

Ugm Press Books Catalogue Cluster "sains & Teknologi", Date 27 April 2026

**Connected World, Connected You: Eksplorasi Konsep, Teknologi, Dan Aplikasi Internet Of Things (Lot)****Rp 0,00**

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Nur Abdillah Siddiq

ISBN: 0

Kode Buku: 0

Berat: 0 gr

**Mekanika Tanah 2 Edisi Ketujuh****Rp 0,00**

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr

**Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dalam Pembangunan****Rp 0,00**

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Lukito Edi Nugroho

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr

**Transformasi Spasial Dan Keberlanjutan Wilayah Di Ibu Kota Nusantara: Kajian Geografi Pembangunan****Rp 0,00**

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Alia Fajarwati

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



Prospek Pemanfaatan Sumber Daya Energi Nuklir dan Mineral Tanah Jarang Di Indonesia

Rp 0,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: -

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



20% SALE

~~Rp 150.000,00~~

Rp 120.000,00

Komposit Serat Alam: Proses Pengolahan-Analisis Dan Aplikasi Di Otomotif

SAINS & TEKNOLOGI

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 102.000,00~~

Rp 81.600,00

Pengantar Probabilitas Dan Statistika

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: I Wayan Mustika , Syukron Abu Ishaq Alfarozi , Hanung Adi Nugroho , Sigit Basuki Wibowo

ISBN: 978-623-359-636-7

Cetakan: Pertama, September 2025

Tebal: xviii, 236 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: September 2025

Kode Buku: 0

Berat: 350 gr



20% SALE

~~Rp 142.000,00~~

Rp 113.600,00

Mengenai Teknologi Owc Sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Gelombang Laut

SAINS & TEKNOLOGI

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



Bioetanol: Bahan Baku, Teknologi, Dan Konversi Energi

Rp 0,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , dkk.

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



20% SALE

~~Rp 88.000,00~~

Kohesi Sosial Di Ibu Kota Nusantara

Rp 70.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Rini Rachmawati , Wahyudi Kumorotomo ,
dkk. , Amandita Ainur Rohmah

ISBN: 978-623-359-635-0

Cetakan: Pertama, November 2025

Tebal: xvi + 150 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun terbit pertama: November 2025

Kode Buku: K271

Berat: 250 gr



20% SALE

~~Rp 108.000,00~~

Evolusi Antara Fakta Dan Teori

Rp 86.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agung Budiharjo , Diah Rachmawati

ISBN: 978-623-359-627-5

Cetakan: Pertama, Desember 2025

Tebal: xvi, 180 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2025

Kode Buku: E154

Berat: 300 gr

20% SALE

~~Rp 134.000,00~~



Multibahaya Kepesisiran Akibat Perubahan Iklim

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Djati Mardiatno , Bachtiar W. Mutaqin , Mulyadi Alwi , Renny Laksmi Ningsih , Khrisna Wasista Widantara

ISBN: 978-623-359-629-9

Cetakan: Pertama, November 2025

Tebal: xviii +186 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun terbit pertama: November 2025

Kode Buku: M290

Berat: 300 gr

Rp 107.200,00



20% SALE

Nanopartikel Magnetik Dan Aplikasinya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Edi Suharyadi , Adhistinka Jiananda

ISBN: 978-623-359-617-6

Cetakan: Pertama, Februari 2026

Tebal: xii + 116 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun terbit pertama: Februari 2026

Kode Buku: N018

Berat: 150 gr

~~Rp 114.000,00~~

Rp 91.200,00



Keberlanjutan Pembangunan Wilayah Di Ibu Kota Nusantara

SAINS & TEKNOLOGI

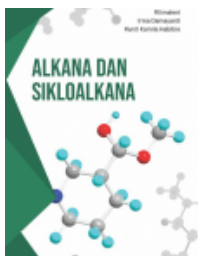
Penulis: dkk. , Cherlys

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr

Rp 0,00



20% SALE

Alkana Dan Sikloalkana

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ritmaleni , Irma Jayanti , Ranti Kamila Habibie

ISBN: 978-623-359-616-9

Cetakan: Pertama, Februari 2026

Tebal: xvi+164 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun terbit pertama: Februari 2026

Kode Buku: A247

~~Rp 150.000,00~~

Rp 120.000,00

Berat: 250 gr



Manajemen Investasi: Teori Dan Aplikasi

Rp 0,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Abdurakhman , Yunita Wulan Sari , Atina Husnaqilati , Di Asih I Maruddani

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



20% SALE

~~Rp 156.000,00~~

Rp 124.800,00

Pengembangan Sistem Energi Nuklir Maritim Di Indonesia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Andang Widi Harto

ISBN: 978-623-359-612-1

Cetakan: Pertama, Juni 2025

Tebal: xiv, 318 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Juni 2025

Kode Buku: P575

Berat: 450 gr



20% SALE

~~Rp 82.000,00~~

Rp 65.600,00

Desain Untuk Lansia: Lansia Di Lingkungan Perkotaan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Diananta Pramitasari , Mutiara Anggi ,

Fadhilah Siti Anisah Haryono

ISBN: 978-623-359-606-0

Cetakan: Pertama, Mei 2025

Tebal: xiv + 174 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Mei 2025

Kode Buku: D110

Berat: 350 gr

Manufaktur Aditif Material Polimer

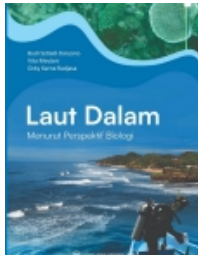
Rp 114.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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 98.000,00

Laut Dalam Menurut Perspektif Biologi

Rp 78.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Budi Setiadi Daryono , Vita Meylani , Ocky Karna Radjasa
ISBN: 978-623-359-593-3
Cetakan: Pertama, Maret 2025
Tebal: xvi, 176 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Maret 2025
Kode Buku: L021
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 168.000,00

Aplikasi Matematika-Statistika Dan Metode Numerik Dalam Machine Learning/deep Learning Untuk Geofisika

Rp 134.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Indriati Retno Palupi , Wiji Raharjo
ISBN: 978-623-359-598-8
Cetakan: Pertama, Agustus 2025
Tebal: xviii, 196 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2025
Kode Buku: A242
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 80.000,00

Kromatografi: Instrumentasi-Validasi Metode Dan Aplikasinya Dalam Uji Bioekivalensi

Rp 64.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Endang Lukitaningsih , Ratna Budi Pebriana , Eka Noviana , Siti Nurul Hidayah , Halida Rahmania , Dita Amalia Prihati
ISBN: 978-623-359-597-1

Cetakan: Pertama, Oktober 2025
Tebal: xvi, 140 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Oktober 2025
Kode Buku: K273
Berat: 250 gr



20% SALE

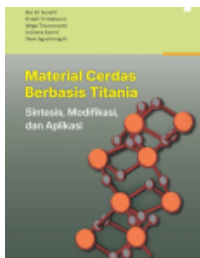
Rp 96.000,00

Rp 76.800,00

Transformasi Digital-Harmonisasi Inovasi Dan Kemanusiaan

SAINS & TEKNOLOGI

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



20% SALE

Rp 120.000,00

Rp 96.000,00

Material Cerdas Berbasis Titania Sintesis-Modifikasi Dan Aplikasi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wega Trisunaryanti , Endang Tri Wahyuni ,
Eko Sri Kunarti , Indriana Kartini , Dewi Agustiningasih
ISBN: 978-623-359-573-5
Cetakan: Pertama, September 2025
Tebal: xx, 222 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: September 2025
Kode Buku: M288
Berat: 350 gr



Pemanfaatan Energi Nuklir Untuk Mengembangkan Sistem Industri Bersih Dan Berkelanjutan

Rp 0,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Andang Widi Harto
ISBN: -
Kode Buku: -
Berat: 0 gr



20% SALE

Rp 92.000,00

Etika Kepariwisataan: Merajut Kearifan Lokal-Memadukan Kesepahaman Global

Rp 73.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muhammad Baiquni

ISBN: 978-623-359-575-9

Cetakan: Pertama, Juli 2024

Tebal: xii, 142 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Juli 2024

Kode Buku: E151

Berat: 250 gr



20% SALE

Rp 62.000,00

Geomorfologi Lingkungan: Sebuah Pengantar

Rp 49.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Djati Mardiatno

ISBN: 978-623-359-572-8

Cetakan: Pertama, Agustus 2025

Tebal: xii, 98 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Agustus 2025

Kode Buku: G093

Berat: 200 gr



20% SALE

Rp 176.000,00

Pengembangan Reaktor Nuklir Gama-Ahr Untuk Produksi Radioisotop Medis

Rp 140.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Andang Widi Harto

ISBN: 978-623-359-569-8

Cetakan: Pertama, Februari 2025

Tebal: xx, 420 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Februari 2025

Kode Buku: P569

Berat: 600 gr

20% SALE

Rp 146.000,00

Karakteristik Dan Penentuan Rekaman Gerak

Rp 116.800,00



Tanah Untuk Analisis Beban Gempa

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Iman Satyarno

ISBN: 978-623-359-585-8

Cetakan: Pertama, Februari 2025

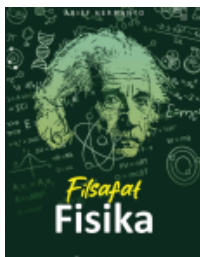
Tebal: xxxvi + 264 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Pertama, Februari 2025

Kode Buku: K268

Berat: 600 gr



20% SALE

Rp 84.000,00

Rp 67.200,00

Filsafat Fisika

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Hermanto

ISBN: 978-623-359-563-6

Cetakan: Pertama, Januari 2025

Tebal: x, 156 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2025

Kode Buku: H049

Berat: 300 gr



Smart City Village And Region: Innovation And Praxis In Several Countries

Rp 146.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Rini Rachmawati , dkk.

ISBN: 978-623-359-567-4

Cetakan: Pertama, Desember 2024

Tebal: xx, 306 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2024

Kode Buku: S156

Berat: 450 gr



20% SALE

Rp 108.000,00

Rp 86.400,00

Aplikasi Python Dalam Komputasi Numerik Untuk Permasalahan Multivariabel

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sholihun , Arif Lukmantoro , Pekik Nurwantoro

ISBN: 978-623-359-556-8

Cetakan: Pertama, Juni 2025

Tebal: xiv+178 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Juni 2025
Kode Buku: A239
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 114.000,00

Rp 91.200,00

What R We Doing Here: Panduan Analisis Data Dengan R Untuk Penelitian Bisnis Dan Manajemen

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Nofie Iman , Alifya Maulidina Isyklarima

ISBN: 978-623-359-557-5

Cetakan: Pertama, Januari 2025

Tebal: x, 212 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2025

Kode Buku: W004

Berat: 350 gr



20% SALE

Rp 162.000,00

Rp 129.600,00

Manajemen Proyek Konstruksi: Pembelajaran Berbasis Kasus Proyek

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Arief Setiawan Budi Nugroho

ISBN: 978-623-359-551-3

Cetakan: Pertama, Desember 2024

Tebal: xlii, 436 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2024

Kode Buku: M278

Berat: 700 gr



20% SALE

Rp 120.000,00

Rp 96.000,00

Budi Daya Dan Potensi Telang Untuk Industri

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Endah Retnaningrum , Kumala Dewi , Uun Triyas Yuni Kurniawan , Hasni Indriyanti , Nida Lidya Susanti

ISBN: 978-623-359-538-4

Cetakan: Pertama, Agustus 2024

Tebal: xviii, 184 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Agustus 2024

Kode Buku: -

Berat: 350 gr



20% SALE

Rp 90.000,00

Rp 72.000,00

Memahami Sistem Kendaraan Listrik: Simulasi Dan Pemodelan Menggunakan Typhoon Hil

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Roni Irnawan , G. Petra Tanjung N.A. , Vincentius William , Sarjiya

ISBN: 978-623-359-534-6

Cetakan: Pertama, November 2024

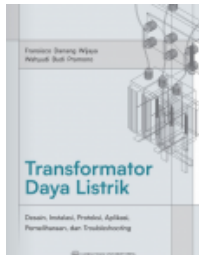
Tebal: xviii, 140 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: November 2024

Kode Buku: M272

Berat: 250 gr



20% SALE

Rp 95.000,00

Rp 76.000,00

Transformator Daya Listrik: Desain-Instalasi-Proteksi-Aplikas-Pemeliharaan Dan Troubleshooting

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Fransisco Danang Wijaya , Wahyudi Budi Pramono

ISBN: 978-623-359-531-5

Cetakan: Pertama, Januari 2025

Tebal: xvi, 184 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2025

Kode Buku: T167

Berat: 330 gr



20% SALE

Rp 138.000,00

Rp 110.400,00

Kesehatan Lingkungan Edisi Kedua

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Juli Soemirat , Dwina Roosmini

ISBN: 978-623-359-527-8

Cetakan: Pertama, November 2024

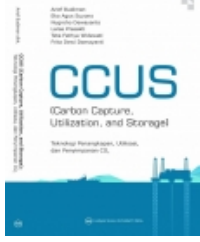
Tebal: xx + 344 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: November 2024

Kode Buku: K265

Berat: 600 gr



20% SALE

Rp ~~138.000,00~~

Rp 110.400,00

Ccus (Carbon Capture-Utilization And Storage): Teknologi Penangkapan - Utilisasi Dan Penyimpanan Co2

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , Eko Agus Suyono , Laras
Prasakti , Nugroho Dewayanto , Teta Fathya Widawati ,
Frita Dewi Damayanti

ISBN: 978-623-359-532-2

Cetakan: Pertama, Oktober 2024

Tebal: xx, 343 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Oktober 2024

Kode Buku: C047

Berat: 500 gr



20% SALE

Rp ~~156.000,00~~

Rp 124.800,00

Gerakan Restorasi Sungai: Konsep Dan Implementasi Gerakan Restorasi Sungai Indonesia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono

ISBN: 978-623-359-530-8

Cetakan: Pertama, Januari 2025

Tebal: xlviii, 264 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2025

Kode Buku: G091

Berat: 450 gr



Ekonomi Teknik Pembelajaran Berbasis Kasus Proyek

Rp 135.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Danang Parikesit

ISBN: 978-623-359-525-4

Cetakan: Pertama, Oktober 2024

Tebal: xxxviii, 346 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Oktober 2024

Kode Buku: E148

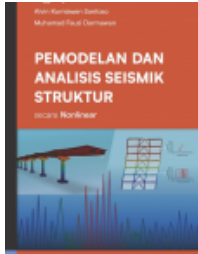
Berat: 600 gr

20% SALE

Rp ~~176.000,00~~

Rp 140.800,00

Pemodelan Dan Analisis Seismik Struktur Secara



Nonlinear

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Angga Fajar Setiawan , Alvin Kurniawan
Santoso , Muhamad Fauzi Darmawan

ISBN: 978-623-359-519-3

Cetakan: Pertama, Oktober 2024

Tebal: xxxvi, 458 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Oktober 2024

Kode Buku: P557

Berat: 650 gr



20% SALE

Rp 102.000,00

Konsep Dasar Scaffold Biomaterial Dan Rekayasa Jaringan

Rp 81.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



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

Rp 92.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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

20% SALE

Rp 62.000,00

Pengembangan Ekosistem Digital Wilayah Kepulauan: Eksplorasi Tojo Una-Una

Rp 49.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Rini Rachmawati , Amandita Ainur Rohmah ,



Azis Musthofa , Hafidz Wibisono , Rizki Adriadi Ghiffari
ISBN: 978-623-359-499-8
Cetakan: Pertama, Agustus 2024
Tebal: xiv, 104 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2024
Kode Buku: P550
Berat: 200 gr



20% SALE

Rp 206.000,00

Rp 164.800,00

Evaluasi Pengelolaan Sumber Daya Dan Optimalisasi Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis Di Era Transisi Digital

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Dyah Rahmawati Hizbaron , (Editor) , Utia Suarma
ISBN: 978-623-359-500-1
Cetakan: Pertama, Agustus 2024
Tebal: xxx, 492 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2024
Kode Buku: E146
Berat: 0 gr



20% SALE

Rp 210.000,00

Rp 168.000,00

Aplikasi Big Data Geospasial Untuk Kajian Mobilitas

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Nur Mohammad Farda , Ikrima Barrorotul Farikhiyah , Akmal Hafidzuan
ISBN: 978-623-359-489-9
Cetakan: Pertama, Mei 2024
Tebal: xxii + 264 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Mei 2024
Kode Buku: A239
Berat: 400 gr



20% SALE

Rp 98.000,00

Rp 78.400,00

Macetnya Air Kami: Gerakan Warga Dan Akses Air Bersih Di Indonesia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Amrita Nugraheni Saraswaty , Arga Pribadi Imawan , Luky Sandra Amalia
ISBN: 978-623-359-441-7

Cetakan: Pertama, Mei 2024
Tebal: xiv, 218 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Mei 2024
Kode Buku: M266
Berat: 350 gr



Moisture (Kelembapan): Konsep-Pengukuran Dan Aplikasi

SAINS & TEKNOLOGI

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 76.000,00



20% SALE

Mekatronika Pendekatan Praktis

SAINS & TEKNOLOGI

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

~~Rp 138.000,00~~

Rp 110.400,00



20% SALE

Teknologi Reaktor Fusi Nuklir Dan Plasma

SAINS & TEKNOLOGI

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~~

Rp 132.800,00



20% SALE

Rp 80.000,00

Fikologi: Dasar-Dasar Pengenalan Alga

Rp 64.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Abdul Razaq Chasani
ISBN: 978-623-359-419-6
Cetakan: Pertama, Februari 2024
Tebal: xiv, 138 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Februari 2024
Kode Buku: F063
Berat: 250 gr



Teknologi Additive Manufacturing (3D Printing) Berbasis Stereolithography

Rp 190.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



20% SALE

Rp 106.000,00

Teknik Digital: Dasar-Dasar Logika Dan Rangkaian

Rp 84.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Risanuri Hidayat, Addin Suwastono
ISBN: 978-623-359-401-1
Cetakan: Pertama, Juni 2024
Tebal: xxxii, 358 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Juni 2024
Kode Buku: T161
Berat: 400 gr

Konsep Pembangunan Peradaban Manusia Masa Depan: Dari Masyarakat Nomaden Hingga Masyarakat 5.0

Rp 134.000,00

SAINS & TEKNOLOGI



Penulis: Andang Widi Harto
ISBN: 978-623-359-353-3
Cetakan: Pertama, Maret 2024
Tebal: xviii, 362 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Maret 2024
Kode Buku: K257
Berat: 500 gr



20% SALE

Rp 148.000,00

Stereokimia Organik: Teori Dan Aplikasi

Rp 118.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Purwono
ISBN: 978-623-359-239-0
Cetakan: Pertama, Juli 2024
Tebal: xxxii, 404 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Juli 2024
Kode Buku: S153
Berat: 600 gr



20% SALE

Rp 76.000,00

Logistik Kemanusiaan: Teori Model Studi Kasus

Rp 60.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

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
Kode Buku: L020
Berat: 250 gr



20% SALE

Rp 148.000,00

Peran Stategis Dan Optimalisasi Energi Reaktor Nuklir

Rp 118.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

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

Matematika Diskret

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sri Suning Kusumawardani , Selo , I Wayan

Mustika , Syukron Abu Ishaq Alfarozi

ISBN: 978-623-359-231-4

Cetakan: Pertama, Desember 2023

Tebal: xii, 144 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

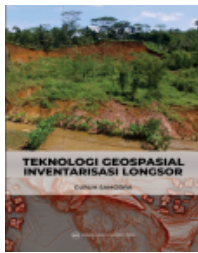
Tahun Terbit Pertama: Desember 2023

Kode Buku: M263

Berat: 250 gr

Rp 72.000,00

Rp 57.600,00



Teknologi Geospasial Inventarisasi Longsor

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Guruh Samodra

ISBN: 978-623-359-224-6

Cetakan: Pertama, Maret 2024

Tebal: xvi, 142 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Maret 2024

Kode Buku: T155

Berat: 250 gr

Rp 98.000,00



20% SALE

Sosiologi Lingkungan Hidup

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suharko

ISBN: 978-623-359-226-0

Cetakan: Pertama, Januari 2024

Tebal: xvi, 150 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2024

Kode Buku: S149

Berat: 300 gr

Rp 74.000,00

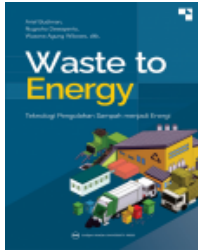
Rp 59.200,00

20% SALE

Waste To Energy: Teknologi Pengolahan Sampah

Rp 94.000,00

Rp 75.200,00



Menjadi Energi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , Nugroho Dewayanto , Wusana

Agung Wibowo

ISBN: 978-623-359-222-2

Cetakan: Pertama, Februari 2024

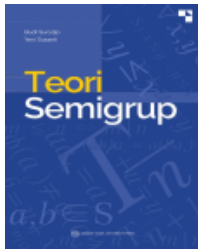
Tebal: xx, 238 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Februari 2024

Kode Buku: W003

Berat: 350 gr



Teori Semigrup

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Yeni Susanti , Budi Surodjo

ISBN: 978-623-359-225-3

Cetakan: Pertama, Januari 2024

Tebal: viii, 184 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2024

Kode Buku: T152

Berat: 400 gr

Rp 82.000,00



Geografi Asia Pasifik

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Dyah Rahmawati Hizbaron , Wiwik Puji

Mulyani

ISBN: 978-623-359-217-8

Cetakan: Pertama, Desember 2023

Tebal: xiv, 130 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2023

Kode Buku: G085

Berat: 200 gr

Rp 84.000,00



Pengolahan Sinyal Dalam Aliran Dua Fasa

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: I Gusti Ngurah Bagus Catrawedarma ,

Deendarlianto , Indarto

ISBN: 978-623-359-208-6

Cetakan: Pertama, Desember 2023

Tebal: xvi, 144 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Rp 74.000,00

tahun terbit pertama: 2023
Kode Buku: P529
Berat: 250 gr



20% SALE

Rp-76.000,00

Rp 60.800,00

Korosi: Teori Dan Pencegahannya

SAINS & TEKNOLOGI

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



Karakteristik Sampah Pantai Di Yogyakarta: Perspektif Geomorfologi Kepesisiran Dan Oseanografi

Rp 128.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bachtiar W. Mutaqin , Muhammad Nadafa Isnain , Naufal Mumtaz Wahid , Muhammad Fikri Hibatullah

ISBN: 978-623-359-202-4

Cetakan: Pertama, Desember 2023

Tebal: xvi, 164 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2023

Kode Buku: K252

Berat: 300 gr



Geologi Gempa Bumi Indonesia

Rp 180.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agung Harijoko , Subagyo Pramumijoyo , Gayatri Indah Marliyani , Nugroho Imam Setiawan , Yan Restu Freski

ISBN: 978-623-359-200-0

Cetakan: Pertama, Oktober 2023

Tebal: xxxii, 248

Ukuran: 17 cm x 25 cm

tahun terbit pertama : 2023

Kode Buku: G081

Berat: 0 gr



20% SALE

Rp 154.000,00

Analisis Dan Perancangan Fondasi Ii Edisi Keenam

Rp 123.200,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-623-359-198-0

Cetakan: Pertama, Juni 2023

Tebal: x, 476 hlm

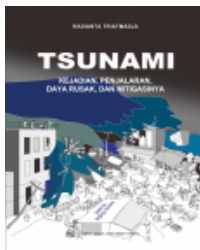
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Juni 2023

tahun terbit pertama : Juni 2023

Kode Buku: A232

Berat: 650 gr



Tsunami: Kejadian Penalaran Daya Rusak Dan Mitigasinya

Rp 80.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Radianta Triatmadja

ISBN: 978-979-420-739-0

Cetakan: Pertama, Desember 2010

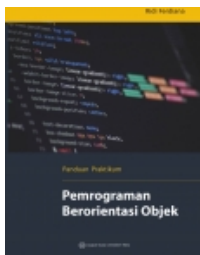
Tebal: 222 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2010

Kode Buku: T148

Berat: 300 gr



Panduan Praktikum Pemrograman Berorientasi Objek

Rp 72.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ridi Ferdiana

ISBN: 978-623-359-060-0

Cetakan: Pertama, Januari 2022

Tebal: 86 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

tahun terbit pertama: 2022

Kode Buku: P468

Berat: 300 gr

20% SALE

Rp 84.000,00

Panduan Praktikum Deteksi Dan Pengukuran

Rp 67.200,00



Radiasi

SAINS & TEKNOLOGI

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

tahun terbit pertama: 2021

Kode Buku: P421

Berat: 200 gr



Panduan Praktikum Desain Dan Pengembangan Produk

Rp 58.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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 98.000,00~~

Panduan Praktikum Dasar-Dasar Proses

Rp 78.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Tim Praktikum Departemen Teknik Kimia UGM

ISBN: 978-602-386-962-6

Cetakan: Pertama, Februari 2021

Tebal: 124 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

tahun terbit pertama: 2021

Kode Buku: P415

Berat: 100 gr



20% SALE

~~Rp 62.000,00~~

Panduan Praktikum Sistem Tenaga Dan Teknik Proteksi

Rp 49.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Lesnanto Multa Putranto

ISBN: 978-602-386-949-7

Cetakan: Pertama, Desember 2020

Tebal: 106 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: P413
Berat: 350 gr



20% SALE

Panduan Praktikum Perpindahan Kalor Dan Massa

SAINS & TEKNOLOGI

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

Rp 74.000,00

Rp 59.200,00



20% SALE

Pengantar Teknologi Pengembangan Bambu Untuk Desain Arsitektur

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Eugenius Pradipto , Ashar Saputra , Medy Krisnany Samedyastoety , Rr. Swari Dewanti Harmastuti
ISBN: 978-623-359-189-8
Tebal: 248 halaman
Cetakan: Pertama, Oktober 2023
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tebal: 248 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2023
Kode Buku: P525
Berat: 0 gr

Rp 174.000,00

Rp 139.200,00



20% SALE

Fisika Untuk Teknik Kimia Dan Rekayasa Proses

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wahyudi Budi Sediawan
ISBN: 978-623-359-191-1
Cetakan: Pertama, Oktober 2023
Tebal: 528 halmaan
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2023
Kode Buku: F060

Rp 162.000,00

Rp 129.600,00

Berat: 700 gr



Pemisahan Campuran Heterogen Berbasis Gaya Gravitasi

Rp 70.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Edia Rahayuningsih , Agus Prasetya , Himawan Tri Bayu Murti Petrus , Wahyu Hasokawati , Yuni Kusumastuti , Ade Kurniawan

ISBN: 978-623-359-186-7

Cetakan: Pertama, November 2023

Tebal: xiv, 120 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: November 2023

Kode Buku: P527

Berat: 0 gr



Pengantar Pengendalian Proses

Rp 132.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muhammad Mufti Azis , Sarto , Maulana Gilar Nugaha

ISBN: 978-623-359-185-0

Cetakan: Pertama, Desember 2023

Tebal: xviii, 228 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2023

Kode Buku: P532

Berat: 400 gr



25% SALE

Kimia Anorganik: Struktur Dan Ikatan Edisi Kedua

~~Rp 72.000,00~~

Rp 54.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Nuryono

ISBN: 978-623-359-182-9

Cetakan: Pertama, Januari 2024

Tebal: xvi, 184 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2024

Kode Buku: K251

Berat: 0 gr



20% SALE

Rp 112.000,00

Rp 89.600,00

Kawasan Pusat Kota: Kompleksitas Dan Dinamika Perkembangannya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Hari Wibisono

ISBN: 978-623-359-181-2

Cetakan: Pertama, Agustus 2023

Tebal: 298 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Agustus 2023

Kode Buku: K250

Berat: 400 gr



Transportasi Multimoda

Rp 95.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Taqia Rahman , Sigit Priyanto , Djoko Murwono , Hernawan Nugroho , Imam Muthohar , Anissa Noor Tajudin

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



20% SALE

Rp 70.000,00

Rp 56.000,00

Metode Spektrometri

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Mudasir , Endang Tri Wahyuni

ISBN: 978-623-359-177-5

Cetakan: Pertama, September 2023

Tebal: 162 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2023

Kode Buku: M260

Berat: 0 gr



20% SALE

Rp 74.000,00

Rp 59.200,00

Termodinamika Untuk Teknik Mesin

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Harwin Saptoadi

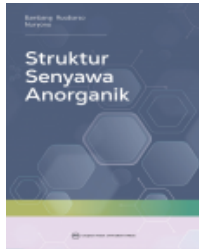
ISBN: 978-623-359-171-3

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



20% SALE

Struktur Senyawa Anorganik

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Nuryono , Bambang Rusdiarso

ISBN: 978-623-359-173-7

Cetakan: Pertama, Agustus 2023

Tebal: 132 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2023

Kode Buku: S142

Berat: 250 gr

~~Rp-62.000,00~~

Rp 49.600,00



20% SALE

Ilmu Dan Teknologi Pengelasan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Moechammad Noer Ilman , Sehonon

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



Prinsip Dan Aplikasi Gasifikasi Biomassa

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Purwantana

ISBN: 978-623-359-165-2

Cetakan: Pertama, Agustus 2023

Tebal: 116 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2023

Kode Buku: P523

Berat: 200 gr

Rp 60.000,00

20% SALE

~~Rp-70.000,00~~

Rp 56.000,00



Merancang Sistem Instrumentasi Berbasis Telemetri Dengan Frekuensi Radio

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sunarno , Agus Budhie Wijatna , Memory

Motivanisman Waruwu , Rony Wijaya

ISBN: 978-623-359-162-1

Cetakan: Pertama, Agustus 2023

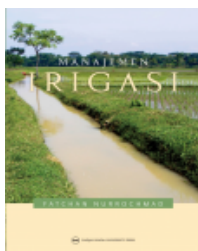
Tebal: 160 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2023

Kode Buku: M257

Berat: 250 gr



Manajemen Irigasi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Fatchan Nurrochmad

ISBN: 978-623-359-160-7

Cetakan: Pertama, Agustus 2023

Tebal: 122 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2023

Kode Buku: M259

Berat: 200 gr

Rp 64.000,00



20% SALE

Pengantar Metode Komputasi Untuk Sains Dan Teknik Edisi Kedua

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: A.B. Setio Utomo

ISBN: 978-623-359-159-1

Cetakan: Pertama, Mei 2023 (Edisi Kedua)

Tebal: 326 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2023

Kode Buku: P524

Berat: 450 gr

~~Rp 110.000,00~~

Rp 88.000,00



20% SALE

Hidrologi Terapan: Transformasi Hujan-Aliran Dengan Hec-Hms

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Joko Sujono

ISBN: 978-623-359-163-8

~~Rp 86.000,00~~

Rp 68.800,00

Cetakan: Pertama, Agustus 2023
Tebal: 166 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2023
Kode Buku: H045
Berat: 300 gr



Pengembangan Surfaktan Dan Polimer Untuk Meningkatkan Perolehan Minyak Bumi (Enhanced Oil Recovery)

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suryo Purwono, dkk
ISBN: 978-623-359-153-9
Cetakan: Pertama, Juni 2023
Tebal: 280 halaman (ADA WARNA)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2023
Kode Buku: P516
Berat: 400 gr

Rp 164.000,00

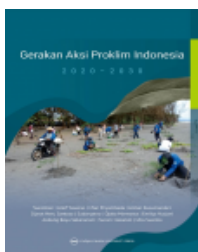


Proceeding Of South East Asia Workshop On Geodetic Data Sciences, Geoinformatics And Land Administration (Geo-Land-Sea) 2023

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: (Editor) , Prof. Trias Aditya K.M. , Dr. Bambang Kun Cahyono , Ressay Fitria, M.Sc.Eng.
ISBN: -
Kode Buku: -
Berat: 0 gr

Rp 170.000,00



20% SALE

Gerakan Aksi Proklam Indonesia 2020-2030

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suratman , dkk.
ISBN: 978-623-359-141-6
Cetakan: Pertama, Maret 2023
Tebal: xvi, 178 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Maret 2023
Kode Buku: G079
Berat: 300 gr

~~Rp 82.000,00~~

Rp 65.600,00



20% SALE

Kamus Istilah Geologi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Djoko Wintolo
ISBN: 978-623-359-144-7
Cetakan: Pertama, Januari 2023
Tebal: 636 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2023
Kode Buku: K245
Berat: 850 gr

~~Rp 174.000,00~~

Rp 139.200,00



20% SALE

Tata Cara Pemijahan Ikan Wader Pari (Rasbora Lateristriata)

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Bambang Retnoaji
ISBN: 978-623-359-134-8
Cetakan: Pertama, Februari 2023
Tebal: 168 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: T143
Berat: 250 gr

~~Rp 80.000,00~~

Rp 64.000,00



20% SALE

Kerusakan Dan Pencemaran Lingkungan Pertanian: Karakteristik Dan Penanggulangannya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: dkk. , Wahida Annisa Yusuf
ISBN: 978-623-359-139-3
Cetakan: Pertama, Desember 2022
Tebal: 302 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2022
Kode Buku: K243
Berat: 400 gr

~~Rp 120.000,00~~

Rp 96.000,00

Dasar-Dasar Fisika Akselerator

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Andang Widi Harto

Rp 116.000,00



ISBN: 978-623-359-126-3
Cetakan: Pertama, Maret 2023
Tebal: 312 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2023
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

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Jazi Eko Istiyanto
ISBN: 978-623-359-133-1
Cetakan: Pertama, Februari 2023
Tebal: 278 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2023
Kode Buku: S141
Berat: 400 gr



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

Rp 138.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Murdaka Eka Jati
ISBN: 978-623-359-132-4
Cetakan: Pertama, Januari 2023
Tebal: xx , 322 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Januari 2023
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

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Mohammad Kholid Ridwan
ISBN: 978-623-359-128-7
Cetakan: Pertama, Februari 2023
Tebal: 196 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2023

Kode Buku: F056

Berat: 250 gr



20% SALE

Rp 124.000,00

Rp 99.200,00

Biorefinery Mikroalga: Dari Mikroalga Menjadi Energi Material Komponen Aktif Pangan Dan Pakan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , dkk.

ISBN: 978-623-359-120-1

Cetakan: Pertama, Februari 2023

Tebal: 214 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2023

Kode Buku: B134

Berat: 500 gr



Implementasi Pembangunan Masyarakat Dari Perspektif Geografi

Rp 240.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Dyah Rahmawati Hizbaron , (Editor) ,

Sanjiwana Arjasakusuma , Utia Suarma

ISBN: 978-623-359-137-9

Cetakan: Pertama, Februari 2023

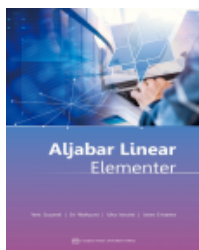
Tebal: 573 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2023

Kode Buku: I086

Berat: 750 gr



20% SALE

Rp 142.000,00

Rp 113.600,00

Aljabar Linear Elementer

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sri Wahyuni , Yeni Susanti , Uha Isnaini , Iwan Ernanto

ISBN: 978-623-359-122-5

Cetakan: Pertama, Maret 2023

Tebal: 306 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2023

Kode Buku: A221

Berat: 450 gr



20% SALE

Rp 84.000,00

Rp 67.200,00

Teori Permainan Dan Aplikasinya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Salmah

ISBN: 978-623-359-115-7

Cetakan: Pertama, Desember 2022

Tebal: xiv + 176 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2022

Kode Buku: T141

Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 68.000,00

Rp 54.400,00

Pembangunan Berkelanjutan Di Ibu Kota Negara Nusantara Perspektif Biologi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Budi Setiadi Daryono , dkk.

ISBN: 978-623-359-114-0

Cetakan: Pertama, Desember 2022

Tebal: 126 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2022

Kode Buku: P507

Berat: 200 gr



20% SALE

Rp 145.000,00

Rp 116.000,00

Keanekaragaman Amfibi Dan Reptil Di Kampus Universitas Gadjah Mada

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Donan Satria Yudha , dkk.

ISBN: 978-623-359-113-3

Cetakan: Pertama, Desember 2022

Tebal: 198 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2022

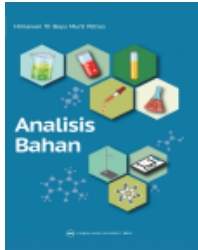
Kode Buku: K240

Berat: 300 gr

Akan Terbit - Analisis Bahan

Rp 72.000,00

SAINS & TEKNOLOGI



Penulis: Himawan Tri Bayu Murti Petrus
ISBN: -
Cetakan: Pertama, November 2022
Tebal: 190 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: -
Berat: 0 gr



20% SALE

~~Rp 104.000,00~~

Rp 83.200,00

Pengukuran Frekuensi Bunyi Instrumen Musik Pukul Tradisional

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Mitrayana
ISBN: 978-623-359-105-8
Cetakan: Pertama, November 2022
Tebal: 312 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2022
Kode Buku: P504
Berat: 450 gr



20% SALE

~~Rp 68.000,00~~

Rp 54.400,00

Perancangan Sistem Cakar Ayam Modifikasi: Untuk Perkerasan Jalan Raya Edisi Ketiga

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo
ISBN: 978-623-359-106-5
Cetakan: Edisi Ketiga, Cetakan kedua: Agustus 2025
Tebal: xii, 120 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Oktober 2022
Kode Buku: P269
Berat: 200 gr



Fotoluminesensi Organik: Sintesis Desain Dan Aplikasinya

Rp 110.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Reinner Ishaq Lerrick
ISBN: 978-623-359-015-0
Cetakan: Pertama, Oktober 2021
Tebal: 358 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2021
Kode Buku: F050

Berat: 500 gr



20% SALE

Rp 108.000,00

Rp 86.400,00

Seni Menyederhanakan Pada Penalaran Dan Imajinasi Kuantitatif

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wahyudi Budi Sediawan , dkk.

ISBN: 978-623-359-103-4

Cetakan: Pertama, November 2022

Tebal: xvi, 232 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: November 2022

Kode Buku: S138

Berat: 350 gr



Analisis Dinamika Struktur Dan Aplikasinya Di Bidang Teknik Sipil

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Henricus Priyosulistyo

ISBN: 978-623-359-098-3

Cetakan: Kedua, Maret 2024

Tebal: xx, 154 hlm

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: September 2022

Kode Buku: A217

Berat: 250 gr

Rp 78.000,00



20% SALE

Rp 152.000,00

Rp 121.600,00

Rekayasa Gempa Untuk Analisis Struktur Dan Geoteknik

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-623-359-097-6

Cetakan: Kedua, Januari 2024

Tebal: xvi, 524 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Agustus 2022

Kode Buku: R317

Berat: 750 gr

20% SALE

Rp 80.000,00



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

Rp 64.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muhammad Akhsin Muflikhun

ISBN: 978-623-359-095-2

Cetakan: Pertama, Agustus 2022

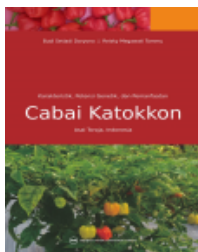
Tebal: 224 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2022

Kode Buku: P495

Berat: 350 gr



20% SALE

~~Rp 80.000,00~~

Karakteristik Potensi Genetik Dan Pemanfaatan Cabai Katokkon Asal Toraja Indonesia

Rp 64.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Budi Setiadi Daryono , Reisky Megawati

Tammu

ISBN: 978-623-359-092-1

Cetakan: Pertama, Juli 2022

Tebal: 198 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2022

Kode Buku: K237

Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 76.000,00~~

Proses Manufaktur Dan Mekanika Komposit

Rp 60.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Jamasri , Muhammad Akhsin Muflikhun

ISBN: 978-623-359-078-5

Cetakan: Pertama, Maret 2022

Tebal: 150 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2022

Kode Buku: P480

Berat: 250 gr

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

Rp 90.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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
tahun terbit pertama : 2022
Kode Buku: J033
Berat: 250 gr

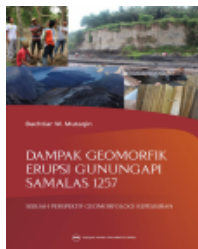


Buku Ajar Arsitektur Desain Parametrik

Rp 72.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Hariyadi , Nabila Afif , Annisa Putri
Cinderakasih , Nur Zahrotunnisaa Zagi , Alya Farah
Taufiqoh , Tim Dorxlab
ISBN: 978-623-359-037-2
Cetakan: Pertama, Februari 2022
Tebal: 184 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2022
Kode Buku: D096
Berat: 300 gr



25% SALE

Rp 132.000,00

Dampak Geomorfik Erupsi Gunungapi Samalas 1257: Sebuah Perspektif Geomorfologi Kepesisiran

Rp 99.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bachtiar W. Mutaqin
ISBN: 978-623-359-041-9
Cetakan: Pertama, Februari 2022
Tebal: 180 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2022
Kode Buku: D097
Berat: 250 gr



Metrologi Dalam Industri Manufaktur

Rp 94.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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

Manajemen Proyek Dari Perspektif Strategis

SAINS & TEKNOLOGI

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

Rp 74.000,00

Rp 59.200,00



20% SALE

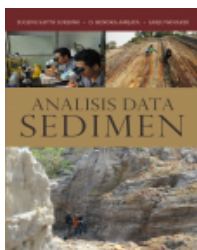
Pemodelan Matematis Dan Penyelesaian Numeris Dalam Teknik Kimia Dengan Pemrograman Bahasa Matlab

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wahyudi Budi Sediawan , Agus Prasetya ,
Takdir Syarif
ISBN: 978-623-359-047-1
Cetakan: Pertama, Desember 2021
Tebal: xiv, 430 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Desember 2021
Kode Buku: P467
Berat: 600 gr

Rp 142.000,00

Rp 113.600,00



20% SALE

Analisis Data Sedimen

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sugeng S Surjono , D. Hendra Amijaya , Sarju
Winardi
ISBN: 978-623-359-040-2
Cetakan: Pertama, Desember 2021
Tebal: xviii + 150 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : Desember 2021
Kode Buku: A200
Berat: 250 gr

Rp 84.000,00

Rp 67.200,00



20% SALE

Rp 132.000,00

Rp 105.600,00

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

SAINS & TEKNOLOGI

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 108.000,00

Rp 86.400,00

Permukaan Biomaterial: Strategi Modifikasi Karakterisasi Dan Respon Tubuh

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bidhari Pidhatika , Retno Ardhani , Eko Adi Prasetyanto
ISBN: 978-623-359-024-2
Cetakan: Pertama, Oktober 2021
Tebal: 228 halaman (ada warna)
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2021
Kode Buku: P454
Berat: 350 gr



Panduan Praktikum Geologi Sumberdaya Mineral

Rp 400.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: -
ISBN: 978-623-359-010-5
Kode Buku: P442
Berat: 400 gr

Buku Uji Laik Fungsi Jalan Berkeselamatan Dan Berkepastian Hukum

Rp 300.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Taufik Mulyono
ISBN: 978-623-359-019-8



Cetakan: Pertama, September 2021
Tebal: 620 halaman
Ukuran: 18 cm x 26 cm
tahun terbit pertama: 2021
Kode Buku: POULFJL
Berat: 1500 gr



20% SALE

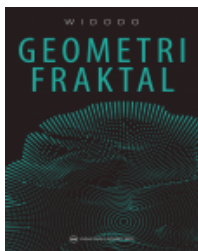
Rp-68.000,00

Kecerdasan Buatan Berbasis Pengetahuan

Rp 54.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sri Hartati
ISBN: 978-602-386-943-5
Cetakan: Pertama, April 2021
Tebal: 192 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2021
Kode Buku: K220
Berat: 300 gr



Geometri Fraktal

Rp 69.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Widodo
ISBN: 978-602-386-974-9
Cetakan: Pertama, April 2021
Tebal: 196 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2021
Kode Buku: G065
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp-94.000,00

Manajemen Penanggulangan Bencana Dan Pengurangan Risiko Bencana Di Indonesia

Rp 75.200,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agung Harijoko , Diana Puspitasari , Irfani Prabaningrum , Kirana Putri Prastika , Nurisa Fajri Wijayanti
ISBN: 978-602-386-961-9
Cetakan: Pertama, Maret 2021
Tebal: 212 halaman (ada warna)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2021
Kode Buku: M219

Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 165.000,00

Rp 132.000,00

Pengelolaan Bahan Galian Industri Batubara Dan Minyak Bumi: Konsep Hingga Metode Pengolahan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi , Nur Widi Astanto Agus Tri

Heriyadi , Danis Agoes Wiloso

ISBN: 978-602-386-977-0

Cetakan: Pertama, April 2021

Tebal: xxiv + 462 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: April 2021

Kode Buku: P431

Berat: 650 gr



20% SALE

Rp 70.000,00

Rp 56.000,00

Karya Hijauku Untuk Kampus Biruku

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Budi Prayitno , Sentagi Sesotya Utami , Ressay

Jaya Yanti , Faridah , Fiki Rahmatika Salis , Hanifah ,

Gandha Satria Adi

ISBN: 978-602-386-964-0

Cetakan: Pertama, April 2021

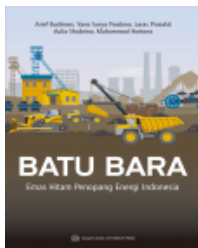
Tebal: xiv + 128 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : April 2021

Kode Buku: K219

Berat: 210 gr



20% SALE

Rp 132.000,00

Rp 105.600,00

Batu Bara: Emas Hitam Penopang Energi Indonesia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , Yano Surya Pradana , Laras

Prasakti , Aulia Shabrina , Muhammad Hartono

ISBN: 978-602-386-956-6

Cetakan: Pertama, Maret 2021

Tebal: 394 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2016

Kode Buku: B111

Berat: 550 gr



Valuasi Ekonomi Di Kawasan Geopark: Sebuah Kajian Untuk Mitigasi Bencana Lingkungan

Rp 84.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Rika Harini
ISBN: 978-602-386-940-4
Cetakan: Pertama, Desember 2020
Tebal: 228 halaman (ada warna)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: V005
Berat: 310 gr



20% SALE

~~Rp 132.000,00~~

Menuju Bangunan Zero Energy Di Indonesia

Rp 105.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sentagi Sesotya Utami , dkk.
ISBN: 978-602-386-937-4
Cetakan: Pertama, Januari 2021
Tebal: 290 halaman (ada warna)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2021
Kode Buku: M216
Berat: 400 gr



20% SALE

~~Rp 80.000,00~~

Pemodelan Dan Simulasi Berbasis Agen Untuk Sistem Kompleks Sosio Teknikal

Rp 64.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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

20% SALE

~~Rp 98.000,00~~

Tumbuhan Lumut Di Kampus Ugm

Rp 78.400,00

SAINS & TEKNOLOGI



Penulis: Heri Sujadmiko , Pantalea Edelweiss Vitara
ISBN: 978-602-386-944-2
Cetakan: Pertama, Januari 2021
Tebal: 141 halaman (full colour)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2021
Kode Buku: T123
Berat: 250 gr



Ekonomi Teknik Lengkap Dengan Evaluasi Ekonomi Pabrik Kimia Dan Soal Penyelesaian

Rp 92.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Panut Mulyono
ISBN: 978-602-386-930-5
Cetakan: Pertama, Januari 2021
Tebal: 288 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2021
Kode Buku: E134
Berat: 400 gr



25% SALE

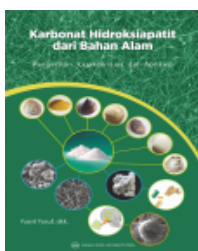
~~Rp 132.000,00~~

Kejadian Hujan Ekstrem Wilayah Tropis: Kombinasi Observasi Permukaan Dan Satelit Meteorologis Serta Karakteristik Lingkungan Pembentukannya

Rp 99.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Andung Bayu Sekaranom
ISBN: 978-602-386-923-7
Cetakan: Pertama, Desember 2020
Tebal: 142 halaman (full colour)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2020
Kode Buku: K215
Berat: 250 gr



20% SALE

~~Rp 72.000,00~~

Karbonat Hidroksiapatit Dari Bahan Alam: Pengertian Karakterisasi Dan Aplikasi

Rp 57.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

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

tahun terbit pertama : 2021
Kode Buku: K212
Berat: 300 gr



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

Rp 84.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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 46.000,00~~

Panduan Praktikum Komputasi Teknik Kimia: Laboratorium Teknik Kimia

Rp 36.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muhammad Mufti Azis , Indra Perdana , Joko Wintoko , Jonas Kristanto
ISBN: 978-602-386-908-4
Cetakan: Pertama, Oktober 2020
Ukuran: 21 cm x 29,7 cm
tahun terbit pertama: 2020
Tebal:
Kode Buku: P411
Berat: 200 gr



Panduan Praktikum Jaringan Komputer: Laboratorium Jaringan Komputer Dan Aplikasi Terdistribusi

Rp 66.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Warsun Najib
ISBN: 978-602-386-905-3
Cetakan: Pertama, Oktober 2020
Tebal: 134 halaman
Ukuran: 21 cm x 29,7 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: P409
Berat: 350 gr



20% SALE

Rp 40.000,00

Panduan Praktikum Mekanika Fluida: Laboratorium Mekanika Fluida

Rp 32.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



20% SALE

Rp 96.000,00

Solusi Pengelolaan Sampah Kota: Edisi Kedua

Rp 76.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Chandra W. Purnomo

ISBN: 978-623-359-497-4

Cetakan: Pertama, Juli 2024

Tebal: xvi, 192 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Juli 2024

Kode Buku: S152

Berat: 300 gr



Engineering Design Pada Sistem Informasi

Rp 56.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ridi Ferdiana

ISBN: 978-602-386-909-1

Cetakan: Pertama, Desember 2020

Tebal: 134 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2020

Kode Buku: E132

Berat: 200 gr

25% SALE

Rp 96.000,00

The Chemistry Of Some Indonesian Essential Oils

Rp 72.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo , Rean Anisa



ISBN: 978-602-386-770-7
Cetakan: First Edition, June 2020
Tebal: 268 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: T114
Berat: 400 gr



20% SALE

Rp ~~150.000,00~~

Rp 120.000,00

Perbaikan Tanah

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo
ISBN: 978-602-386-876-6
Cetakan: Ketiga, Juni 2024
Tebal: xviii, 452 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Mei 2020
Kode Buku: P486
Berat: 550 gr



Mikropaleontologi Foraminifera: Konsep Dasar Dan Aplikasinya

Rp 94.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi , Nur Widi Astanto Agus Tri Heriyadi , Danis Agoes Wiloso
ISBN: 978-602-386-890-2
Cetakan: Pertama, Agustus 2020
Tebal: 312 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: M207
Berat: 450 gr

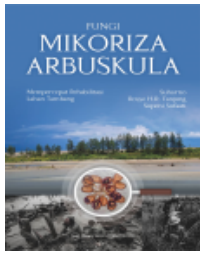


Pembangunan Kota Hijau

Rp 124.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Chafid Fandeli , Muhamad
ISBN: 978-602-386-889-6
Cetakan: Pertama, Agustus 2020
Tebal: 369 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: P400
Berat: 500 gr



20% SALE

Rp 80.000,00

Fungi Mikoriza Arbuskula Mempercepat Rehabilitasi Lahan Tambang

Rp 64.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suharno , Rosye H.R. Tanjung , Supeni Sufaati

ISBN: 978-602-386-882-7

Cetakan: Pertama, Juli 2020

Tebal: 240 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2020

Kode Buku: F044

Berat: 400 gr



Pengantar Mekanika Klasik

Rp 102.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



25% SALE

Rp 82.000,00

Operasi Perpindahan Massa Dan Panas

Rp 61.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hanifrahmawan Sudibyoy , Aswati Mindaryani

ISBN: 978-602-386-478-2

Cetakan: Pertama, April 2020

Tebal: xvi, 170 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: April 2020

Kode Buku: O011

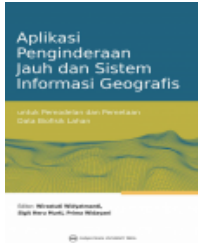
Berat: 250 gr

20% SALE

Rp 156.000,00

Aplikasi Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografis Untuk Pemodelan Dan Pemetaan Data Biofisik Lahan

Rp 124.800,00



SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wirastuti Widyatmanti , Sigit Heru Murti ,
Prima Widayani
ISBN: 978-602-386-872-8
Cetakan: Pertama, Mei 2020
Tebal: 278 halaman (colour)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2020
Kode Buku: A173
Berat: 400 gr



20% SALE

Pengurangan Risiko Bencana Berbasis Ekosistem Di Pesisir Utara Jawa Tengah

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Annisa Triyanti , Helvetia
Wijayanti , Widiyana Riasasi
ISBN: 978-602-386-841-4
Cetakan: Pertama, April 2020
Tebal: 160 halaman (full colour)
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: P397
Berat: 250 gr

Rp-98.000,00

Rp 78.400,00



20% SALE

Perancangan Dan Analisis Struktur Beton Bertulang 1

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Henricus Priyosulistyo
ISBN: 978-602-386-855-1
Cetakan: Kedua, Juli 2022
Tebal: 270 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: P497
Berat: 400 gr

Rp-90.000,00

Rp 72.000,00

25% SALE

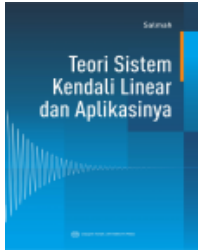
Teori Sistem Kendali Linear Dan Aplikasinya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Salmah
ISBN: 978-602-386-858-2

Rp-72.000,00

Rp 54.000,00



Cetakan: Pertama, April 2020
Tebal: 188 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: T109
Berat: 300 gr



Kimia Kuantum Untuk Perekayasa Nanomaterial

Rp 98.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Karna Wijaya , Akhmad Syoufian , Iqmal Tahir
, Aulia Sukma Utama
ISBN: 978-602-386-859-9
Cetakan: Pertama, April 2020
Tebal: 220 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2020
Kode Buku: K204
Berat: 300 gr



25% SALE

~~Rp 88.000,00~~

Pesisir Gunungkidul

Rp 66.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Hendy Fatchurohman ,
Ahmad Cahyadi
ISBN: 978-602-386-843-8
Cetakan: Pertama, Maret 2020
Tebal: 170 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2020
Kode Buku: P395
Berat: 250 gr



20% SALE

~~Rp 94.000,00~~

Biorefinery: Konversi Biomassa Menjadi Bioenergi Biomaterial Dan Biokimia

Rp 75.200,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , Yano Surya Pradana ,
Hanifahrahmawan Sudibyo , Latifa Seniorita , Fadilla
Noor Rahma , Laras Prasakti , Erlina Rosa Evasari
ISBN: 978-602-386-390-7
Cetakan: Pertama, Maret 2020
Tebal: 312 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2020
Kode Buku: B098
Berat: 420 gr



Perencanaan Tapak Dan Lingkungan: Analisis Dan Teknik Perencanaan Tapak Dan Lingkungan Terbangun Kota Edisi Kedua

Rp 120.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Retno Widodo D. Pramono , Didik Kristiadi , Irsyad Adhi , Jimly Al Faraby
ISBN: 978-623-359-194-2
Cetakan: Pertama, September 2023
Tebal: xviii, 278 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: September 2023
Kode Buku: P539
Berat: 400 gr



25% SALE

Rp 82.000,00

Pengelasan Paduan Aluminium

Rp 61.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



Logistik Perkotaan Di Indonesia

Rp 88.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Dewanti , Kuncoro Harto Widodo , Danang Parikesit , M. Pramono Hadi , Sa'duddin , Said Basalim , Hengki Purwoto , Deni Prasetio Nugroho , Yandra Rahadian Perdana
ISBN: 978-602-386-362-4
Cetakan: Pertama, Desember 2019
Tebal: 168 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2019
Kode Buku: L011
Berat: 250 gr



Pengantar Fisika Kedokteran

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Murdaka Eka Jati

ISBN: 978-602-386-393-8

Cetakan: Kedua, Maret 2021

Tebal: 328 halaman

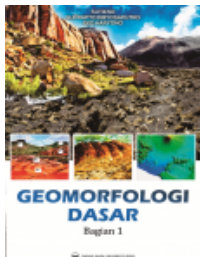
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2019

Kode Buku: P488

Berat: 450 gr

Rp 106.000,00



20% SALE

Geomorfologi Dasar: Bagian 1

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sutikno , Suprpto Dibiyosaputro , Eko Haryono

ISBN: 978-602-386-396-9

Cetakan: Kedua, Januari 2024

Tebal: xxii, 236 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Desember 2019

Kode Buku: G070

Berat: 350 gr

Rp 98.000,00

Rp 78.400,00



Inferensi Bayesien Dengan R

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Subanar

ISBN: 978-602-386-372-3

Cetakan: Pertama, Desember 2019

Tebal: 314 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2019

Kode Buku: I071

Berat: 450 gr

Rp 90.000,00

Blue Carbon In Seagrass Ecosystem

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Susi Rahmawati , Udhi E. Hernawan , Bayu Prayudha , Hanif B. Prayitno , Mat Vanderklift , A'an J. Wahyudi

Rp 180.000,00



ISBN: 978-602-386-808-7
Cetakan: First Print, October 2019
Tebal: 126 hlm
Ukuran: 17,6 cm x 25 cm
Kode Buku: B097
Berat: 600 gr



20% SALE

Rp 75.000,00

Teori Representasi Grup Hingga

Rp 60.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sri Wahyuni , Indah Emilia Wijayanti , Arif Munandar , Na'imah Hijriati
ISBN: 978-602-386-369-3
Cetakan: Kedua, Februari 2022
Tebal: 236 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2019
Kode Buku: T133
Berat: 350 gr



Kajian Pengelolaan Pesisir Berbasis Ekowisata Di Kepulauan Karimunjawa

Rp 68.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Djati Mardiatno , Suriadi , Afif Ari Wibowo , Noviana Dian Utami , Abdi Jihad , Soenardi , Akhmad Sudarno , Intan Wilujeng Fajarianty , Nasyithah Az-Zahra Lubis
ISBN: 978-602-386-796-7
Cetakan: Pertama, Oktober 2019
Tebal: 198 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2019
Kode Buku: K137
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 154.000,00

Pengantar Statistik Dan Geostatistik

Rp 123.200,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Djoko Wintolo
ISBN: 978-602-386-310-5
Cetakan: Kedua, September 2022
Tebal: xii, 438 hlm

Ukuran: 17 cm x 24 cm
Tahun Terbit Pertama: September 2019
Kode Buku: P499
Berat: 600 gr



25% SALE

Pengurangan Risiko Bencana Gunungapi Gamalama Ternate

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Estuning Tyas Wulan Mei ,
Arry Retnowati

ISBN: 978-602-386-387-7

Cetakan: Pertama, September 2019

Tebal: 156 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

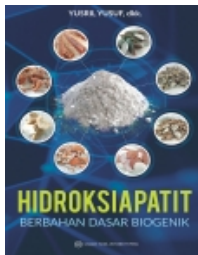
tahun terbit pertama: 2019

Kode Buku: P373

Berat: 230 gr

Rp ~~80.000,00~~

Rp 60.000,00



Hidroksiapatit Berbahan Dasar Biogenik

SAINS & TEKNOLOGI

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

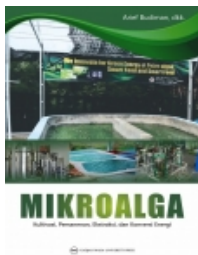
Tebal: 150 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: H035

Berat: 220 gr

Rp 62.000,00



20% SALE

Mikroalga: Kktivasi Pemanenan Ekstraksi Dan Konversi Energi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , Yano Surya Pradana , Eko
Agus Suyono , Agustina Merdekawati , Hanifrahmawan
Sudibyo , Latifa Seniorita , Fadilla Noor Rahma , Laras
Prasakti , Erlina Rosa Evasari

ISBN: 978-602-386-283-2

Cetakan: Pertama, Juli 2019

Tebal: xx+ 260 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

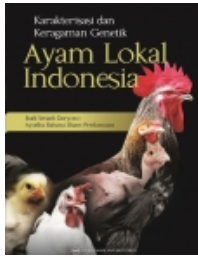
Tahun Terbit Pertama: Juli 2019

Rp ~~98.000,00~~

Rp 78.400,00

Kode Buku: M188

Berat: 400 gr



25% SALE

Rp 94.000,00

Rp 70.500,00

Karakterisasi Dan Keragaman Genetik Ayam Lokal Indonesia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Budi Setiadi Daryono , Ayudha Bahana Ilham
Perdamaian

ISBN: 978-602-386-357-0

Cetakan: Pertama, Juli 2019

Tebal: 234 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama : 2019

Kode Buku: K131

Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 88.000,00

Rp 70.400,00

Mekanika Statistik

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Mirza Satriawan

ISBN: 978-602-386-217-7

Cetakan: Kedua, Agustus 2025

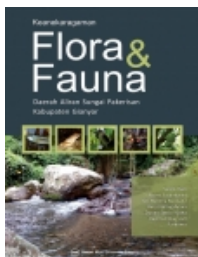
Tebal: 212 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Tahun Terbit Pertama: Maret 2019

Kode Buku: M244

Berat: 300 gr



Keanekaragaman Flora Dan Fauna: Daerah Aliran Sungai Pakerisan Kabupaten Gianyar

Rp 74.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hastin Ambar Asti , Donan Satria Yudha ,
Purnomo , Susilo Hadi , Ratna Susandarini , Siti
Nurleily Marlina , Rury Eprilurahman

ISBN: 978-602-386-161-3

Cetakan: Kedua, November 2018

Tebal: 96 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: K128

Berat: 200 gr



Kajian Kapasitas Masyarakat Lembaga Pemerintah Dan Swasta Dalam Upaya Pengurangan Risiko Bencana Di Yogyakarta

Rp 72.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: H.A. Sudibyakto , Dyah Rahmawati Hizbaron , Efrinda A. Ayuningtyas

ISBN: 978-602-386-169-9

Cetakan: Pertama, Agustus 2018

Tebal: 159 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama : 2018

Kode Buku: K118

Berat: 250 gr



Pengelolaan Ekosistem Das Di Kabupaten Gianyar

Rp 56.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hendy Fatchurohman , Trijoko , Retno Peni Sancayaningsih , Slamet Suprayogi , Purnomo , Endang Semiarti , Rahadian Yudo Hartantyo , Anindiyasari Kusumadewi

ISBN: 978-602-386-247-4

Cetakan: Kedua, November 2018

Tebal: 88 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: P362

Berat: 160 gr



Dinamika Peran Sektor Pertanian Dalam Pembangunan Wilayah Di Indonesia

Rp 90.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Luthfi Muta'ali

ISBN: 978-602-386-342-6

Cetakan: Kedua, Desember 2020

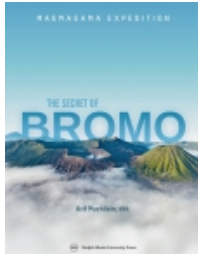
Tebal: 274 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama : 2018

Kode Buku: D086

Berat: 400 gr



Magmagama Expedition: The Secret Of Bromo

Rp 49.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arif Muchlisin , Rayhan Alghifari , Benno Zola Triadi , Premira Arifatul Khorida , Abyan Abdan , Rachmi Mustika Pertiwi Putri Gunawan , Sony Setia Darmawan , Angga Wahyu Ristiawan , Sistien Adhaena Sari , Trional Rahmadani Siska

ISBN: 978-602-386-315-0

Cetakan: Pertama, September 2018

Tebal: 94 halaman (full colour)

Ukuran: 14,8 cm x 21 cm

tahun terbit pertama : 2018

Kode Buku: T100

Berat: 150 gr



25% SALE

Rp 58.000,00

Menembus Pagar Baja: Dimensi Sosial Dalam Proses Difusi Teknologi Biogas

Rp 43.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wiratni Budhijanto , Daniel Tanto

ISBN: 978-602-386-195-8

Cetakan: Pertama, Agustus 2018

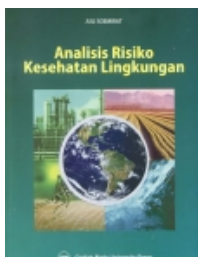
Tebal: 140 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama: 2018

Kode Buku: M178

Berat: 220 gr



20% SALE

Rp 118.000,00

Analisis Risiko Kesehatan Lingkungan

Rp 94.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Juli Soemirat

ISBN: 978-979-420-889-2

Cetakan: Kedua, April 2021

Tebal: 320 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2013

Kode Buku: A193

Berat: 400 gr

25% SALE

Rp 88.000,00

Sister Village: Strategi Alternatif Mitigasi Bencana

Rp 66.000,00



Gunung Api

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Estuning Tyas Wulan Mei, dkk.

ISBN: 978-602-386-218-4

Cetakan: Pertama, Agustus 2018

Tebal: 220 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2018

Kode Buku: S099

Berat: 310 gr



Proceeding The 8Th Rural Research And Planning Group International Conference: Innovations Of Rural Development For Implementing Sustainable Development Goals

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muhammad Baiquni , Suratman , Surani Hasanati

ISBN: 978-602-386-285-6

Cetakan: Pertama, Maret 2018

Tebal: 618 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: P346

Berat: 850 gr

Rp 176.500,00



Biomassa: Anugerah Dan Berkah Yang Belum Terjamah

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman

ISBN: 978-602-386-244-3

Cetakan : Kedua, Januari 2019

Tebal: 298 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama : 2018

Kode Buku: B093

Berat: 450 gr

Rp 88.000,00



25% SALE

Kajian Daya Dukung Dan Ekosistem Pulau Kecil: Studi Kasus Pulau Pari

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Tiara Sarastika , Edy Trihatmoko , Rosdiana Rahantan , Putri Sarihati , Suriadi

~~Rp 102.000,00~~

Rp 76.500,00

ISBN: 978-602-386-216-0
Cetakan: Pertama, Januari 2018
Tebal: 170 halaman (FULL COLOUR))
Ukuran: 15,5 cm x 23 c m
tahun terbit pertama : 2018
Kode Buku: K112
Berat: 250 gr



20% SALE

Menelusur Jejak Implementasi Konsep Bangunan Hijau Dan Pintar Di Kampus Biru

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sentagi Sesotya Utami , Randy Frans Fela , Ressay Jaya Yanti , Dian Dianti Avoressi

ISBN: 978-602-386-189-7

Cetakan: Pertama, Desember 2017

Tebal: 266 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

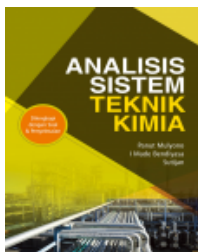
tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: M164

Berat: 400 gr

~~Rp 83.000,00~~

Rp 66.400,00



20% SALE

Analisis Sistem Teknik Kimia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: I Made Bendiyasa , Sutijan , Panut Mulyono

ISBN: 978-602-386-154-5

Cetakan: Ketiga, September 2021

Tebal: xxiv + 250 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

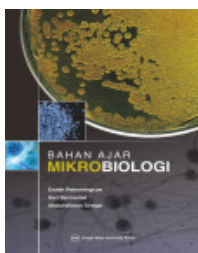
tahun terbit pertama : Desember 2017

Kode Buku: A198

Berat: 360 gr

~~Rp 106.000,00~~

Rp 84.800,00



20% SALE

Bahan Ajar Mikrobiologi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Endah Retnaningrum , Sari Darmasiwi , Abdul Rahman Siregar

ISBN: 978-602-386-175-0

Cetakan: Ketiga, April 2021

Tebal: 168 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

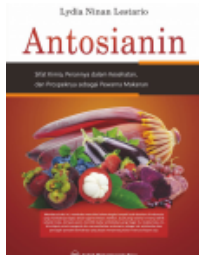
tahun terbit pertama : 2017

~~Rp 75.000,00~~

Rp 60.000,00

Kode Buku: B108

Berat: 250 gr



Antosianin: Sifat Kimia Perannya Dalam Kesehatan Dan Prospeknya Sebagai Pewarna Makanan

Rp 76.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Lydia Ninan Lestario

ISBN: 978-602-386-277-1

Cetakan: Kedua, Mei 2023

Tebal: 218 Halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2017

Kode Buku: A222

Berat: 350 gr



Menyerap Karbon: Layanan Ekosistem Pesisir Untuk Mitigasi Perubahan Iklim

Rp 60.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: A'an J. Wahyudi, dkk. (Editor)

ISBN: 978-602-386-265-8

Cetakan: Kedua, Februari 2018 (Revisi)

Tebal: 138 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2018

Kode Buku: M168

Berat: 200 gr



20% SALE

Penalaran Dan Imajinasi Kuantitatif Berbasis Matematika Sederhana

Rp 104.000,00

Rp 83.200,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wahyudi Budi Sediawan

ISBN: 978-602-386-140-8

Cetakan: Ketiga, Juli 2022

Tebal : 270 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

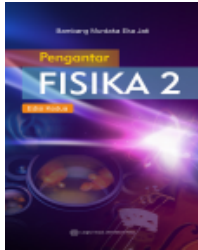
tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: P494

Berat: 400 gr

20% SALE

Rp 98.000,00



Pengantar Fisika 2 Edisi Kedua

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Murdaka Eka Jati

ISBN: 978-602-386-256-6

Cetakan: Pertama, April 2021

Tebal : 290 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Tahun Terbit Pertama: April 2021

Kode Buku: P441

Berat: 350 gr

Rp 78.400,00



25% SALE

Aplikasi Spektroskopi Laser Pada Bidang Lingkungan Dan Kedokteran

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Mitraryana

ISBN: 978-602-386-184-2

Cetakan: Pertama, Mei 2017

Tebal: 270 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

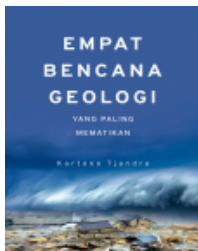
tahun terbit pertama : 2017

Kode Buku: A127

Berat: 350 gr

~~Rp 80.000,00~~

Rp 60.000,00



Empat Bencana Geologi Yang Paling Mematikan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Kartono Tjandra

ISBN: 978-602-386-251-1

Cetakan: Pertama, September 2017

Tebal : 172 halaman (full colour)

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

tahun terbit pertama : 2017

Kode Buku: E039

Berat: 250 gr

Rp 98.000,00



Dari Sampah Plastik Menjadi Bensin Dan Solar

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wega Trisunaryanti

ISBN: 978-602-386-183-5

Cetakan : Ketiga, Januari 2021

Tebal : 242 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama : 2017

Rp 84.000,00

Kode Buku: D093

Berat: 300 gr



25% SALE

Struktur Dan Produk Jaringan Sekretori Tumbuhan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: L. Hartanto Nugroho

ISBN: 978-602-386-165-1

Cetakan: Kedua, November 2018

Tebal : 222 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

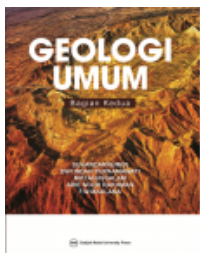
tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: S102

Berat: 350 gr

~~Rp 70.000,00~~

Rp 52.500,00



20% SALE

Geologi Umum Bagian Kedua

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi, dkk.

ISBN: 978-602-386-226-9

Cetakan: Keempat, September 2023

Tebal: xxii, 436 hlm

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Tahun Terbit Pertama: Juni 2017

Kode Buku: G083

Berat: 550 gr

~~Rp 140.000,00~~

Rp 112.000,00



20% SALE

Belajar Petrologi Secara Mandiri

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi, dkk.

ISBN: 978-602-386-113-2

Cetakan: Keempat, Januari 2026

Tebal : xiv + 160 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : Mei 2017

Kode Buku: B127

Berat: 250 gr

~~Rp 106.000,00~~

Rp 84.800,00

20% SALE

~~Rp 196.000,00~~

Rp 156.800,00

SEDIMENTOLOGI



Sedimentologi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sugeng S. Surjono, D. Hendra Amijaya

ISBN: 978-979-420-904-2

Cetakan : Keempat, Juli 2021

Tebal : 318 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: S126

Berat: 450 gr



Mekanika Tanah I: Soal & Penyelesaian

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-602-386-214-6

Cetakan: Kedua, Februari 2022

Tebal: xii , 274 hlm

Ukuran: 14,8 cm x 21 cm

Tahun Terbit Pertama: Maret 2017

Kode Buku: M236

Berat: 350 gr

Rp 96.000,00



Pengantar Teknik Reaksi Kimia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: I Made Bendiyasa

ISBN: 978-602-386-132-3

Cetakan: Ketiga, Juni 2024

Tebal: xiv, 210 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Tahun Terbit Pertama: Oktober 2016

Kode Buku: P551

Berat: 300 gr

Rp 90.000,00



Analisis Statistika Dengan R

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Dedi Rosadi

ISBN: 978-602-386-153-8

Cetakan: Pertama, Oktober 2016

Tebal: 183 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: A118

Berat: 300 gr

Rp 58.000,00



25% SALE

Rp 71.000,00

Spektroskopi Fotoakustik Laser Dan Aplikasinya

Rp 53.250,00

SAINS & TEKNOLOGI

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

Robikhul Ikhsan

ISBN: 978-602-386-024-1

Cetakan: Pertama, Februari 2017

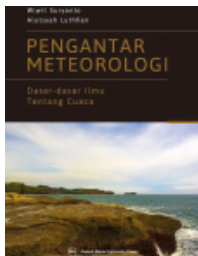
Tebal : 214 halaman

Ukuran : 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: S084

Berat: 300 gr



Pengantar Meteorologi

Rp 134.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



Teori Ring Dan Modul

Rp 90.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sri Wahyuni, Indah Emilia Wijayanti, Dian

Ariesta Yuwaningsih, dan Ari Dwi Hartanto

ISBN: 978-602-386-118-7

Cetakan: Kedua, Desember 2020

Tebal: 258 halaman

Ukuran: 15,5 x 23 cm

tahun terbit pertama: 2016

Kode Buku: T117

Berat: 400 gr

Arsitektur Perumahan Dan Perkotaan

Rp 35.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: -

ISBN: -

Cetakan: Kedua, Juni 2009



Tebal: 121 halaman
Ukuran: 14,5 X 21 cm
Kode Buku: -
Berat: 150 gr



Arahan Pengembangan Kawasan: Kasus Di Sebagian Pesisir Pematang

Rp 90.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Dyah Rahmawati Hizbaron
ISBN: 978-602-386-148-4
Cetakan: Pertama, November 2016
Tebal: 240 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2016
Kode Buku: A116
Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 70.000,00~~

Kimia Medisinal Anorganik

Rp 56.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ibnu Gholib Gandjar
ISBN: 978-602-386-129-3
Cetakan: Kedua, Juli 2022
Tebal: 186 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2016
Kode Buku: K236
Berat: 280 gr



20% SALE

~~Rp 98.000,00~~

Perancangan Geometrik Jalan: Standar Dan Dasar-Dasar Perancangan

Rp 78.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suwardo , Iman Haryanto
ISBN: 978-602-386-120-0
Cetakan: Kelima, Maret 2024
Tebal: xxi, 242 hlm
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Oktober 2016
Kode Buku: P555
Berat: 380 gr



Pengantar Metode Komputasi: Untuk Sains Dan Teknik

Rp 98.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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
tahun terbit pertama: 2016
Kode Buku: P505
Berat: 450 gr



Statika Fluida

Rp 87.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



Analisis Bencana Untuk Menunjang Pembangunan Daerah: Studi Kasus Batang

Rp 95.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Suprpto Dibiyosaputro ,
Hendy Fatchurohman
ISBN: 978-602-386-131-6
Cetakan: Pertama, November 2016
Tebal: 255 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: A115
Berat: 380 gr

Analisis Bencana Untuk Pengelolaan Daerah Aliran Sungai (Das): Studi Kasus Kawasan Hulu Das Comal

Rp 75.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Djati Mardiatno



ISBN: 978-602-386-124-8
Cetakan: Pertama, November 2016
Tebal: 192 halaman
Ukuran: 15,5 x 23 cm
Kode Buku: A114
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 98.000,00

Rp 78.400,00

Bandar Udara: Pengenalan Dan Perancangan Geometrik Runway Taxiway Dan Apron

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wardhani Sartono , Dewanti , Taqia Rahman
ISBN: 978-602-386-139-2
Cetakan: Keempat, November 2022
Tebal: 308 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2016
Kode Buku: B131
Berat: 430 gr



Belajar Dari Kerusakan Akibat Gempa Bumi: Bangunan Tembokan Nir-Rekayasa Di Indonesia (Edisi Full Colour)

Rp 200.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Teddy Boen
ISBN: 978-602-386-084-5
Cetakan: Pertama, Juni 2016
Tebal: 795 halaman (full colour)
Ukuran: 17 cm x 25 cm
Edisi: Full Colour
Kode Buku: B062
Berat: 1500 gr



25% SALE

Rp 116.000,00

Rp 87.000,00

Teknik Penyediaan Air Minum Perpipaan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Radiana Triatmadja
ISBN: 978-602-386-106-4
Cetakan: Kelima, September 2024
Tebal: xx, 292 hlm
Ukuran: 15.5 x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: September 2016
Kode Buku: T168

Berat: 400 gr



Buku Ajar Kimia Unsur

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suyanta
ISBN: 978-979-420-828-1
Cetakan: Ketiga, Maret 2021
Tebal: 261 halaman
Ukuran: 15.5 x 23 cm
tahun terbit pertama : 2013
Kode Buku: B123
Berat: 400 gr

Rp 98.000,00



Pengelolaan Sumberdaya Air Terpadu

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sudarmadji, Pramono Hadi dan M. Widyastuti
ISBN: 978-979-420-862-5
Cetakan: Keempat, Juli 2022
Tebal : xviii, 242 hlm
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: April 2014
Kode Buku: P492
Berat: 400 gr

Rp 98.000,00



Memanen Air Hujan (Rainwater Harvesting) Edisi Revisi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono
ISBN: -
Kode Buku: -
Berat: 230 gr

Rp 0,00



Mengenal Jurnalisme Lingkungan Hidup

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ana Nadhya Abrar
ISBN: 978-979-420-272-2
Cetakan: Kedua, Juli 2018
Tebal: 188 halaman
Ukuran: 11 cm x 17 cm
tahun terbit pertama: 2016

Rp 52.000,00

Kode Buku: M135

Berat: 200 gr



Teori Risiko Aktuaria Dengan Software R

Rp 104.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Adhitya Ronnie Effendie

ISBN: 978-602-386-095-1

Cetakan: Kedua, Februari 2021

Tebal: 276 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

tahun terbit pertama: 2016

Kode Buku: T122

Berat: 400 gr



25% SALE

~~Rp 56.000,00~~

Rp 42.000,00

Fenomena Iklim Global Perubahan Iklim Dan Dampak Di Indonesia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bayu Dwi Apri Nugroho

ISBN: 978-602-386-085-2

Cetakan: Kedua, Desember 2020 (revisi)

Tebal: 116 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

tahun terbit pertama : 2016

Kode Buku: F045

Berat: 150 gr



Reformasi Pengelolaan Sumber Daya Air Edisi Revisi

Rp 0,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 250 gr

Gedung Pusat Universitas Gadjah Mada (Pod) - Edisi Warna

Rp 180.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: T. Yoyok Wahyu Subroto

ISBN: 978-602-386-062-3



Cetakan: Pertama, Mei 2016
Tebal: 164 halaman
Ukuran: 18,5 x 24 cm
Warna: Full Colour
Kode Buku: G036
Berat: 430 gr



Arsitektur Kolonial Belanda Di Indonesia

Rp 132.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Yulianto Sumalyo
ISBN: 978-602-386-816-2
Cetakan: Ketiga, 2017
Tebal: 250 halaman
Ukuran: 20.5 x 30 cm
tahun terbit pertama : 1993
Kode Buku: A178
Berat: 600 gr



20% SALE

~~Rp 76.000,00~~

Skema Inovatif Penanganan Permukiman Kumuh

Rp 60.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Budi Prayitno
ISBN: 978-979-420-934-9
Cetakan: Ketiga, Desember 2020
Tebal: xii, 160 halaman
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
Tahun Terbit Pertama: September 2014
Kode Buku: S116
Berat: 250 gr



20% SALE

~~Rp 140.000,00~~

Energi Terbarukan: Konsep Dasar Menuju Kemandirian Energi

Rp 112.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi
ISBN: 978-602-386-033-3
Cetakan: Ketiga, Juli 2022
Tebal: xx, 377 hlm
Ukuran: 15,5 x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Desember 2013
Kode Buku: E137
Berat: 550 gr



Arsitektur Hijau Dalam Inovasi Kota

Rp 65.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arif Kusumawanto , Zulaikha Budi Astuti

ISBN: 978-979-420-946-2

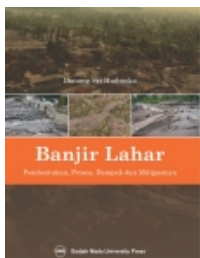
Cetakan: Ketiga, Januari 2021

Tebal: 212 Halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: A186

Berat: 300 gr



Banjir Lahar Pembentukan Proses Dampak Dan Mitigasinya

Rp 79.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Danang Sri Hadmoko , Suprpto Dibiyosaputro , Widiyanto

ISBN: 978-979-420-860-1

Cetakan: Kedua, Oktober 2018

Tebal: 231 Halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: B085

Berat: 400 gr



20% SALE

~~Rp 66.000,00~~

Rp 52.800,00

Matematika Aktuaria Dengan Menggunakan Software R

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Adhitya Ronnie Effendie

ISBN: 978-602-386-006-7

Cetakan: Kedua, April 2021

Tebal: 155 Halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2015

Kode Buku: M218

Berat: 200 gr

Pengantar Perencanaan Wilayah Dan Kota

Rp 88.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Achmad Djunaedi

ISBN: 978-979-420-941-7

Cetakan: Kelima, Maret 2024



Tebal: xx, 170 hlm
Ukuran: 14,5 x 21 cm
Tahun Terbit Pertama: Oktober 2014
Kode Buku: P485
Berat: 200 gr

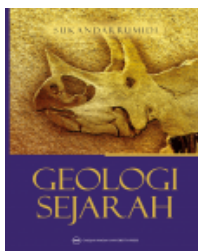


Spektrometri Gamma

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wisnu Susetyo
ISBN: 979-420-091-3
Cetakan: Pertama, April 1988
Tebal: 172 Halaman
Ukuran: 14,5 x 21 cm
Kode Buku: S033
Berat: 200 gr

Rp 5.000,00



20% SALE

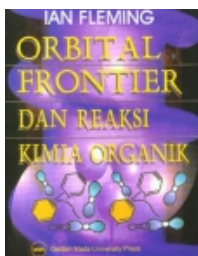
Geologi Sejarah

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi
ISBN: 978-602-386-906-0
Cetakan: Ketiga, April 2021
Tebal: viii + 134 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : April 2021
Kode Buku: G064
Berat: 200 gr

Rp 70.000,00

Rp 56.000,00



Orbital Frontier Dan Reaksi Kimia Organik

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ian Fleming
ISBN: 979-420-417-X
Cetakan: Pertama, 1997
Tebal: 336 Halaman
Ukuran: 14,5 x 21 cm
Kode Buku: O001
Berat: 400 gr

Rp 15.000,00



20% SALE

Mengenal Mineral Secara Megaskopis: Petunjuk Praktis Untuk Geolog Pemula Dan Ilmuwan Ilmu Kebumihan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi, dkk.

ISBN: 978-979-420-970-7

Cetakan: Keempat, Maret 2024

Tebal: xii, 92 hlm

Ukuran: 15,5 x 23 cm

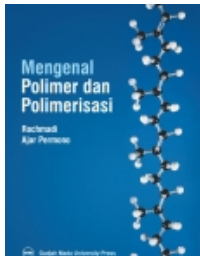
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2015

Kode Buku: M264

Berat: 180 gr

Rp 74.000,00

Rp 59.200,00



20% SALE

Mengenal Polimer dan Polimerisasi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Rochmadi Ajar Permono

ISBN: 978-602-386-004-5

Cetakan: Ketiga, Juli 2023

Tebal: xii, 220 hlm

Ukuran: 15.5 x 23 cm

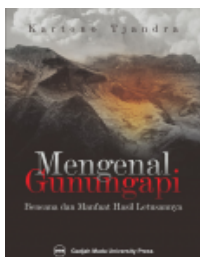
tahun terbit pertama: Juli 2015

Kode Buku: M172

Berat: 300 gr

Rp 94.000,00

Rp 75.200,00



Mengenal Gunung Api: Bencana Dan Manfaat Hasil Letusannya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Kartono Tjandra

ISBN: 978-979-420-985-1

Cetakan: Pertama, 2015

Tebal: 84 Halaman

Ukuran: 15,5 x 23 cm

Kode Buku: M114

Berat: 160 gr

Rp 36.000,00

Material Katalis Dan Karakternya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wega Trisunaryanti

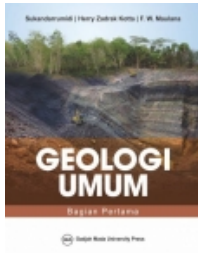
ISBN: 978-979-420-949-3

Cetakan: Kedua, Oktober 2019

Rp 76.000,00



Tebal: 215 Halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2015
Kode Buku: M206
Berat: 300 gr



20% SALE

Geologi Umum Bagian Pertama

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi, Herry Zadrak Kotta, F.W. Maulana

ISBN: 978-979-420-937-0

Cetakan: Kelima, Januari 2026

Tebal: xx + 308 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 22 cm

tahun terbit pertama : September 2014

Kode Buku: G076

Berat: 400 gr

Rp 160.000,00

Rp 128.000,00



Dekontaminasi Ion Logam Dengan Biosorben Berbasis Asam Humat Kitin Dan Kitosan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sri Juari Santosa, dkk.

ISBN: 978-979-420-836-6

Cetakan: Kedua, Desember 2017

Tebal: 206 Halaman

Ukuran: 15,5 x 23 cm

tahun terbit pertama : 2014

Kode Buku: D084

Berat: 300 gr

Rp 62.000,00



Dasar-Dasar Penulisan Proposal Penelitian

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi, Haryanto

ISBN: 979-420-674-1

Cetakan: Kedua, Desember 2014

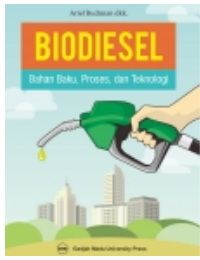
Tebal: 152 Halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: D033

Berat: 200 gr

Rp 35.000,00



25% SALE

Rp 76.000,00

Rp 57.000,00

Biodiesel Bahan Baku Proses Dan Teknologi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arief Budiman , Ratna Dewi Kusumaningtyas ,
Yano Surya Pradana , Ni'mah Ayu Lestari

ISBN: 978-979-420-959-2

Cetakan: Ketiga, November 2021

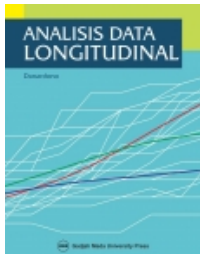
Tebal: 210 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

tahun terbit pertama : 2014

Kode Buku: B118

Berat: 300 gr



Analisis Data Longitudinal

Rp 70.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Danardono

ISBN: 978-979-420-995-0

Cetakan: Kedua, Oktober 2018

Tebal: 173 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

tahun terbit pertama : 2015

Kode Buku: A150

Berat: 250 gr



Teknologi Minyak Bumi

Rp 53.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: A. Hardjono

ISBN: 979-420-487-0

Cetakan: Ketiga, November 2015

Tebal: 207 halaman

Ukuran: 14,5 cm X 21 CM

Kode Buku: T077

Berat: 300 gr

Studi Kasus Perencanaan Sistem Dan Teknik Transportasi Udara Di Indonesia

Rp 78.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ikhwanuddin

ISBN: 978-979-420-846-5

Cetakan: Ketiga, Desember 2022



Tebal: 208 halaman
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
tahun terbit pertama: 2014
Kode Buku: S139
Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 190.000,00~~

Rp 152.000,00

Perancangan Perkerasan Jalan Dan Penyelidikan Tanah Edisi Ke-3

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo
ISBN: 978-602-386-571-0
Cetakan: Edisi 3, Cetakan ketiga : Juli 2025
Tebal: xx, 648 hlm
Ukuran: 14,8 cm X 21 cm
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2019
Kode Buku: P542
Berat: 800 gr



20% SALE

~~Rp 88.000,00~~

Rp 70.400,00

Restorasi Sungai

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono
ISBN: 978-979-420-667-6
Cetakan: Kelima, Maret 2024
Tebal: xxviii, 184 hlm
Ukuran: 14,5 cm X 21 cm
Tahun Terbit Pertama: November 2007
Kode Buku: R318
Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 128.000,00~~

Rp 102.400,00

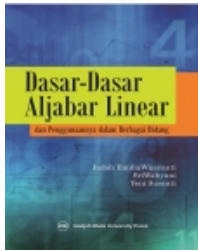
Pemetaan Geologi: Penuntun Praktis Untuk Geologist Pemula

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi
ISBN: 978-979-420-761-1
Cetakan: Kelima, Juni 2023
Tebal: xvi + 336 hlm
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
Tambahan: Peta Geologi
tahun terbit pertama: Mei 2011

Kode Buku: P518

Berat: 450 gr



20% SALE

Dasar-Dasar Aljabar Linear Dan Penggunaannya Dalam Berbagai Bidang

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Indah Emilia Wijayanti, Sri Wahyuni, Yeni Susanti

ISBN: 978-602-386-019-7

Cetakan: Keempat, Agustus 2022

Tebal: 204 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

tahun terbit pertama : 2014

Kode Buku: D100

Berat: 300 gr

Rp 86.000,00

Rp 68.800,00



20% SALE

Pemeliharaan Jalan Raya Edisi Kedua: Perkerasan Drainase Longsor

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-602-386-008-1

Cetakan: Keempat: Januari 2023 (Edisi Kedua)

Tebal: xx, 526 hlm

Ukuran: 14.5 cm x 21 cm

Tahun Terbit Pertama: Edisi Kedua, Agustus 2015

Kode Buku: P510

Berat: 650 gr

Rp 170.000,00

Rp 136.000,00



Peran Geologi Dan Mineralogi Tanah Untuk Mendukung Teknologi Tepat Guna Dalam Pengelolaan Tanah Tropika

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Hendro Sunarminto (Editor)

ISBN: 979-420-883-3

Cetakan: Pertama, Desember 2014

Tebal: 227 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

Kode Buku: P226

Berat: 400 gr

Rp 95.000,00



Organisasi Pemuda Lingkungan Di Indonesia Pasca-Orde Baru

Rp 80.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suharko, Meredian Alam, Sidiq Hari Madya,
Fuji Riang Prastowo, Adityo Nugroho

ISBN: 978-979-420-961-9

Cetakan: Pertama, Oktober 2014

Tebal: 228 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

Kode Buku: O005

Berat: 300 gr



Keistimewaan Yogyakarta Dari Sudut Pandang Geomorfologi

Rp 82.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Langgeng Wahyu Santosa

ISBN: 978-602-386-007-4

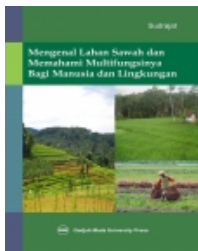
Cetakan: Pertama, Agustus 2015

Tebal: 225 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

Kode Buku: K089

Berat: 350 gr



Mengenal Lahan Sawah Dan Memahami Multifungsinya Bagi Manusia Dan Lingkungan

Rp 82.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sudrajat

ISBN: 978-979-420-999-8

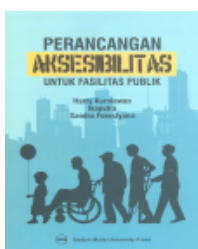
Cetakan: Pertama, 2015

Tebal: 207 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

Kode Buku: M118

Berat: 300 gr



Perancangan Aksesibilitas Untuk Fasilitas Publik

Rp 78.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Harry Kurniawan , Ikaputra , Sandra
Forestyana

ISBN: 978-979-420-853-3

Cetakan: Kedua, Oktober 2017

Tebal: 215 halaman
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
tahun terbit pertama: 2014
Kode Buku: P334
Berat: 300 gr



Sistem Acuan Geodetik Dari Bigbang Sampai Kerangka Acuan Terrestrial

Rp 58.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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



20% SALE

~~Rp 66.000,00~~

Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan

Rp 52.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Pande Made Kutaneegara, dkk
ISBN: 978-979-420-896-5
Cetakan: Kedua, Februari 2018
Tebal: 166 halaman
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
tahun terbit pertama: 2014
Kode Buku: M169
Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 70.000,00~~

Mekatronika

Rp 56.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

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
Kode Buku: M225
Berat: 200 gr



20% SALE

Tanah Longsor & Erosi: Kejadian Dan Penanganan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-979-420-800-7

Cetakan: Kedua, Juli 2023

Tebal: 466 halaman

Ukuran: 14,5 cm X 21 cm

tahun terbit pertama: 2012

Kode Buku: T150

Berat: 600 gr

Rp 136.000,00

Rp 108.800,00



Sebuah Studi Tentang Kankyo Kihon Ho 1993 (Undang-Undang Lingkungan Hidup Jepang 1993)

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Koesnadi Hardjasoemantri

ISBN: 979-420-401-3

Cetakan: Pertama, November 1996

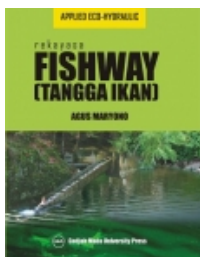
Tebal: 285 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: S026

Berat: 300 gr

Rp 12.500,00



Rekayasa Fishway (Tangga Ikan)

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono

ISBN: 979-420-686-5

Cetakan: Pertama, Januari 2008

Tebal: 138 halaman

Ukuran: 14,5 x 21 cm

Kode Buku: R012

Berat: 200 gr

Rp 39.000,00



Prinsip-Prinsip Dasar Mengkoservasi Lanskap

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Chafid Fandeli

ISBN: 979-420-691-1

Cetakan: Pertama, Mei 2009

Tebal: 243 halaman

Ukuran: 14,5 x 21 cm

Rp 40.500,00

Kode Buku: P168

Berat: 300 gr



20% SALE

Pola Pikir Sistem

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono

ISBN: 978-979-420-880-9

Cetakan: Keempat, Januari 2023

Tebal: 146 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

tahun terbit pertama: 2014

Kode Buku: P377

Berat: 200 gr

Rp 64.000,00

Rp 51.200,00



20% SALE

Pengelolaan Kawasan Sempadan Sungai

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono

ISBN: 978-979-420-874-8

Cetakan: Ketiga, Juni 2021

Tebal: xviii, 140 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: September 2014

Kode Buku: P445

Berat: 200 gr

Rp 75.000,00

Rp 60.000,00



Konservasi Sumberdaya Alam Dan Lingkungan: Pendekatan Ecosophy Bagi Penyelamatan Bumi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hadi S. Alikodra

ISBN: 979-420-783-7

Cetakan: Pertama, September 2012

Tebal: 428 halaman

Ukuran: 14,5 cm X 21 CM

Kode Buku: K028

Berat: 600 gr

Rp 157.500,00

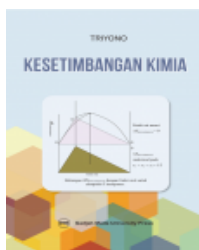
Kimia Organik Dasar

SAINS & TEKNOLOGI

Rp 112.500,00



Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo
ISBN: 979-420-750-0
Cetakan: Pertama, November 2011
Tebal: 501 halaman
Ukuran: 14,5 cm X 21 CM
Kode Buku: K062
Berat: 600 gr



Kesetimbangan Kimia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Triyono
ISBN: 978-979-420-823-6
Cetakan: Kedua, Oktober 2017
Tebal: 199 halaman
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
tahun terbit pertama : 2013
Kode Buku: K109
Berat: 300 gr

Rp 74.000,00



20% SALE

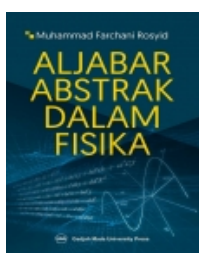
Kajian Lingkungan Hidup Strategis: Jalan Menuju Pembangunan Berkelanjutan: Edisi Revisi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Chay Asdak
ISBN: 978-602-386-324-2
Cetakan: Kedua, November 2022
Tebal: xxiv, 424 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : November 2018
Kode Buku: K239
Berat: 600 gr

~~Rp 156.000,00~~

Rp 124.800,00



Aljabar Abstrak Dalam Fisika

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muhammad Farchani Rosyid
ISBN: 978-979-420--974-5
Cetakan: Kedua, Januari 2017
Tebal: 173 halaman
Ukuran: 15,5 cm X 23 cm
tahun terbit pertama : 2015
Kode Buku: A121
Berat: 250 gr

Rp 62.000,00



Pengantar Fisika 1 Edisi Kedua

SAINS & TEKNOLOGI

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

tahun terbit pertama: 2013

Kode Buku: P438

Berat: 500 gr

Rp 118.000,00



Teori Relativitas Dan Aplikasinya Pada Elektrodinamika Lubang Hitam Dan Jagat Raya

SAINS & TEKNOLOGI

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

Rp 71.000,00



20% SALE

Geosintetik Untuk Rekayasa Jalan Raya: Perancangan Dan Aplikasi Edisi Ketiga

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-623-359-150-8

Cetakan: Pertama, April 2023 Edisi Ketiga

Tebal: xvi, 422 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: April 2023

Kode Buku: G043

Berat: 600 gr

~~Rp 146.000,00~~

Rp 116.800,00

20% SALE

Dasar-Dasar Spektroskopi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo

ISBN: 978-979-420-817-5

~~Rp 98.000,00~~

Rp 78.400,00



Cetakan: Ketiga, April 2022
Tebal: xvi + 230 hlm
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
tahun terbit pertama : September 2013
Kode Buku: D101
Berat: 300 gr

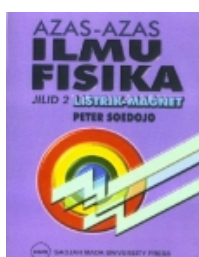


Azas-Azas Mekanika Analitik

SAINS & TEKNOLOGI

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

Rp 20.000,00



Azas-Azas Ilmu Fisika Jilid Ii: Listrik Magnet

SAINS & TEKNOLOGI

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

Rp 27.000,00



Azas-Azas Ilmu Fisika Jilid Iv: Fisika Modern

SAINS & TEKNOLOGI

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

Rp 38.500,00

Azas-Azas Ilmu Fisika Jilid Iii: Optika

SAINS & TEKNOLOGI

Rp 9.000,00



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

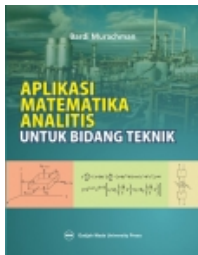


Application Of Monte Carlo Simulation In Chemical Engineering

Rp 61.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Wahyudi Budi Sediawan
ISBN: 979-420-805-1
Cetakan: Pertama, November 2013
Tebal: 207 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: A074
Berat: 300 gr

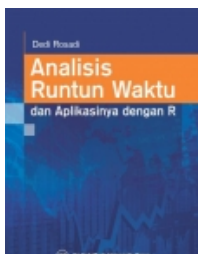


Aplikasi Matematika Analitis Untuk Bidang Teknik

Rp 92.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bardi Murachman
ISBN: 978-979-420-857-1
Cetakan: Keempat, Agustus 2024
Tebal: vii, 222 hlm
Ukuran: 18,5 cm x 24,5 cm
Tahun Terbit Pertama: Desember 2013
Kode Buku: A233
Berat: 400 gr



20% SALE

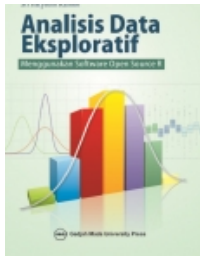
Analisis Runtun Waktu Dan Aplikasinya Dengan R

~~Rp 82.000,00~~

Rp 65.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Dedi Rosadi
ISBN: 978-979-420-878-6
Cetakan: Keempat, Juni 2024
Tebal: x + 180 hlm
Ukuran: 15,5 x 23 cm
tahun terbit pertama : Oktober 2014
Kode Buku: A246
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 108.000,00

Analisis Data Eksploratif : Menggunakan Software Open Source R

Rp 86.400,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sri Haryatmi Kartiko

ISBN: 978-979-420-814-4

Cetakan: Ketiga, Agustus 2023

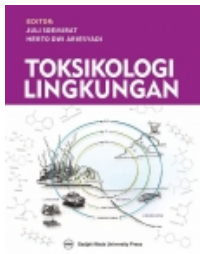
Tebal: xiv, 212 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun terbit Pertama: November 2013

Kode Buku: A244

Berat: 300 gr



Toksikologi Lingkungan

Rp 90.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Juli Soemirat

ISBN: 978-979-420-976-9

Cetakan: Ketujuh, September 2022

Tebal: 280 halaman

Ukuran: 18,5 cm x 25 cm

tahun terbit pertama: 2003

Kode Buku: T140

Berat: 400 gr



20% SALE

Rp 86.000,00

Stabilisasi Tanah Untuk Perkerasan Jalan Raya: Edisi Kedua

Rp 68.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-979-420-731-4

Cetakan: Keempat, Agustus 2022 (Edisi Kedua)

Tebal: 288 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

tahun terbit pertama: 2022

Kode Buku: S133

Berat: 350 gr

20% SALE

Rp 48.000,00

Proses Perencanaan Wilayah Dan Kota

Rp 38.400,00

SAINS & TEKNOLOGI



Penulis: Achmad Djunaedi
ISBN: 979-420-786-1
Cetakan: Keempat, April 2021
Tebal: 116 halaman
Ukuran: 14,5 x 21 cm
tahun terbit pertama: 2012
Kode Buku: P475
Berat: 200 gr



20% SALE

Rp 52.000,00

Pengantar Etika Lingkungan Dan Kearifan Lokal

Rp 41.600,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai
ISBN: 978-979-420-789-5
Cetakan: Ketiga, April 2022
Tebal: 106 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2012
Kode Buku: P489
Berat: 200 gr



Menangani Banjir Kekeringan Dan Lingkungan

Rp 50.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono
ISBN: 979-420-933-3
Cetakan: Kedua, Februari 2014
Tebal: 156 halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: M105
Berat: 300 gr



20% SALE

Rp 175.000,00

Analisis Dan Perancangan Fondasi I Edisi Keempat

Rp 140.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo
ISBN: 978-602-386-853-7
Cetakan: Edisi Ke-4, Cetakan Kedua, Februari 2025
Tebal: xvi, 596 hlm
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Tahun Terbit Pertama: April 2020
tahun terbit pertama : 2020
Kode Buku: A153
Berat: 600 gr



Mekanika Tanah 2 Edisi Keenam

Rp 168.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-602-386-312-9

Cetakan: Pertama, Maret 2018, Edisi Keenam

Tebal: 522 halaman

Ukuran: 14,8 cm x 21 cm

Tahun Terbit Pertama: Maret 2018

Kode Buku: M170

Berat: 520 gr



Mekanika Tanah I: Edisi Ke Tujuh

Rp 96.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo

ISBN: 978-602-386-227-6

Cetakan: Ketiga edisi ke-7, September 2019

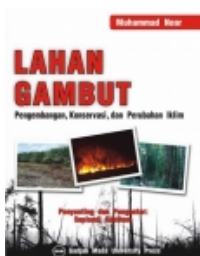
Tebal: 490 Halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: M195

Berat: 600 gr



Lahan Gambut: Pengembangan Konservasi Dan Perubahan Iklim

Rp 84.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muhammad Noor

ISBN: 978-979-420-783-3

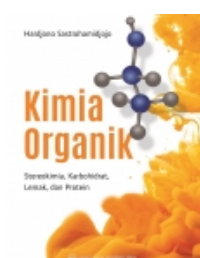
Cetakan: Ketiga, Januari 2022

Tebal: 248 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: L016

Berat: 300 gr



Kimia Organik: Stereokimia Karbohidrat Lemak Dan Protein

Rp 56.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo

ISBN: 978-979-420-589-1

Cetakan: Ketiga, November 2018

Tebal: 172 Halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: K132
Berat: 200 gr



20% SALE

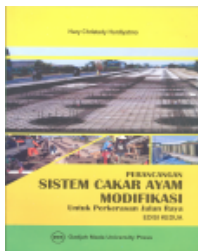
Ilmu Ukur Tanah: Edisi Revisi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Slamet Basuki
ISBN: 978-623-359-155-3
Cetakan: Kedua, Mei 2025
Tebal: xx, 384 hlm
Ukuran: 17 cm x 24 cm
Tahun terbit pertama : Juni 2023
Kode Buku: I076
Berat: 0 gr

~~Rp 156.000,00~~

Rp 124.800,00

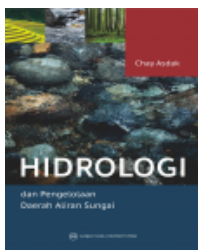


Perancangan Sistem Cakar Ayam Modifikasi Untuk Perkerasan Jalan Raya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Hary Christady Hardiyatmo
ISBN: 979-420-717-9
Cetakan: Kedua, Oktober 2014
Tebal: 55 halaman
Ukuran: 14,5 x 21 cm
Kode Buku: P174
Berat: 200 gr

Rp 27.000,00



20% SALE

Hidrologi Dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai: Edisi Revisi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Chay Asdak
ISBN: 978-623-359-073-0
Cetakan: Kedua, Januari 2024
Tebal: 616 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Maret 2022
Kode Buku: H046
Berat: 800 gr

~~Rp 192.000,00~~

Rp 153.600,00

25% SALE

~~Rp 99.000,00~~



Genetika Manusia

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suryo

ISBN: 978-979-420-022-3

Cetakan: Keduabelas, September 2016

Tebal: 523 Halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

tahun terbit pertama : 1986

Kode Buku: G037

Berat: 600 gr

Rp 74.250,00



Rekayasa Gambut Briket Batubara Dan Sampah Organik

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi

ISBN: 979-420-707-1

Cetakan: Pertama, Januari 2009

Tebal: 167 halaman

Ukuran: 14,5 x 21 cm

Kode Buku: R014

Berat: 200 gr

Rp 36.000,00



Dimensi Lingkungan Perencanaan Pembangunan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sudharto P. Hadi

ISBN: 979-420-495-1

Cetakan : Ketiga, 2012

Tebal: 143 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: D042

Berat: 200 gr

Rp 30.000,00



20% SALE

Batubara Dan Pemanfaatannya: Pengantar Teknologi Batubara Menuju Lingkungan Bersih

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi

ISBN: 978-979-420-619-5

Cetakan: Kelima, Januari 2025

Tebal: xx + 248 hlm

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

tahun terbit pertama : Mei 2006

Kode Buku: B151

~~Rp 104.000,00~~

Rp 83.200,00

Berat: 300 gr



20% SALE

Arsitektur Lingkungan Dan Perilaku : Pengantar Ke Teori Metodologi Dan Aplikasi

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Haryadi dan B. Setiawan

ISBN: 978-602-386-886-5

Cetakan : Kelima, Januari 2024

Tebal: xiv, 158 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

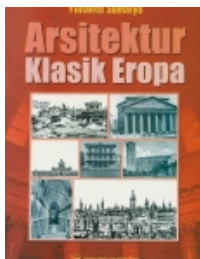
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2010

Kode Buku: A230

Berat: 300 gr

Rp 76.000,00

Rp 60.800,00



Arsitektur Klasik Eropa

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Yulianto Sumalyo

ISBN: 979-420-531-1

Cetakan : Kedua, Juni 2014

Tebal: 561 halaman

Ukuran: 20 cm x 23 cm

Kode Buku: A090

Berat: 1100 gr

Rp 145.000,00



Analisis Mengenai Dampak Lingkungan: Otto Soemarwoto

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Otto Soemarwoto

ISBN: 979-420-405-6

Cetakan : Keempatbelas, Agustus 2014

Tebal: 326 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: A085

Berat: 400 gr

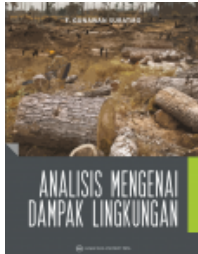
Rp 50.000,00

Analisis Mengenai Dampak Lingkungan: F Gunarwan Suratmo

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: F. Gunarwan Suratmo

Rp 110.000,00



ISBN: 978-602-386-811-7
Cetakan : Kelimabelas, September 2021
Tebal: 357 halaman
Ukuran: 18 cm x 25 cm
tahun terbit pertama : 1990
Kode Buku: A201
Berat: 600 gr



20% SALE

Rp 94.000,00

Rp 75.200,00

Paleontologi Aplikasi: Penuntun Praktis Untuk Geologist Muda

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi
ISBN: 978-979-420-690-4
Cetakan: Kedua, Agustus 2022
Tebal: xii + 218 hlm
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
tahun terbit pertama: Oktober 2008
Kode Buku: P449
Berat: 300 gr



Eko-Hidraulik: Pengelolaan Sungai Ramah Lingkungan

Rp 41.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Agus Maryono
ISBN: 978-979-420-666-0
Cetakan: Ketiga, September 2019
Tebal: 145 Halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: E052
Berat: 300 gr



Arsitektur Islam: Pemikiran Diskusi Dan Pencarian Bentuk

Rp 36.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Nangkula Utaberta
ISBN: 979-420-685-7
Cetakan: Pertama, Agustus 2008
Tebal: 151 halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: A053
Berat: 200 gr



Eklektisisme Dan Arsitektur Eklektik : Prinsip Dan Konsep Desain

Rp 110.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Affah Harisah , Sudaryono Sastrosasmito , Adi Utomo Hatmoko

ISBN: 979-420-647-4

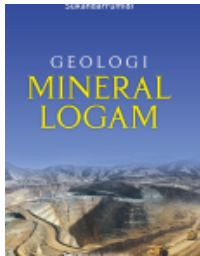
Cetakan: Pertama, April 2007

Tebal: 326 halaman

Ukuran: 20 cm x 27,5 cm

Kode Buku: E018

Berat: 700 gr



25% SALE

~~Rp 80.000,00~~

Geologi Mineral Logam

Rp 60.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi

ISBN: 978-979-420-654-6

Cetakan: Keempat, Juni 2024

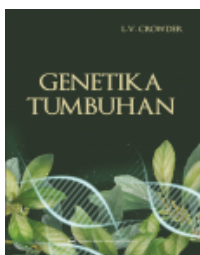
Tebal: xii, 210 hlm

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Tahun Terbit Pertama: Juli 2007

Kode Buku: G035

Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 156.000,00~~

Genetika Tumbuhan

Rp 124.800,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: L.V. Crowder

ISBN: 978-623-359-009-9

Cetakan : Kedua, Februari 2024

Tebal: vii, 454 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Agustus 2021

Kode Buku: G088

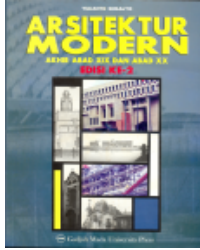
Berat: 600 gr

Arsitektur Modern: Akhir Abad Xix Dan Abad Xx Edisi Ke 2

Rp 148.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Yulianto Sumalyo



ISBN: 979-420-601-6
Cetakan: Kedua, Oktober 2005
Tebal: 729 halaman
Ukuran: 21 cm x 27,5
Kode Buku: A016
Berat: 1400 gr



Arsitektur Masjid Dan Monumen Sejarah Muslim

Rp 135.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Yulianto Sumalyo
ISBN: 979-420-472-2
Cetakan: Kedua, November 2006
Tebal: 694 Halaman
Ukuran: 20,5 cm x 27,5 cm
Kode Buku: A027
Berat: 1300 gr



25% SALE

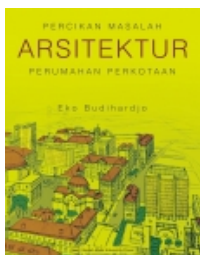
Rp 88.000,00

Geologi Medis: Pengantar Pemanfaatan Sumberdaya Geologi Dalam Usaha Menuju Hidup Sehat

Rp 66.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sukandarrumidi
ISBN: 978-979-420-634-8
Cetakan: Kedua, Januari 2024
Tebal: xii, 224 hlm
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Tahun Terbit Pertama: Desember 2006
Kode Buku: G087
Berat: 300 gr

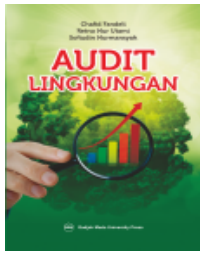


Percikan Masalah Arsitektur Perumahan Perkotaan

Rp 38.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Eko Budihardjo
ISBN: 978-979-420-314-9
Cetakan: Keenam, Januari 2018
Tebal: 121 Halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: P352
Berat: 200 gr



Audit Lingkungan

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Chafid Fandeli, Retno Nur Utami, Sofiudin

Nurmansyah

ISBN: 978-979-420-622-5

Cetakan: Kelima, Agustus 2019

Tebal: 261 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

tahun terbit pertama : 2006

Kode Buku: A163

Berat: 300 gr

Rp 88.000,00



Industri Petrokimia Dan Dampak Lingkungannya

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Maraudin Pandjaitan

ISBN: 979-420-502-8

Cetakan: Kedua, Januari 2006

Tebal: 294 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: I006

Berat: 500 gr

Rp 86.500,00



Nilai-Nilai Arsitektur Rumah Tradisional Jawa

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Arya Ronald

ISBN: 979-420-591-5

Cetakan: Pertama, Juli 2005

Tebal: 168 halaman

Ukuran: 20 cm x 27,5 cm

Kode Buku: N005

Berat: 500 gr

Rp 35.000,00



Menggali Pemikiran Posmodernisme Dalam Arsitektur

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Ikhwanuddin

ISBN: 979-420-581-8

Cetakan: Pertama, Maret 2005

Tebal: 126 halaman

Ukuran: 17 cm x 24,5 cm

Rp 29.000,00

Kode Buku: M051

Berat: 300 gr



Pengantar Operasi Stage Seimbang

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Suryo Purwono, dkk

ISBN: 979-420-575-3

Cetakan: Pertama, Februari 2005

Tebal: 523 halaman

Ukuran: 14,5 x 21 cm

Kode Buku: P129

Berat: 600 gr

Rp 51.500,00



Peran Kearifan Lokal Dan Modal Sosial Dalam Pengurangan Risiko Bencana Dan Pembangunan Pesisir

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Esti Rahayu , Annisa Triyanti

ISBN: 978-979-420-991-2

Cetakan: Ketiga, Februari 2022

Tebal: 204 Halaman

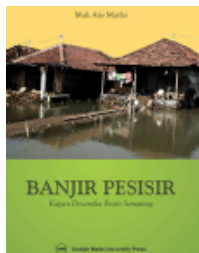
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2015

Kode Buku: P470

Berat: 300 gr

Rp 86.000,00



Banjir Pesisir Kajian Dinamika Pesisir Semarang

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai

ISBN: 979-420-855-8

Cetakan: Pertama, November 2014

Tebal: 153 Halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: B045

Berat: 300 gr

Rp 80.000,00

20% SALE

~~Rp 32.000,00~~

Strategi Menuju Masyarakat Tangguh Bencana Dalam Perspektif Sosial

SAINS & TEKNOLOGI

Rp 25.600,00



Penulis: Dyah Rahmawati Hizbaron , Syamsul Maarif
ISBN: 978-979-420-877-9
Cetakan: Pertama, Desember 2013
Tebal: 95 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: S067
Berat: 200 gr



Penaksiran Multirisiko Bencana Di Wilayah Kepesisiran Parangtritis

Rp 85.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Djati Mardiatno , Sunarto
ISBN: 978-979-420-892-2
Cetakan: Kedua, November 2017
Tebal: 165 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 c m
Kode Buku: P338
Berat: 300 gr



25% SALE

~~Rp 99.000,00~~

Rp 74.250,00

Karakteristik Akuifer Dan Potensi Air Tanah Graben Bantul

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Langgeng Wahyu Santosan, Tjahyo Nugroho Adji
ISBN: 979-420-886-8
Cetakan: Pertama, Desember 2014
Tebal: 299 Halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama : 2014
Kode Buku: K076
Berat: 400 gr



Pengelolaan Wilayah Perbatasan Nkri

Rp 85.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Luthfi Muta'ali , Djaka Marwasta , Joko Christanto
ISBN: 978-979-420-864-9
Cetakan: Kedua, Oktober 2017
Tebal: 286 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2014
Kode Buku: P331

Berat: 400 gr



Geomorfologi Dan Dinamika Pesisir Jepara

Rp 76.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Sunarto, Muh Aris Marfai, Muhammad Anggri Setiawan

ISBN: 979-420-867-1

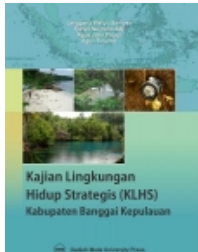
Cetakan: Pertama, Juli 2014

Tebal: 228 Halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: G030

Berat: 300 gr



Kajian Lingkungan Hidup Strategis Kabupaten Banggai Kepulauan

Rp 136.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Langgeng Wahyu Santosa, Tjahyo Nugroho Adji, Agus Joko Pitoyo, Agus Suyanto

ISBN: 979-420-869-8

Cetakan: Pertama, Desember 2013

Tebal: 424 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2013

Kode Buku: K072

Berat: 600 gr



Perubahan Iklim Dan Pemanfaatan Sig Di Kawasan Pesisir

Rp 96.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Nurul Khakim, Retnadi Heru Jatmiko, Emilya Nurjani, Budi Setiadi Daryono

ISBN: 978-979-420-863-9

Cetakan: Kedua, Juni 2016

Tebal: 292 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2014

Kode Buku: P292

Berat: 400 gr

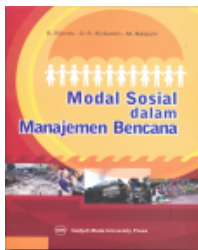
Pengelolaan Daerah Aliran Sungai

Rp 92.000,00



SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Slamet Suprayogi , Ig.L. Setyawan Purnama ,
Darmakusuma Darmanto
ISBN: 978-979-420-866-3
Cetakan: Keempat, Juni 2022
Tebal: 276 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
tahun terbit pertama: 2014
Kode Buku: P490
Berat: 400 gr



Modal Sosial Dalam Manajemen Bencana

Rp 64.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: R. Rijanta, D.R. Hizbaron, M. Baiquni
ISBN: 979-420-868-X
Cetakan: Kedua, Oktober 2015
Tebal: 214 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: M101
Berat: 300 gr



Potensi Sumberdaya Pesisir Kabupaten Jepara

Rp 67.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Djati Mardiatno
ISBN: 978-979-420-859-5
Cetakan: Kedua, Februari 2018
Tebal: 226 halaman
Ukuran: 15,5 x 23 cm
tahun terbit pertama: 2014
Kode Buku: P342
Berat: 300 gr

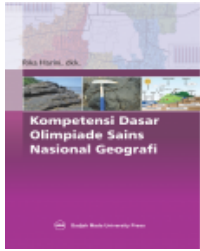


Aspek Sosial Banjir Genangan (Rob) Di Kawasan Pesisir

Rp 86.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Su Rito Hardoyo, dkk
ISBN: 979-420-865-5
Cetakan: Kedua, Juni 2016
Tebal: 288 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: A109
Berat: 400 gr



Kompetensi Dasar Olimpiade Sains Nasional Geografi

Rp 70.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Rika Harini, Nugroho Christanto, Muh Aris Marfai

ISBN: 978-979-420-858-8

Cetakan: Kedua, Agustus 2017

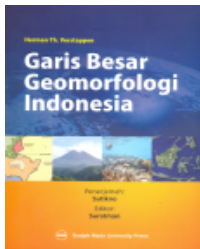
Tebal: 188 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama : 2014

Kode Buku: K108

Berat: 300 gr



20% SALE

~~Rp 120.000,00~~

Garis Besar Geomorfologi Indonesia

Rp 96.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Herman Th. Verstappen

ISBN: 978-979-420-829-8

Cetakan : Keempat, Maret 2022

Tebal: 240 halaman

Ukuran: 29,7 cm x 21 cm

tahun terbit pertama : 2013

Kode Buku: G069

Berat: 600 gr



Between The Mountain And The Sea: Positioning Indonesia

Rp 144.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Frank Dhont, Tracy Wright Webster, Rommel A. Curaming

ISBN: 979-420-824-8

Cetakan: Pertama, November 2013

Tebal: 476 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: B041

Berat: 500 gr

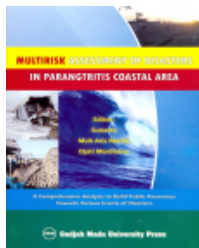
Global Warming Food And Water: Problems Solutions And The Changes Of World Geopolitical Constellation

Rp 31.500,00



SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Kuncoro Sejati
ISBN: 979-420-755-1
Cetakan: Pertama: 2011
Tebal: 100 halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: G022
Berat: 200 gr



25% SALE

Rp-53.000,00

Multirisk Assessment Of Disasters In Parangtritis Coastal Area

Rp 39.750,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Muh. Aris Marfai , Djati Mardiatno , Sunarto
ISBN: 979-420-732-2
Cetakan: Pertama, Juli 2010
Tebal: 166 halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
tahun terbit pertama: 2010
Kode Buku: M079
Berat: 300 gr



25% SALE

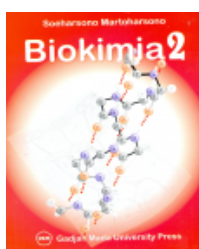
Rp-98.000,00

Validasi Dan Penjaminan Mutu Metode Analisis Kimia

Rp 73.500,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Abdul Rochman
ISBN: 978-979-420-854-0
Cetakan: Keempat, Februari 2022
Tebal: xii, 238 hlm
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Tahun Terbit Pertama: Agustus 2014
Kode Buku: V006
Berat: 400 gr



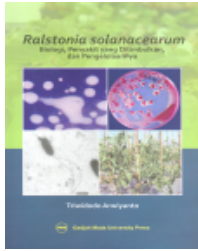
Biokimia 2

Rp 36.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Soeharsono Martoharsono
ISBN: 978-979-420-628-7
Cetakan: Kelimabelas, November 2017
Tebal: 219 halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: B080

Berat: 300 gr



Ralstonia Solanacearum: Biologi Penyakit Yang Ditimbulkan Dan Pengelolannya

Rp 31.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Triwidodo Arwiyanto

ISBN: 979-420-843-4

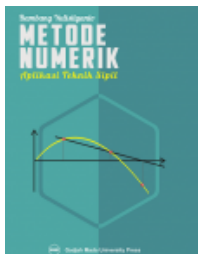
Cetakan: Pertama, April 2014

Tebal: 99 halaman

Ukuran: 14,5 x 21 cm

Kode Buku: R019

Berat: 200 gr



Metode Numerik Aplikasi Untuk Teknik Sipil

Rp 108.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Bambang Yulistiyanto

ISBN: 978-602-386-003-6

Cetakan: Ketiga, Juni 2019

Tebal: 342 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

tahun terbit pertama: 2015

Kode Buku: M190

Berat: 450 gr



Arsitektur Minimalis: Memahami Minimalis Dalam Arsitektur

Rp 73.000,00

SAINS & TEKNOLOGI

Penulis: Harry Kurniawan

ISBN: 978-979-420-811-6

Cetakan: Kedua, Juni 2015

Tebal: 219 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: A101

Berat: 330 gr