

## Daftar Pustaka

- Andriani, D. (2012). *Metode penelitian*. Banten: Universitas Terbuka  
Kementrian Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Asih Widi Wisudawati, Eka Sulistyowati. (2013). *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta :Bumi Aksara.
- Dimyanti Dan Mudjiono. (2009). *Belajar Dan Pembelajaran*, Jakarta:Rineka Cipta.
- Kumala, Destika. (2009). *Dampak Model Discovery Learning Terhadap Keterampilan Proses Sains Dan Hasil Belajar Fisika Siswa Di Mts Negeri Jember 1*. Jurnal Pendidikan Fisika,4 (1),80-86
- M. Hosnan. (2014). *Pendekatan Sainifik Dan Kontekstual Dalam Pembelajaran Abad 21*.
- Majid, Abdul. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Pt Remaja Rodaskarya.
- Putri Iman Sari, Gunawan, Dan Ahmad Harjono, (2016). *Penggunaan Discovery Learning Berbantuan Laboratorium Virtual Pada Penguasaan Konsep Fisika Siswa*. Jurnal Pendidikan
- Maschandra , Ridvia Lisa, Dan Rusman Iskandar, (2010). Analisis Data Kualitatif Model Milles Dan Humberman . *Sebuah Rangkuman Dari Buku Analisis Data Quality* , Mathew B. Miles Dan A Micherl Humberman
- Rena Liansari, Hadi Sueono, Dana Amy Tenjer. (2015). *Pengembangan Lembar Kerja Siswa (Lks) Berbasis Discovery Learning Berbantuan Kartu Pintar*

*Untuk Pembelajaran Biologi Materi Sistem Reproduksi Manusia Kelas Xi Sma Negeri 06 Malang. Jurnal Pendidikan.*

Rini Sintia, Abdurrahman, Dan Ismu Wahyudi. (2016). *Pengembangan Lembar Kerja Siswa (Lks) Berbasis Discovery Learning Melalui Pendekatan Saintifik Materi Suhu Dan Kalor. Jurnal Pendidikan Fisika.*

S. Nasution , M.A. (2014). *Metode Research*. Jakarta : Pt Bumi Aksara.

Sahri Ramdan, Ida Hamidah. (2015). *Peningkatan Keterampilan Proses Sains Siswa Smp Melalui Penerapan Lvels Of Inquiri Dalam Pembelajaran Ipa Terpadu.*

Serway Dan Jewett. (2009). *Fisika Untuk Sains Dan Teknik*. Jakarta: Selemba Teknika.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, Dn R&D*. Alfabeta Bandung.

Tim Abdi Guru. (2007). *Ipa Fisika Untuk Smp Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga

Tim Penyusun.(2013). *Ipa Terpadu SMP/Mts Kelas VIII Semester Genap*. Klaten: Vivo Pakarindo

Young & Freedman. (2003). *Fisika Universitas Edisi Kesepuluh Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.

<https://www.google.co.id/search?q=Animasi+Anak+Memegangi+Slinki&Safe=Strict&Source>

<https://www.google.co.id/search?Safe=Strict&Ei=A-D6w82hpns09q>

[U7gidg&q=Gambar+Animasi+Getaran+Dan+Gelombang&Oq=Gambar+Animasi+](https://www.google.co.id/search?q=Gambar+Animasi+Getaran+Dan+Gelombang&Oq=Gambar+Animasi+)