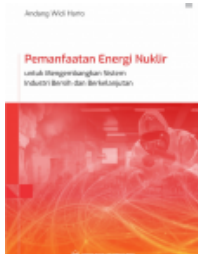


Ugm Press Books Catalogue Cluster "fisika", Date 26 December 2024

**Pemanfaatan Energi Nuklir Untuk Mengembangkan Sistem Industri Bersih Dan Berkelanjutan****Rp 0,00**

FISIKA

Penulis: Andang Widi Harto

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr

**Pengembangan Reaktor Nuklir Gama-Ahr Untuk Produksi Radioisotop Medis****Rp 0,00**

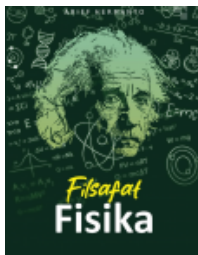
FISIKA

Penulis: Andang Widi Harto

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr

**Filsafat Fisika****Rp 0,00**

FISIKA

Penulis: Arief Hermanto

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr

**Aplikasi Python Dalam Komputasi Numerik Untuk Permasalahan Multivariabel****Rp 0,00**

FISIKA

Penulis: Sholihun , Arif Lukmantoro , Pekik Nurwantoro

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



Konsep Dasar Scaffold Biomaterial Dan Rekayasa Jaringan

Rp 102.000,00

FISIKA

Penulis: Yusril Yusuf , Arian Hermawan Diputra

ISBN: 978-623-359-508-7

Cetakan: Pertama, Juni 2024

Tebal: xviii, 174 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Juni 2024

Kode Buku: K264

Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 148.000,00~~

Peran Strategis Dan Optimalisasi Energi Reaktor Nuklir

Rp 118.400,00

FISIKA

Penulis: Andang Widi Harto

ISBN: 978-623-359-238-3

Cetakan: Pertama, Februari 2024

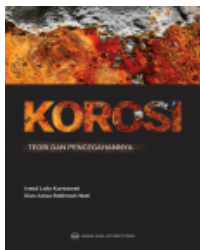
Tebal: xxviii, 306 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Februari 2024

Kode Buku: P544

Berat: 450 gr



20% SALE

~~Rp 76.000,00~~

Korosi: Teori Dan Pencegahannya

Rp 60.800,00

FISIKA

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

20% SALE

~~Rp 58.000,00~~

Panduan Praktikum Deteksi Dan Pengukuran

Rp 46.400,00



Radiasi

FISIKA

Penulis: dkk. , Agus Budhie Wijatna

ISBN: 978-602-386-967-1

Cetakan: Pertama, Maret 2021

Tebal: 96 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

Kode Buku: P421

Berat: 200 gr



20% SALE

~~Rp 70.000,00~~

Rp 56.000,00

Merancang Sistem Instrumentasi Berbasis Telemetri Dengan Frekuensi Radio

FISIKA

Penulis: Sunarno , Agus Budhie Wijatna , Memory Motivanisman Waruwu , Rony Wijaya

ISBN: 978-623-359-162-1

Cetakan: Pertama, Agustus 2023

Tebal: 160 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: M257

Berat: 250 gr



20% SALE

~~Rp 116.000,00~~

Rp 92.800,00

Dasar-Dasar Fisika Akselerator

FISIKA

Penulis: Andang Widi Harto

ISBN: 978-623-359-126-3

Cetakan: Pertama, Maret 2023

Tebal: 312 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: D105

Berat: 450 gr



20% SALE

~~Rp 96.000,00~~

Rp 76.800,00

Simulasi Dan Sintesis Rangkaian Digital Dengan Logisim Dan Vhdl

FISIKA

Penulis: Jazi Eko Istiyanto

ISBN: 978-623-359-133-1

Cetakan: Pertama, Februari 2023

Tebal: 278 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: S141

Berat: 400 gr



20% SALE

Rp 108.000,00

Rp 86.400,00

Pengantar Fisika Kedokteran 2: Biolistrik Biomagnetik Biooptika Radiasi Nuklir Teknologi Sinar-X Dan Mri

FISIKA

Penulis: Bambang Murdaka Eka Jati

ISBN: 978-623-359-132-4

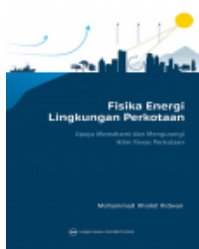
Cetakan: Pertama, Januari 2023

Tebal: 342 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: P511

Berat: 450 gr



20% SALE

Rp 82.000,00

Rp 65.600,00

Fisika Energi Lingkungan Perkotaan: Upaya Memahami Dan Mengurangi Iklim Panas Perkotaan

FISIKA

Penulis: Mohammad Kholid Ridwan

ISBN: 978-623-359-128-7

Cetakan: Pertama, Februari 2023

Tebal: 196 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: F056

Berat: 250 gr



Pengukuran Frekuensi Bunyi Instrumen Musik Pukul Tradisional

Rp 104.000,00

FISIKA

Penulis: Mitraryana

ISBN: 978-623-359-105-8

Cetakan: Pertama, November 2022

Tebal: 312 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: P504

Berat: 450 gr

Jendela Cerdas (Smart Windows): Deskripsi Teknologi Dan Potensi Penghematan Pada

Rp 90.000,00



Bangunan

FISIKA

Penulis: Nur Abdillah Siddiq , Laurentius Kevin Hendinata , Ahmad Ilham Rokhul Fikri , Ribka Prilia

ISBN: 978-623-359-057-0

Cetakan: Pertama, Maret 2022

Tebal: 152 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Kode Buku: J033

Berat: 250 gr



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

Rp 132.000,00

FISIKA

Penulis: dkk. , Karna Wijaya

ISBN: 978-623-359-008-2

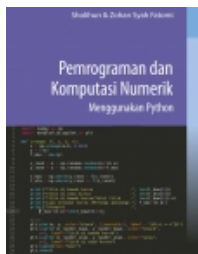
Cetakan: Pertama, Agustus 2021

Tebal: 314 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Kode Buku: P460

Berat: 600 gr



Pemrograman Dan Komputasi Numerik Menggunakan Python

Rp 112.000,00

FISIKA

Penulis: Sholihun , Zohan Syah Fatomi

ISBN: 978-602-386-957-2

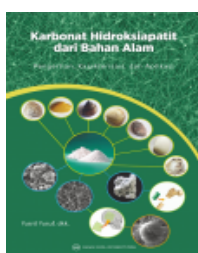
Cetakan: Pertama, Februari 2021

Tebal: 370 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: P423

Berat: 500 gr



20% SALE

~~Rp 72.000,00~~

Karbonat Hidroksiapatit Dari Bahan Alam: Pengertian Karakterisasi Dan Aplikasi

Rp 57.600,00

FISIKA

Penulis: dkk. , Yusril Yusuf

ISBN: 978-602-386-918-3

Cetakan: Pertama, Januari 2021

Tebal: 182 halaman (ada warna)

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: K212

Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 102.000,00

Pengantar Mekanika Klasik

Rp 81.600,00

FISIKA

Penulis: Rinto Anugraha
ISBN: 978-602-386-130-9
Cetakan: Kedua, Januari 2024
Tebal: xiv, 250 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Oktober 2016
Kode Buku: P534
Berat: 350 gr



Pengantar Fisika Kedokteran

Rp 106.000,00

FISIKA

Penulis: Bambang Murdaka Eka Jati
ISBN: 978-602-386-393-8
Cetakan: Kedua, Maret 2021
Tebal: 328 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: P488
Berat: 450 gr



Hidroksiapatit Berbahan Dasar Biogenik

Rp 62.000,00

FISIKA

Penulis: Yusril Yusuf , Dyah Uswatun Khasanah , Firda Yanuar Syafaat , Ishak Pawarangan , Mona Sari , Vicky Julius Mawuntu , Yazida Rizkayanti
ISBN: 978-602-386-420-1
Cetakan: Pertama, Agustus 2019
Tebal: 150 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 c m
Kode Buku: H035
Berat: 220 gr

25% SALE

Rp 75.000,00

Mekanika Statistik

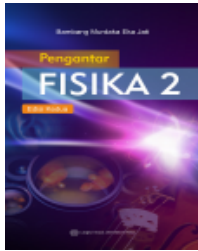
Rp 56.250,00

FISIKA

Penulis: Mirza Satriawan



ISBN: 978-602-386-217-7
Cetakan: Ketiga, Agustus 2022
Tebal: 212 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: M244
Berat: 300 gr



25% SALE

~~Rp 98.000,00~~

Rp 73.500,00

Pengantar Fisika 2 Edisi Kedua

FISIKA

Penulis: Bambang Murdaka Eka Jati
ISBN: 978-602-386-256-6
Cetakan: Pertama, April 2021
Tebal : 290 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: April 2021
Kode Buku: P441
Berat: 350 gr



25% SALE

~~Rp 80.000,00~~

Rp 60.000,00

Aplikasi Spektroskopi Laser Pada Bidang Lingkungan Dan Kedokteran

FISIKA

Penulis: Mitraryana
ISBN: 978-602-386-184-2
Cetakan: Pertama, Mei 2017
Tebal: 270 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: A127
Berat: 350 gr



Menjadi Mahasiswa Ideal: Sukses Akademis Dan Organisasi

Rp 65.000,00

FISIKA

Penulis: Suherman
ISBN: 978-602-386-255-9
Cetakan: Pertama, September 2017
Tebal: 206 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: M157
Berat: 230 gr



25% SALE

Rp 71.000,00

Spektroskopi Fotoakustik Laser Dan Aplikasinya

Rp 53.250,00

FISIKA

Penulis: Mitraryana, M. Ali Joko Wasono, dan M.

Robikhul Ikhsan

ISBN: 978-602-386-024-1

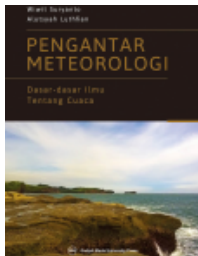
Cetakan: Pertama, Februari 2017

Tebal : 214 halaman

Ukuran : 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: S084

Berat: 300 gr



Pengantar Meteorologi

Rp 134.000,00

FISIKA

Penulis: Wiwit Suryanto , Alutsyah Luthfian

ISBN: 978-602-386-156-9

Cetakan: Kedua, November 2019

Tebal: 210 halaman (full colour)

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: P404

Berat: 300 gr



Pengantar Metode Komputasi: Untuk Sains Dan Teknik

Rp 98.000,00

FISIKA

Penulis: A.B. Setio Utomo

ISBN: 978-602-386-091-3

Cetakan: Kedua, November 2022

Tebal: 315 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Kode Buku: P505

Berat: 450 gr



Statika Fluida

Rp 87.000,00

FISIKA

Penulis: Bambang Agus Kironoto

ISBN: 978-602-386-152-1

Cetakan: Pertama, November 2016

Tebal: 332 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Kode Buku: S081

Berat: 480 gr



Dasar-Dasar Penulisan Proposal Penelitian

Rp 35.000,00

FISIKA

Penulis: Sukandarrumidi, Haryanto

ISBN: 979-420-674-1

Cetakan: Kedua, Desember 2014

Tebal: 152 Halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: D033

Berat: 200 gr



20% SALE

Rp 25.000,00

Petunjuk Praktis Menulis Buku

Rp 20.000,00

FISIKA

Penulis: Sukandarrumidi, dkk.

ISBN: 978-979-420-994-3

Cetakan: Kedua, Agustus 2021

Tebal: 63 halaman

Ukuran: 12,5 cm x 9 cm

Kode Buku: P448

Berat: 100 gr



Sistem Acuan Geodetik Dari Bigbang Sampai Kerangka Acuan Terrestrial

Rp 58.000,00

FISIKA

Penulis: Djawahir Fahrurrazi

ISBN: 979-420-762-4

Cetakan: Kedua, Agustus 2015

Tebal: 210 halaman

Ukuran: 14,5 cm X 21 CM

Kode Buku: S071

Berat: 300 gr

Aljabar Abstrak Dalam Fisika

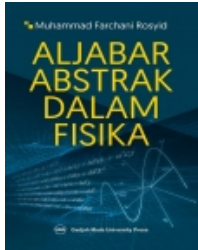
Rp 62.000,00

FISIKA

Penulis: Muhammad Farchani Rosyid

ISBN: 978-979-420--974-5

Cetakan: Kedua, Januari 2017



Tebal: 173 halaman
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
Kode Buku: A121
Berat: 250 gr



25% SALE

Rp 118.000,00

Pengantar Fisika 1 Edisi Kedua

Rp 88.500,00

FISIKA

Penulis: Bambang Murdaka Eka Jati
ISBN: 978-602-386-980-0
Cetakan: Kedua, Mei 2021
Tebal: 374 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: P438
Berat: 500 gr



Teori Relativitas Dan Aplikasinya Pada Elektrodinamika Lubang Hitam Dan Jagat Raya

Rp 71.000,00

FISIKA

Penulis: Rinto Anugraha
ISBN: 978-979-420-851-9
Cetakan: Kedua, September 2017
Tebal: 226 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: T090
Berat: 400 gr



Azas-Azas Mekanika Analitik

Rp 20.000,00

FISIKA

Penulis: Peter Soedjo
ISBN: 979-420-471-4
Cetakan: Pertama, Januari 2000
Tebal: 193 halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: A029
Berat: 300 gr



Azas-Azas Ilmu Fisika Jilid II: Listrik Magnet

Rp 27.000,00

FISIKA

Penulis: Peter Soedjo

ISBN: 979-420-439-0

Cetakan: Kedua, Februari 1998

Tebal: 337 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: A020

Berat: 400 gr



Azas-Azas Ilmu Fisika Jilid IV: Fisika Modern

Rp 38.500,00

FISIKA

Penulis: Peter Soedjo

ISBN: 979-420-483-8

Cetakan: Pertama, Januari 2001

Tebal: 419 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: A022

Berat: 500 gr



Azas-Azas Ilmu Fisika Jilid III: Optika

Rp 9.000,00

FISIKA

Penulis: Peter Soedjo

ISBN: 979-420-244-4

Cetakan: Pertama, Juli 1992

Tebal: 220 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: A021

Berat: 300 gr



Metodologi Penelitian: Petunjuk Praktis Untuk Peneliti Pemula

Rp 56.000,00

FISIKA

Penulis: Sukandarrumidi

ISBN: 979-420-508-7

Cetakan: Keempat, November 2012

Tebal: 202 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: M092

Berat: 300 gr

