



Stereokimia Organik: Teori Dan Aplikasi

Rp 90.000,00

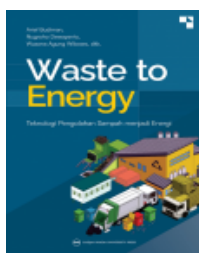
KIMIA

Penulis: Bambang Purwono

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



20% SALE

~~Rp-94.000,00~~

Waste To Energy: Teknologi Pengolahan Sampah Menjadi Energi

Rp 75.200,00

KIMIA

Penulis: Arief Budiman , Nugroho Dewayanto , Wusana

Agung Wibowo

ISBN: 978-623-359-222-2

Cetakan: Pertama, Februari 2024

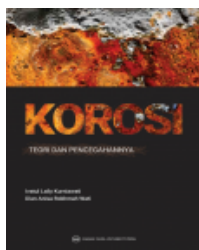
Tebal: xx, 238 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Februari 2024

Kode Buku: W003

Berat: 350 gr



20% SALE

~~Rp-76.000,00~~

Korosi: Teori Dan Pencegahannya

Rp 60.800,00

KIMIA

Penulis: Ivatul Laily Kurniawati , Dian Anisa Rokhmah

Wati

ISBN: 978-623-359-213-0

Cetakan: Pertama, Januari 2024

Tebal: xii, 148 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Januari 2024

Kode Buku: K253

Berat: 250 gr



20% SALE

Rp 72.000,00

Kimia Anorganik: Struktur Dan Ikatan Edisi Kedua

Rp 57.600,00

KIMIA

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



Metode Spektrometri

Rp 70.000,00

KIMIA

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
Kode Buku: M260
Berat: 0 gr



20% SALE

Rp 62.000,00

Struktur Senyawa Anorganik

Rp 49.600,00

KIMIA

Penulis: Nuryono , Bambang Rusdiarso
ISBN: 978-623-359-173-7
Cetakan: Pertama, Agustus 2023
Tebal: 132 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: S142
Berat: 250 gr



25% SALE

Rp 110.000,00

Fotoluminesensi Organik: Sintesis Desain Dan Aplikasinya

Rp 82.500,00

KIMIA

Penulis: Reinner Ishaq Lerrick
ISBN: 978-623-359-015-0
Cetakan: Pertama, Oktober 2021

Tebal: 358 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: F050
Berat: 500 gr



20% SALE

Rp 86.000,00

Rp 68.800,00

Seni Menyederhanakan Pada Penalaran Dan Imajinasi Kuantitatif

KIMIA

Penulis: Wahyudi Budi Sediawan , dkk.

ISBN: 978-623-359-103-4

Cetakan: Pertama, November 2022

Tebal: 248 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: S138

Berat: 350 gr



20% SALE

Rp 66.000,00

Rp 52.800,00

Katalis Cerdas Bermatriks Material Mesopori Tercetak Gelatin: Sintesis Dan Aplikasinya

KIMIA

Penulis: Triyono , Wega Trisunaryanti

ISBN: 978-623-359-048-8

Cetakan: Pertama, Desember 2021

Tebal: 148

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: K227

Berat: 250 gr



25% SALE

Rp 132.000,00

Rp 99.000,00

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

KIMIA

Penulis: dkk. , Karna Wijaya

ISBN: 978-623-359-008-2

Cetakan: Pertama, Agustus 2021

Tebal: 314 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Kode Buku: P460

Berat: 600 gr



20% SALE

Rp 108.000,00

Rp 86.400,00

Permukaan Biomaterial: Strategi Modifikasi Karakterisasi Dan Respon Tubuh

KIMIA

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

Kode Buku: P454

Berat: 350 gr



30% SALE

Rp 88.000,00

Rp 61.600,00

Manajemen Pengelolaan Laboratorium

KIMIA

Penulis: Sunarya

ISBN: 978-602-386-991-6

Cetakan: Pertama, Mei 2021

Tebal: 286 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: M220

Berat: 400 gr



25% SALE

Rp 98.000,00

Rp 73.500,00

Kimia Kuantum Untuk Perakayasa Nanomaterial

KIMIA

Penulis: Karna Wijaya , Akhmad Syoufian , Iqmal Tahir , Aulia Sukma Hutama

ISBN: 978-602-386-859-9

Cetakan: Pertama, April 2020

Tebal: 220 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: K204

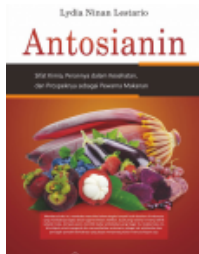
Berat: 300 gr

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

Rp 76.000,00

KIMIA

Penulis: Lydia Ninan Lestario



ISBN: 978-602-386-277-1
Cetakan: Kedua, Mei 2023
Tebal: 218 Halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: A222
Berat: 350 gr



Menjadi Mahasiswa Ideal: Sukses Akademis Dan Organisasi

Rp 65.000,00

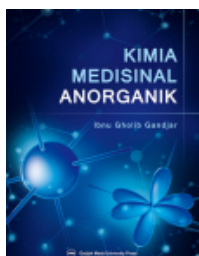
KIMIA
Penulis: Suherman
ISBN: 978-602-386-255-9
Cetakan: Pertama, September 2017
Tebal: 206 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: M157
Berat: 230 gr



Dari Sampah Plastik Menjadi Bensin Dan Solar

Rp 84.000,00

KIMIA
Penulis: Wega Trisunaryanti
ISBN: 978-602-386-183-5
Cetakan : Ketiga, Januari 2021
Tebal : 242 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: D093
Berat: 300 gr



25% SALE

Kimia Medisinal Anorganik

~~Rp 70.000,00~~

Rp 52.500,00

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



25% SALE

Rp 98.000,00

Rp 73.500,00

Pengantar Metode Komputasi: Untuk Sains Dan Teknik

KIMIA

Penulis: A.B. Setio Utomo
ISBN: 978-602-386-091-3
Cetakan: Kedua, November 2022
Tebal: 315 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: P505
Berat: 450 gr



25% SALE

Rp 98.000,00

Rp 73.500,00

Buku Ajar Kimia Unsur

KIMIA

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

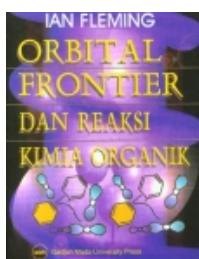


Spektrometri Gamma

Rp 5.000,00

KIMIA

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



Orbital Frontier Dan Reaksi Kimia Organik

Rp 15.000,00

KIMIA

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



25% SALE

Mengenal Polimer Dan Polimerisasi

KIMIA

Penulis: Rochmadi Ajar Permono

ISBN: 978-602-386-004-5

Cetakan: Kedua, April 2018

Tebal: 219 Halaman

Ukuran: 15.5 x 23 cm

Kode Buku: M172

Berat: 300 gr

Rp 78.000,00

Rp 58.500,00



Material Katalis Dan Karakternya

KIMIA

Penulis: Wega Trisunaryanti

ISBN: 978-979-420-949-3

Cetakan: Kedua, Oktober 2019

Tebal: 215 Halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: M206

Berat: 300 gr

Rp 76.000,00



40% SALE

Dekontaminasi Ion Logam Dengan Biosorben Berbasis Asam Humat Kitin Dan Kitosan

KIMIA

Penulis: Sri Juari Santosa, dkk.

ISBN: 978-979-420-836-6

Cetakan: Kedua, Desember 2017

Tebal: 206 Halaman

Ukuran: 15,5 x 23 cm

Kode Buku: D084

Berat: 300 gr

Rp 62.000,00

Rp 37.200,00



Dasar-Dasar Penulisan Proposal Penelitian

KIMIA

Penulis: Sukandarrumidi, Haryanto

ISBN: 979-420-674-1

Cetakan: Kedua, Desember 2014

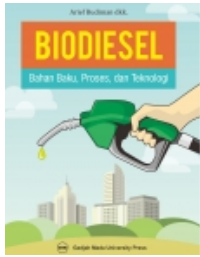
Tebal: 152 Halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Rp 35.000,00

Kode Buku: D033

Berat: 200 gr



25% SALE

Biodiesel Bahan Baku Proses Dan Teknologi

KIMIA

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

Kode Buku: B118

Berat: 300 gr

Rp-76.000,00

Rp 57.000,00



Teknologi Minyak Bumi

KIMIA

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

Rp 53.000,00



Biokimia 1

KIMIA

Penulis: Soeharsono Martoharsono

ISBN: 978-979-420-627-0

Cetakan: Kesembilan belas, Desember 2018

Tebal: 136 halaman

Ukuran: 14,5 cm X 21 cm

Kode Buku: B092

Berat: 200 gr

Rp 42.000,00

Petunjuk Praktis Menulis Buku

KIMIA

Penulis: Sukandarrumidi, dkk.

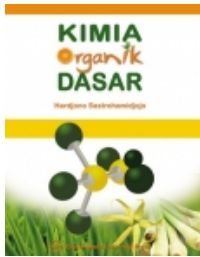
ISBN: 978-979-420-994-3

Cetakan: Kedua, Agustus 2021

Rp 25.000,00



Tebal: 63 halaman
Ukuran: 12,5 cm x 9 cm
Kode Buku: P448
Berat: 100 gr



Kimia Organik Dasar

KIMIA

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

Rp 112.500,00



25% SALE

Kesetimbangan Kimia

KIMIA

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

Rp 74.000,00

Rp 55.500,00



30% SALE

Dasar-Dasar Spektroskopi

KIMIA

Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo
ISBN: 978-979-420-817-5
Cetakan: Ketiga, April 2022
Tebal: 246 halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: D101
Berat: 300 gr

Rp 84.000,00

Rp 58.800,00



Metodologi Penelitian: Petunjuk Praktis Untuk Peneliti Pemula

Rp 56.000,00

KIMIA

Penulis: Sukandarrumidi

ISBN: 979-420-508-7

Cetakan: Keempat, November 2012

Tebal: 202 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: M092

Berat: 300 gr



Kimia Organik: Stereokimia Karbohidrat Lemak Dan Protein

Rp 56.000,00

KIMIA

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



Kimia Minyak Atsiri

Rp 80.000,00

KIMIA

Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo

ISBN: 978-979-420-551-8

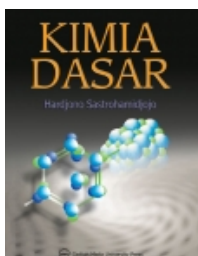
Cetakan: Keempat, Februari 2020

Tebal: 256 halaman

Ukuran: 17 cm x 25,5 cm

Kode Buku: K111

Berat: 400 gr



Kimia Dasar

Rp 49.500,00

KIMIA

Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo

ISBN: 979-420-489-7

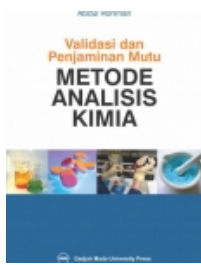
Cetakan: Keempat, Desember 2012

Tebal: 312 halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: K061

Berat: 400 gr



25% SALE

Rp 86.000,00

Validasi Dan Penjaminan Mutu Metode Analisis Kimia

Rp 64.500,00

KIMIA

Penulis: Abdul Rochman

ISBN: 978-979-420-854-0

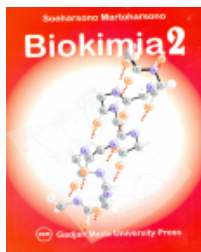
Cetakan: Keempat, Februari 2022

Tebal: 249 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: V006

Berat: 400 gr



Biokimia 2

Rp 36.000,00

KIMIA

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