

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



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

Rp 0,00

TEKNIK KIMIA

Penulis: -

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



Bioetanol: Bahan Baku, Teknologi, Dan Konversi Energi

Rp 0,00

TEKNIK KIMIA

Penulis: Arief Budiman , dkk.

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



Pengembangan Sistem Energi Nuklir Maritim Di Indonesia

Rp 156.000,00

TEKNIK KIMIA

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

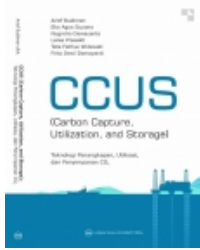
~~Rp 138.000,00~~

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

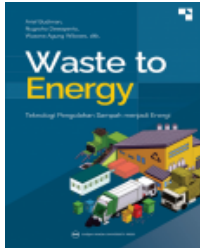
Rp 110.400,00

TEKNIK KIMIA

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 94.000,00

Rp 75.200,00

**Waste To Energy: Teknologi Pengolahan Sampah
Menjadi Energi**

TEKNIK 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



Pengolahan Sinyal Dalam Aliran Dua Fasa

Rp 74.000,00

TEKNIK KIMIA

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



20% SALE

Rp 76.000,00

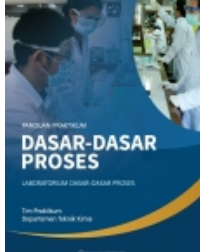
Rp 60.800,00

Korosi: Teori Dan Pencegahannya

TEKNIK 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 ~~66.000,00~~

Rp 52.800,00

Panduan Praktikum Dasar-Dasar Proses

TEKNIK KIMIA

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 ~~162.000,00~~

Rp 129.600,00

Fisika Untuk Teknik Kimia Dan Rekayasa Proses

TEKNIK KIMIA

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

Berat: 700 gr



Pemisahan Campuran Heterogen Berbasis Gaya Gravitasi

Rp 70.000,00

TEKNIK KIMIA

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

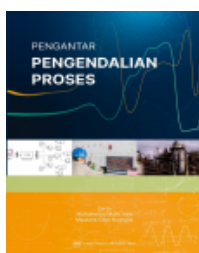
Tebal: xiv, 120 hlm

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

TEKNIK KIMIA

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



Prinsip Dan Aplikasi Gasifikasi Biomassa

Rp 60.000,00

TEKNIK KIMIA

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



20% SALE

Rp 110.000,00

Pengantar Metode Komputasi Untuk Sains Dan Teknik Edisi Kedua

Rp 88.000,00

TEKNIK KIMIA

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

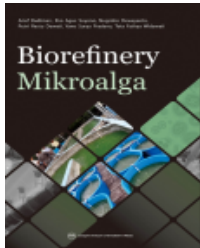
Pengembangan Surfaktan Dan Polimer Untuk Meningkatkan Perolehan Minyak Bumi (Enhanced Oil Recovery)

Rp 164.000,00

TEKNIK KIMIA



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



20% SALE

Rp 124.000,00

Rp 99.200,00

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

TEKNIK KIMIA

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



Akan Terbit - Analisis Bahan

Rp 72.000,00

TEKNIK KIMIA

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



Fotoluminesensi Organik: Sintesis Desain Dan Aplikasinya

Rp 110.000,00

TEKNIK 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
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

TEKNIK KIMIA

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



20% SALE

Rp ~~142.000,00~~

Rp 113.600,00

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

TEKNIK KIMIA

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



20% SALE

Rp ~~132.000,00~~

Rp 105.600,00

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

TEKNIK 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

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

TEKNIK 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

tahun terbit pertama: 2021

Kode Buku: P454

Berat: 350 gr



20% SALE

Rp 132.000,00

Rp 105.600,00

Batu Bara: Emas Hitam Penopang Energi Indonesia

TEKNIK KIMIA

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



Ekonomi Teknik Lengkap Dengan Evaluasi Ekonomi Pabrik Kimia Dan Soal Penyelesaian

Rp 92.000,00

TEKNIK KIMIA

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

20% SALE

Rp 46.000,00

Rp 36.800,00



Panduan Praktikum Komputasi Teknik Kimia: Laboratorium Teknik Kimia

TEKNIK KIMIA

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



20% SALE

Rp 96.000,00

Solusi Pengelolaan Sampah Kota: Edisi Kedua

Rp 76.800,00

TEKNIK KIMIA

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



25% SALE

Rp 82.000,00

Operasi Perpindahan Massa Dan Panas

Rp 61.500,00

TEKNIK KIMIA

Penulis: Hanifrahmawan Sudibyo , 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 94.000,00

Biorefinery: Konversi Biomassa Menjadi Bioenergi Biomaterial Dan Biokimia

Rp 75.200,00

TEKNIK KIMIA

Penulis: Arief Budiman , Yano Surya Pradana ,

Hanifrahmawan 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



20% SALE

Mikroalga: Kktivasi Pemanenan Ekstraksi Dan Konversi Energi

TEKNIK KIMIA

Penulis: Arief Budiman , Yano Surya Pradana , Eko Agus Suyono , Agustina Merdekawati , Hanifrahmawan Sudibyoy , 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
Kode Buku: M188
Berat: 400 gr

Rp 98.000,00

Rp 78.400,00



25% SALE

Menembus Pagar Baja: Dimensi Sosial Dalam Proses Difusi Teknologi Biogas

TEKNIK KIMIA

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

Rp 58.000,00

Rp 43.500,00



Biomassa: Anugerah Dan Berkah Yang Belum Terjamah

TEKNIK KIMIA

Penulis: Arief Budiman
ISBN: 978-602-386-244-3
Cetakan : Kedua, Januari 2019

Rp 88.000,00

Tebal: 298 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 c m
tahun terbit pertama : 2018
Kode Buku: B093
Berat: 450 gr



20% SALE

Rp 106.000,00

Analisis Sistem Teknik Kimia

TEKNIK KIMIA

Penulis: I Made Bendiyasa , Sutijan , Panut Mulyono

ISBN: 978-602-386-154-5

Cetakan: Ketiga, September 2021

Tebal: xxiv + 250 hlm

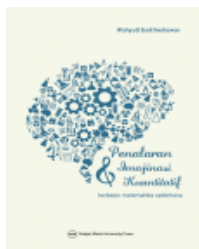
Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama : Desember 2017

Kode Buku: A198

Berat: 360 gr

Rp 84.800,00



Penalaran Dan Imajinasi Kuantitatif Berbasis Matematika Sederhana

TEKNIK KIMIA

Penulis: Wahyudi Budi Sediawan

ISBN: 978-602-386-140-8

Cetakan: Ketiga, Juli 2022

Tebal : 270 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

tahun terbit pertama: 2017

Kode Buku: P494

Berat: 400 gr

Rp 92.000,00



Menjadi Mahasiswa Ideal: Sukses Akademis Dan Organisasi

TEKNIK KIMIA

Penulis: Suherman

ISBN: 978-602-386-255-9

Cetakan: Pertama, September 2017

Tebal: 206 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: M157

Berat: 230 gr

Rp 65.000,00



Pengantar Teknik Reaksi Kimia

Rp 90.000,00

TEKNIK KIMIA

Penulis: I Made Bendiyasa

ISBN: 978-602-386-132-3

Cetakan: Ketiga, Juni 2024

Tebal: xiv, 210 hlm

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Tahun Terbit Pertama: Oktober 2016

Kode Buku: P551

Berat: 300 gr



Pengantar Metode Komputasi: Untuk Sains Dan Teknik

Rp 98.000,00

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

tahun terbit pertama: 2016

Kode Buku: P505

Berat: 450 gr



Statika Fluida

Rp 87.000,00

TEKNIK KIMIA

Penulis: Bambang Agus Kironoto

ISBN: 978-602-386-152-1

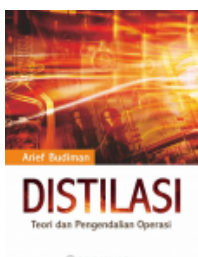
Cetakan: Pertama, November 2016

Tebal: 332 halaman

Ukuran: 15.5 cm x 23 cm

Kode Buku: S081

Berat: 480 gr



25% SALE

Distilasi Teori Dan Pengendalian Operasi

~~Rp 76.000,00~~

Rp 57.000,00

TEKNIK KIMIA

Penulis: Arief Budiman

ISBN: 978-602-386-109-5

Cetakan: Pertama, September 2016

Tebal: 262 halaman

Ukuran: 15.5 x 23 cm

tahun terbit pertama : 2016

Kode Buku: D058

Berat: 400 gr



20% SALE

Mengenal Polimer Dan Polimerisasi

TEKNIK KIMIA

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



Dasar-Dasar Penulisan Proposal Penelitian

TEKNIK KIMIA

Penulis: Sukandarrumidi, Haryanto

ISBN: 979-420-674-1

Cetakan: Kedua, Desember 2014

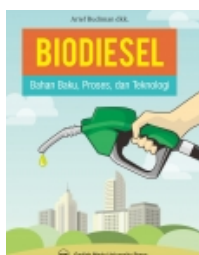
Tebal: 152 Halaman

Ukuran: 14,5 cm x 21 cm

Kode Buku: D033

Berat: 200 gr

Rp 35.000,00



25% SALE

Biodiesel Bahan Baku Proses Dan Teknologi

TEKNIK 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

tahun terbit pertama : 2014

Kode Buku: B118

Berat: 300 gr

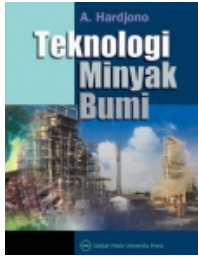
Rp-76.000,00

Rp 57.000,00

Teknologi Minyak Bumi

TEKNIK KIMIA

Rp 53.000,00



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



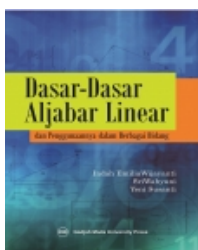
Biokimia 1
TEKNIK KIMIA
Penulis: Soeharsono Martoharsono
ISBN: 978-979-420-627-0
Cetakan: Kesembilan belas, Desember 2018
Tebal: 136 halaman
Ukuran: 14,5 cm X 21 cm
Kode Buku: B092
Berat: 200 gr

Rp 42.000,00



Petunjuk Praktis Menulis Buku
TEKNIK KIMIA
Penulis: Sukandarrumidi, dkk.
ISBN: 978-979-420-994-3
Cetakan: Kedua, Agustus 2021
Tebal: 63 halaman
Ukuran: 12,5 cm x 9 cm
tahun terbit pertama: 2015
Kode Buku: P448
Berat: 100 gr

Rp 25.000,00



20% SALE
**Dasar-Dasar Aljabar Linear Dan Penggunaannya
Dalam Berbagai Bidang**
TEKNIK KIMIA
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

Rp 98.000,00

Rp 78.400,00

Dasar-Dasar Spektroskopi

TEKNIK KIMIA

Penulis: Hardjono Sastrohamidjojo
ISBN: 978-979-420-817-5
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

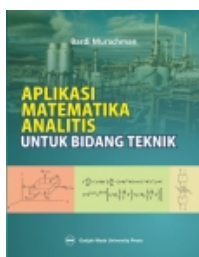


Application Of Monte Carlo Simulation In Chemical Engineering

Rp 61.500,00

TEKNIK KIMIA

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

TEKNIK KIMIA

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