

DAFTAR PUSTAKA

- Adinoto, Sri Rahayu. 2014. *Psikologi perkembangan*. Jakarta: Gajah Mada University Perss.
- Anderson, Lorin W. 2014. *Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen Revisi taksonomi Pendidikan Bloom*, Yogyakarta: PUSTAKA PELAJAR.
- Dafik. 2014. *Keterampilan Berfikir Tingkat Tinggi (HOTS)*. <http://dafik-fkip-unej.org/berita-199-keterampilan-berpikir-tingkat-tinggi-hots.html>, diunduh pada tanggal 30 Maret 2018.
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Aswan Zain. 2013. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2010. *Guru & Anak Didik dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ghony, M. Djunaidi dan Fauzan Almanshur. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Gunawan, Adi W. . 2003. *Genius Learning Strategy*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Halliday, David dan Robert Resnick. 1998. *Fisika Edisi ke 3 Jilid 1*,. Jakarta: Erlangga.
- Harlen , Wynne dan Anne Qualter. 2004. *The Teaching of Science in Primary Schools*. London: British Library Cataloguing.
- Indriani, Dina. 2011. *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. Yogyakarta: DIVA Perss.
- Jenny dan Hendro Darmodjo. 1993. *Pendidikan IPA*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- K., Robert. 2014. *Studi Kasus: Desain dan Metode*. Jakarta: Rajawali Pers.

- Lamanda, Jamaludin. 2012. *Kompilasi Perundang-undangan dan Peraturan-peraturan Tentang Pendidikan*. Jakarta: Kreasi Prima Jaya.
- Majid, Abdul. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Ormrod, Jeanne Ellis. *Psikologi Pendidikan Membantu Siswa Tumbuh dan Berkembang Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Poerwati, Loeloe Endah dan Sofan Amri. 2013. *Panduan Memahami KuriKulum 2013*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- Porter, Michael E. 2011. *On Strategy*. Boston: Harvard Business School Publishing.
- Putra, Nusa. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Rohman, Mohammad dan Sofan Amir. 2013. *Strategi & Desiain Pengembangan Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Samatowa, Usman. 2010. *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*, Jakarta: PT Indeks.
- Sanaky, Hujair AH. 2013. *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif*. Yogyakarta: KAUKABA DIPANTARA.
- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Kencana.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sumantri, Mohammad Syarif. 2015. *Strategi Pembelajaran Teori dan Praktek Di Tingkat Pendidikan Dasar*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenanda Media.
- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

- Wahab, Rohmalina. 2015. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Warsita, Bambang. 2008. *Teknologi Pembelajaran, Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta: PT RINEKA CIPTA.
- Ariyanti, Mira. 2012. *Penerapan Pembelajaran Higher Order Thinking Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Kelas V Sekolah Dasar Negeri 010 Siabu Kecamatan Salo Kabupaten Kampar*. <http://repository.uin-suska.ac.id/8080/>. diunduh pada tanggal 9 April 2018.
- Khoirun, Apriantika. 2017. Kerucut Pengalaman Edgar Dale. <https://civitas.uns.ac.id/aprinnikmah/2017/05/15/kerucut-pengalaman-edgar-dale/>. diunduh tanggal 04 April 2018.
- Nugraha, Eli dan Didi Suryadi. 2015. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Matematis Siswa Sd Kelas III Melalui Pembelajaran Matematika Realistik Berbasis Permainan Tradisional*. [240813-peningkatan-kemampuan-berfikir-matematis-a3b680c2.pdf](https://www.researchgate.net/publication/240813-peningkatan-kemampuan-berfikir-matematis-a3b680c2/pdf). diunduh pada tanggal 3 Mei 2018.
- Organisation for Economic Cooperation and Development (OECD). 2016. *Programme for International Student Assessment (PISA) 2015 Indonesia*. <https://www.oecd.org/pisa/PISA-2015-Indonesia.pdf>. diunduh pada tanggal 4 April 2018.
- Pawito. 2007. *Penelitian Komunikatif Kualitatif*. <https://books.google.co.id/>. diunduh pada tanggal 10 April 2018.
- Pratiwi, Indah Hesti. 2015. *Kemampuan Guru Mata Pelajaran Ipa Dalam Pembuatan Soal HOT (Higher Order Thinking) Dan Kesesuaian Penulisan Soal Di Smp Negeri 1 Kragan Rembang*. <http://eprints.ums.ac.id/35291/>. diunduh pada tanggal 9 April 2018.

Rahmatina. 2017. *Penggunaan Perangkat Pembelajaran Geometri Ruang Berbasis ICT untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Mahasiswa.*

<https://media.neliti.com/media/publications/226690>. diunduh pada tanggal 9 April 2018.

Uyani ,Silvia. 2015. *Penerapan Model Problem Solving Dalam Meningkatkan Kemampuan HOT (Higher Order Thinking) Siswa SDN Banyu Landas.* <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/>. diunduh pada tanggal 5 Mei 2018.

