



# MEDIA CETAK DAN IMPLEMENTASINYA DALAM PEMBELAJARAN IPA

ANA YUNIASTI RETNO WULANDARI  
BADRUD TAMAM  
AIDA FIKRIYAH



# Media Cetak dan Implementasinya dalam Pembelajaran IPA

Ana Yuniasti Retno Wulandari  
Badrud Tamam  
Aida Fikriyah



CV. Bayfa Cendekia Indonesia

## Media Cetak dan Implementasinya dalam Pembelajaran IPA

© Ana Yuniasti Retno Wulandari  
Badrud Tamam  
Aida Fikriyah

ISBN:

**Editor** : Bayu Adi Laksono  
**Tata Letak** : Tim Desain Bayfa Cendekia  
**Desain Sampul** : (freepik.com)

### Penerbit:

CV. Bayfa Cendekia Indonesia  
(Anggota IKAPI No. 272/JTI/2021)

### Redaksi:

Jln. Raya Dsn Juron-Pucangrejo RT 008/ RW 004  
Kec. Sawahan Kabupaten Madiun 63162  
Website : [mediacendekia.my.id/buku](http://mediacendekia.my.id/buku)  
Phone/WA : 0857-3031-8025

Cetakan Pertama, September 2025  
iv+77 hlm; 15,5x23 cm

### Sanksi Pelanggaran Pasal 113 Undang Undang Nomor 28 Tahun 2014 Tentang Hak Cipta

#### Kutipan Pasal 113

- (1) Setiap Orang yang dengan tanpa hak melakukan pelanggaran hak ekonomi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf i untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 1 (satu) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp100.000.000 (seratus juta rupiah).
- (2) Setiap Orang yang dengan tanpa hak dan/atau tanpa izin Pencipta atau pemegang Hak Cipta melakukan pelanggaran hak ekonomi Pencipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf c, huruf d, huruf f, dan/atau huruf h untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 3 (tiga) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).
- (3) Setiap Orang yang dengan tanpa hak dan/atau tanpa izin Pencipta atau pemegang Hak Cipta melakukan pelanggaran hak ekonomi Pencipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf a, huruf b, huruf e, dan/atau huruf g untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 4 (empat) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp1.000.000.000,00 (satu miliar rupiah).
- (4) Setiap Orang yang memenuhi unsur sebagaimana dimaksud pada ayat (3) yang dilakukan dalam bentuk pembajakan, dipidana dengan pidana penjara paling lama 10 (sepuluh) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp4.000.000.000,00 (empat miliar rupiah).

# KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga buku berjudul Media Cetak dan Implementasinya dalam Pembelajaran IPA ini dapat diselesaikan dengan baik. Kehadiran buku ini merupakan wujud dari upaya untuk memberikan sumbangan pemikiran dalam bidang pendidikan, khususnya mengenai pemanfaatan media cetak sebagai sarana pembelajaran yang efektif.

Di tengah perkembangan teknologi digital yang begitu pesat, media cetak tetap memiliki peranan penting dalam mendukung proses belajar-mengajar. Dalam pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA), media cetak seperti booklet, modul, majalah, hingga komik dapat menjadi alternatif yang menarik untuk menyampaikan konsep-konsep ilmiah secara lebih mudah dipahami dan menyenangkan bagi peserta didik.

Buku ini disusun dengan sistematika yang terarah, mulai dari pengantar mengenai media pembelajaran, bahan ajar, hingga pembahasan lebih spesifik tentang berbagai jenis media cetak. Pada bagian akhir, penulis juga menghadirkan contoh implementasi nyata media cetak dalam pembelajaran IPA yang diharapkan dapat menjadi inspirasi bagi guru maupun calon pendidik dalam merancang pembelajaran yang kreatif dan kontekstual.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa penyusunan buku ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun dari pembaca sangat diharapkan demi perbaikan dan penyempurnaan di masa mendatang.

Akhir kata, semoga buku ini dapat memberikan manfaat bagi pendidik, mahasiswa, dan pemerhati pendidikan, serta dapat memperkaya khazanah literatur dalam pengembangan media pembelajaran, khususnya pada bidang IPA..

**Penulis**

# DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
BAB I MEDIA PEMBELAJARAN .....	1
BAB II BAHAN AJAR .....	8
BAB III MEDIA CETAK .....	14
BAB IV <i>BOOKLET</i> .....	19
BAB V MODUL .....	29
BAB VI MAJALAH .....	38
BAB VII KOMIK .....	44
BAB VIII CONTOH IMPLEMENTASI MEDIA CETAK DALAM PEMBELAJARAN IPA.....	56
DAFTAR PUSTAKA .....	65
TENTANG PENULIS .....	74