Murni: Analisis Menggunakan Anova Fahmi Fawzy Rusman, Nurfadilah Ikhsani, Andrian Wijayono, Verawati Nurazizah, Reski Alya Pradifta, Wilda Murti
- Analisis pengaruh parameter proses terhadap kuat tarik produk 3D Printing dari bahan Polyvinyl Alcohol (PVA) Aris Widyo Nugroho, Dede Tohidin, Cahyo Budiyanoro Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Jl. Brawijaya, Kasihan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta
- PEMODELAN PENGUJIAN TARIK UNTUK MENGANALISIS SIFAT MEKANIK MATERIAL Robert Denti Salindeho, Jan Soukota, Rudy Poeng Jurusan Teknik Mesin Universitas Sam Ratulangi
- Jurnal Engine: Energi, Manufaktur, dan Material Diana, Safitra, & Ariansyah, Vol. 4, No. 2, 2020: 59-67

Vol. 6, No.1, Maret 2023, Hal: 30-40 ISSN 2622-7398

DOI:<https://doi.org/10.30596/rmme.v6i1.13599>

<http://jurnal.umsu.ac.id/index.php/RMME>

Jurnal Penelitian Inovatif (JUPIN) DOI: <https://doi.org/10.54082/jupin.1387> Vol.

5, No. 2, Mei 2025, Hal. 889-900 <https://jurnal-id.com/index.php/jupin>

