

SUSUNAN PENGELOLA

(JTRM) JURNAL TEKNOLOGI DAN REKAYASA MANUFAKTUR

Penerbit:

Politeknik Manufaktur Bandung

Penanggung Jawab:

Direktur Politeknik Manufaktur Bandung

Pemimpin Redaksi:

Susetyo Bagas Bhaskoro (Politeknik Manufaktur Bandung)

Dewan Redaksi:

Noval Lilansa (Politeknik Manufaktur Bandung)

Arsyad Ramadhan Darlis (Institut Teknologi Nasional Bandung)

Siti Aminah (Politeknik Manufaktur Bandung)

Saluky (IAIN Syekh Nurjati Cirebon)

Adhitya Sumardi Sunarya (Politeknik Manufaktur Bandung)

Nur Iksan (Universitas Negeri Semarang)

Puspoko Ponco Ratno (Institut Agama Islam Negeri Kediri)

Sekretaris dan Asisten Publikasi:

Yana Mulyana (Politeknik Manufaktur Bandung)

Rendi Renaldi (Politeknik Manufaktur Bandung)

Ihfan Aditya Ghafur (Politeknik Manufaktur Bandung)

Jurnal Teknologi dan Rekayasa Manufaktur (JTRM) adalah jurnal yang difokuskan pada kajian, alih teknologi, difusi ilmu pengetahuan dan teknologi, rekayasa teknologi dan kebijakan pada bidang manufaktur dan relevansinya. Frekuensi penerbitan artikel JTRM dalam setahun sebanyak dua nomor yaitu bulan April dan bulan Oktober yang diterbitkan oleh Politeknik Manufaktur Bandung (Polman Bandung).

Alamat redaksi dan tata usaha:

Pusat Penelitian, Pengembangan dan Pemberdayaan Masyarakat (P4M)

Politeknik Manufaktur Bandung (Polman Bandung)

Jl. Kanayakan no.21, Dago, Bandung 40135

Tel. 2500241 ext.132 Fax. 2502649

Website: JTRM.polman-bandung.ac.id | e-mail: JTRM@polman-bandung.ac.id

ISSN (cetak) : 2715-3908 | ISSN (elektronik) : 2715-016X

Daftar Isi

Volume 3 Nomor 1 Bulan April Tahun 2021

Susunan Pengelola (JTRM) JURNAL TEKNOLOGI DAN REKAYASA MANUFAKTUR	i
Daftar Isi	ii
Perencanaan Strategi Preventive Maintenance Pada Mesin Shot Blasting di PT. ABC dengan Klasifikasi ISMO Herman Budi Harja, Aditya Riyanto Putra, Wibawa Kresnandi	1-12
Perawatan dan Perbaikan Sistem Hidrolik pada Dumping Dump Truck Mitsubishi Fuso 190Ps Fajri Alrazzak, Jeri Mahyuda, Menhendry, Zulfikar	13-22
Perawatan dan Perbaikan Pompa Sentrifugal 800LC-38A Untuk Sirkulasi Air Pendingin Pada PLTU Alifur Rahman, Zikri Hamdani, Darman Dapersal Dinar, Menhendry, Yuli Yetri	23-34
Perancangan Augmented Reality sebagai Media Edukasi Gempa Bumi Yudha Pradana, Riki Oktavian	35-44
Identifikasi Kerusakan dan Perbaikan Refrigerator Freezer AR763 Laura Nisa Tilqadri, Ikhwan Nofitra, Isnanda, Feidihal, Yuli Yetri	45-58