

Ugm Press Books Catalogue Cluster "teknologi Informasi", Date 16 December 2024



20% SALE

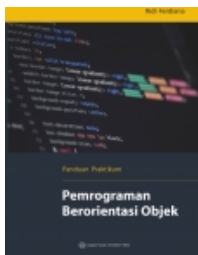
**Matematika Diskret**

TEKNOLOGI INFORMASI

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**



20% SALE

**Panduan Praktikum Pemrograman Berorientasi Objek**

TEKNOLOGI INFORMASI

Penulis: Ridi Ferdiana  
ISBN: 978-623-359-060-0  
Cetakan: Pertama, Januari 2022  
Tebal: 86 halaman  
Ukuran: 21 cm x 29,7 cm  
Kode Buku: P468  
Berat: 300 gr

Rp 72.000,00

**Rp 57.600,00**



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

TEKNOLOGI INFORMASI

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

**Rp 132.000,00**

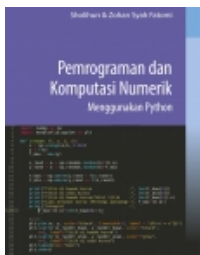


## Kecerdasan Buatan Berbasis Pengetahuan

Rp 68.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

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



## Pemrograman Dan Komputasi Numerik Menggunakan Python

Rp 112.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

Penulis: Sholihun , Zohan Syah Fatomi  
ISBN: 978-602-386-957-2  
Cetakan: Pertama, Februari 2021  
Tebal: 370 halaman  
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm  
Kode Buku: P423  
Berat: 500 gr



## Panduan Praktikum Jaringan Komputer: Laboratorium Jaringan Komputer Dan Aplikasi Terdistribusi

Rp 66.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

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



25% SALE

## Engineering Design Pada Sistem Informasi

Rp 56.000,00

Rp 42.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

Penulis: Ridi Ferdiana  
ISBN: 978-602-386-909-1  
Cetakan: Pertama, Desember 2020  
Tebal: 134 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm  
Kode Buku: E132  
Berat: 200 gr



### Menjadi Mahasiswa Ideal: Sukses Akademis Dan Organisasi

Rp 65.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

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



### Pengantar Metode Komputasi: Untuk Sains Dan Teknik

Rp 98.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

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



### Dasar-Dasar Penulisan Proposal Penelitian

Rp 35.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

Penulis: Sukandarrumidi, Haryanto  
ISBN: 979-420-674-1  
Cetakan: Kedua, Desember 2014  
Tebal: 152 Halaman  
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm  
Kode Buku: D033  
Berat: 200 gr

20% SALE

~~Rp 25.000,00~~

### Petunjuk Praktis Menulis Buku

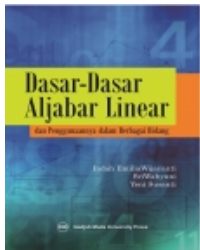
Rp 20.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

Penulis: Sukandarrumidi, dkk.



ISBN: 978-979-420-994-3  
Cetakan: Kedua, Agustus 2021  
Tebal: 63 halaman  
Ukuran: 12,5 cm x 9 cm  
Kode Buku: P448  
Berat: 100 gr



20% SALE

Rp 74.000,00

Rp 59.200,00

### Dasar-Dasar Aljabar Linear Dan Penggunaannya Dalam Berbagai Bidang

TEKNOLOGI INFORMASI

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  
Kode Buku: D100  
Berat: 300 gr



### Sistem Informasi Pemasaran Rumah Sakit Berbasis Rekam Medis (Siprs-B-Rm)

Rp 45.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

Penulis: Boy Subirosa Sabarguna  
ISBN: 979-420-530-3  
Cetakan: Kedua, Februari 2014  
Tebal: 114 halaman  
Ukuran: 14,5 x 21 cm  
Kode Buku: S063  
Berat: 300 gr



### Sistem Informasi Manajemen: Dalam Organisasi-Organisasi Publik

Rp 56.000,00

TEKNOLOGI INFORMASI

Penulis: Wahyudi Kumorotomo dan Subando Agus Margono  
ISBN: 979-420-333-5  
Cetakan: Keenam, Juni 2009  
Tebal: 465 halaman  
Ukuran: 14,5 x 21 cm  
Kode Buku: S043  
Berat: 500 gr



**Metodologi Penelitian: Petunjuk Praktis Untuk Peneliti Pemula**

**Rp 56.000,00**

TEKNOLOGI INFORMASI

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