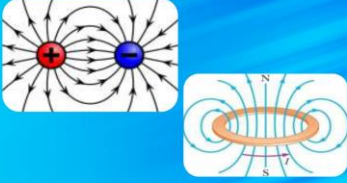


## PENGANTAR ELEKTRODINAMIKA

Rp. 135.000

# PENGANTAR ELEKTRODINAMIKA



Seni Herlina J. Tongkukut  
Gerald H. Tamuntuan  
As'ari

Penerbit  
CV. Patra Media Grafindo Bandung


### Detail Buku:

Penulis	: Seni Herlina Tongkukut, Gerald Tamuntuan & As'ari
Kategori	: Buku Ajar
Kondisi	: Baru
Dimensi	: 14,8 x 21 (E-book)
ISBN	: On Proses
Penerbit	: CV. Patra Media Grafindo Bandung
Tahun	: 2022

### SINOPSIS:

Buku disusun dengan materi awal analisis vektor yang penting dalam kajian dinamika gerak yang lalu dilengkapi dengan konsep tentang ruang dalam materi sistem koordinat. Selanjutnya dibahas materi pokok berupa medan listrik serta efek yang menyertainya seperti potensial hingga energi yang terkandung dalam medan, metode menghitung potensial serta interaksi medan dengan bahan. Pada bab akhir diberikan bahasan tentang magnet statis berupa medan magnet dan hukum-hukum yang mengaturnya. Pada bagian penutup disajikan perbandingan antara listrik statis dan magnet statis. Kekhususan buku ajar Pengantar Elektrodinamika adalah pembahasan contoh kasus dalam bentuk latihan diberikan lebih intensif pada setiap bab. Materi yang disajikan merupakan materi pokok dalam bidang Fisika tetapi juga dapat digunakan oleh mahasiswa dari luar bidang Fisika yang mempelajari fenomena kelistrikan dan kemagnetan seperti mahasiswa keteknikan.

### Pemesanan Via Whatsapp

 0812-1446-6604