

Ugm Press Books Catalogue Cluster "teknik Mesin", Date 16 March 2026

**20% SALE**~~Rp 150.000,00~~**Rp 120.000,00****Komposit Serat Alam: Proses Pengolahan-Analisis Dan Aplikasi Di Otomotif**

TEKNIK MESIN

Penulis: Jamasri , Muhammad Akhsin Muflikhun

ISBN: 978-623-359-642-8

Cetakan: Pertama, September 2025

Tebal: xvi, 360 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: September 2025

Kode Buku: K275

Berat: 500 gr

**20% SALE**~~Rp 142.000,00~~**Rp 113.600,00****Mengenali Teknologi Owc Sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Gelombang Laut**

TEKNIK MESIN

Penulis: Muhammad Agung Bramantya

ISBN: 978-623-359-634-3

Cetakan: Pertama, Agustus 2025

Tebal: xx, 382 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Agustus 2025

Kode Buku: M291

Berat: 550 gr

**20% SALE**~~Rp 114.000,00~~**Rp 91.200,00****Manufaktur Aditif Material Polimer**

TEKNIK MESIN

Penulis: Muslim Mahardika , Budi Arifvianto , Juan Pratama

ISBN: 978-623-359-600-8

Cetakan: Pertama, Maret 2025

Tebal: xx + 204 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Maret 2025

Kode Buku: M281

Berat: 350 gr



20% SALE

Rp 96.000,00

Transformasi Digital-Harmonisasi Inovasi Dan Kemanusiaan

Rp 76.800,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Alva E Tontowi , dkk.

ISBN: 978-623-359-587-2

Cetakan: Pertama, Juli 2025

Tebal: xii, 116 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Juli 2025

Kode Buku: T173

Berat: 350 gr



Komposit Serat Alam Pengenalan - Sifat Mekanis - Proses Manufaktur Dan Perkembangannya

Rp 92.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Jamasri , Muhammad Akhsin Muflikhun ,

Muhammad Irfan Nuryanta

ISBN: 978-623-359-501-8

Cetakan: Pertama, Agustus 2024

Tebal: xvi, 212 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Agustus 2024

Kode Buku: K263

Berat: 400 gr



Moisture (Kelembapan): Konsep-Pengukuran Dan Aplikasi

Rp 76.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Jamasri , Muhammad Akhsin Muflikhun

ISBN: 978-623-359-442-4

Cetakan: Pertama, Mei 2024

Tebal: xiv, 160 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Mei 2024

Kode Buku: M267

Berat: 0 gr

Rp 138.000,00



Mekatronika Pendekatan Praktis

TEKNIK MESIN

Penulis: Gesang Nugroho , Rachmadi Norcahyo

ISBN: 978-623-359-457-8

Cetakan: Pertama, Juni 2024

Tebal: xxx, 364 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Juni 2024

Kode Buku: M268

Berat: 550 gr



Teknologi Reaktor Fusi Nuklir Dan Plasma

TEKNIK MESIN

Penulis: Andang Widi Harto

ISBN: 978-623-359-439-4

Cetakan: Pertama, Mei 2024

Tebal: xiv, 450 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Mei 2024

Kode Buku: T159

Berat: 650 gr

Rp 166.000,00



Teknologi Additive Manufacturing (3D Printing) Berbasis Stereolithography

TEKNIK MESIN

Penulis: Muhammad Akhsin Muflikhun

ISBN: 978-623-359-433-2

Cetakan: Pertama, Mei 2024

Tebal: xxiv, 226 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Mei 2024

Kode Buku: T156

Berat: 350 gr

Rp 190.000,00



20% SALE

Logistik Kemanusiaan: Teori Model Studi Kasus

TEKNIK MESIN

Penulis: Bertha Maya Sopha , Anna Maria Sri Asih

ISBN: 978-623-359-237-6

Cetakan: Pertama, Desember 2023

Tebal: xiv, 148 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2023

~~Rp 76.000,00~~

Rp 60.800,00

Kode Buku: L020

Berat: 250 gr



20% SALE

Rp-76.000,00

Korosi: Teori Dan Pencegahannya

Rp 60.800,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Ivatul Laily Kurniawati , Dian Anisa Rokhmah Wati

ISBN: 978-623-359-213-0

Cetakan: Pertama, Januari 2024

Tebal: xii, 148 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2024

Kode Buku: K253

Berat: 250 gr



Panduan Praktikum Desain Dan Pengembangan Produk

Rp 58.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Alva E Tontowi , dkk.

ISBN: 978-602-386-978-7

Cetakan: Pertama, Februari 2021

Tebal: 96 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

tahun terbit pertama: 2021

Kode Buku: P424

Berat: 200 gr



20% SALE

Rp-74.000,00

Panduan Praktikum Perpindahan Kalor Dan Massa

Rp 59.200,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Joko Waluyo

ISBN: 978-623-359-035-8

Cetakan: Pertama, November 2021

Tebal: 119 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

tahun terbit pertama: 2021

Kode Buku: P456

Berat: 300 gr

20% SALE

Rp-74.000,00



Termodinamika Untuk Teknik Mesin

TEKNIK MESIN

Penulis: Harwin Saptoadi
ISBN: 978-623-359-171-3
Cetakan: Pertama, Agustus 2023
Tebal: 170 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2023
Kode Buku: T149
Berat: 250 gr

Rp 59.200,00



20% SALE

Ilmu Dan Teknologi Pengelasan

TEKNIK MESIN

Penulis: Moechammad Noer Ilman , Sehon
ISBN: 978-623-359-170-6
Cetakan: Pertama, September 2023
Tebal: 214 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2023
Kode Buku: I089
Berat: 300 gr

~~Rp 84.000,00~~

Rp 67.200,00



20% SALE

Pengujian Surface Roughness (Kekasaran Permukaan) Pada Material Dengan Perlakuan Permukaan Yang Berbeda

TEKNIK MESIN

Penulis: Muhammad Akhsin Muflikhun
ISBN: 978-623-359-095-2
Cetakan: Pertama, Agustus 2022
Tebal: 224 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2022
Kode Buku: P495
Berat: 350 gr

~~Rp 80.000,00~~

Rp 64.000,00



20% SALE

Proses Manufaktur Dan Mekanika Komposit

TEKNIK MESIN

Penulis: Jamasri , Muhammad Akhsin Muflikhun
ISBN: 978-623-359-078-5
Cetakan: Pertama, Maret 2022

~~Rp 76.000,00~~

Rp 60.800,00

Tebal: 150 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2022
Kode Buku: P480
Berat: 250 gr



Metrologi Dalam Industri Manufaktur

Rp 94.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Muslim Mahardika , Muhammad Akhsin
Muflikhun , Budi Arifvianto , Urip Agus Salim
ISBN: 978-623-359-064-8
Cetakan: Pertama, Januari 2022
Tebal: 238 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2022
Kode Buku: M234
Berat: 350 gr



20% SALE

~~Rp 74.000,00~~

Manajemen Proyek Dari Perspektif Strategis

Rp 59.200,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Budi Hartono
ISBN: 978-623-359-049-5
Cetakan: Pertama, Desember 2021
Tebal: xviii + 138 hlm
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: Desember 2021
Kode Buku: M233
Berat: 250 gr



20% SALE

~~Rp 132.000,00~~

Pemikiran Guru Besar Universitas Gadjah Mada Menuju Indonesia Maju 2045: Bidang Sains Dan Teknologi

Rp 105.600,00

TEKNIK MESIN

Penulis: dkk. , Karna Wijaya
ISBN: 978-623-359-008-2
Cetakan: Pertama, Agustus 2021
Tebal: 314 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2021
Kode Buku: P460
Berat: 600 gr



20% SALE

Rp 80.000,00

Rp 64.000,00

Pemodelan Dan Simulasi Berbasis Agen Untuk Sistem Kompleks Sosio Teknikal

TEKNIK MESIN

Penulis: Bertha Maya Sopha , Sekar Sakti

ISBN: 978-602-386-938-1

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Cetakan: Pertama, Desember 2020

Tebal: 172 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: P418

Berat: 250 gr



Panduan Praktikum Mesin Listrik Dasar Dan Mesin Listrik Lanjut: Laboratorium Teknik Tenaga Listrik

Rp 84.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Fransisco Danang Wijaya

ISBN: 978-602-386-907-7

Cetakan: Pertama, Oktober 2020

Tebal: 172 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

tahun terbit pertama: 2020

Kode Buku: P410

Berat: 450 gr



20% SALE

Rp 40.000,00

Rp 32.000,00

Panduan Praktikum Mekanika Fluida: Laboratorium Mekanika Fluida

TEKNIK MESIN

Penulis: Khasani

ISBN: 978-602-386-904-6

Cetakan: Cetakan Pertama, Oktober 2020

Tebal: 54 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

tahun terbit pertama: 2020

Kode Buku: P412

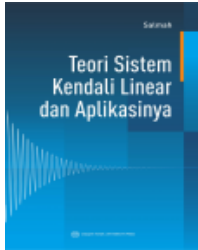
Berat: 150 gr

25% SALE

Rp 72.000,00

Rp 54.000,00

Teori Sistem Kendali Linear Dan Aplikasinya



TEKNIK MESIN

Penulis: Salmah
ISBN: 978-602-386-858-2
Cetakan: Pertama, April 2020
Tebal: 188 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: T109
Berat: 300 gr



25% SALE

Pengelasan Paduan Aluminium

TEKNIK MESIN

Penulis: Jamasri , Sulardjaka
ISBN: 978-602-386-333-4
Cetakan: Pertama, Oktober 2019
Tebal: 262 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2019
Kode Buku: P386
Berat: 350 gr

Rp-82.000,00

Rp 61.500,00



25% SALE

Perancangan Dan Manufaktur Pompa Sentrifugal

TEKNIK MESIN

Penulis: Muslim Mahardika , Andi Sudiarso , Gunawan Setia Prihandana
ISBN: 978-602-386-193-4
Cetakan: Pertama, Oktober 2018
Tebal: 202 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 c m
Kode Buku: P360
Berat: 300 gr

Rp-65.000,00

Rp 48.750,00



20% SALE

Mekatronika

TEKNIK MESIN

Penulis: Muslim Mahardika , Gesang Nugroho
ISBN: 978-979-420-913-7
Cetakan: keempat, Januari 2026
Tebal: xvi + 130 hlm
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
tahun terbit pertama: September 2014

Rp-70.000,00

Rp 56.000,00

Kode Buku: M225

Berat: 200 gr
