

## DAFTAR PUSTAKA

- Aly, Abdulah dan Eny Rahma. 2011. *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arifin, Zainal. 2011. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Dw. Pt.Sudiadnyani dkk. 2013. "Pengaruh Model Pembelajaran Predict-Observe-Explain (Poe) Terhadap Pemahaman Konsep IPA Siswa Kelas IV Sd Di Kelurahan Banyuasri". *Jurnal Penelitian*. Singaraja: UNDIKSHA.
- Fathurrohman, Pupuh dan Sobry Sutikno. 2009. *Strategi Belajar Mengajar Melalui Konsep Umum dan Konsep Islam*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Fatonah, Siti dan Zuhdan K. Prasetyo. 2014. *Pembelajaran Sains*. Yogyakarta: Ombak.
- Fiyanti, Leka Khajar. 2016. Meningkatkan Sikap Ilmiah IPA dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran POE (*predict, observe, explain*) Pada Siswa Kelas IV". *Skripsi*. Jakarta: FIP UNJ.
- Haryono. 2013. *Pembelajaran IPA yang Menarik dan Mengasyikkan:Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta:Kepel Press.

- Herlina. 2013. "Penerapan Model Pembelajaran *Predict-Observe-Explain* untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA di Kelas V SDN 001 Salo Kecamatan Salo Kabupaten Kampar". *Skripsi*. Riau: UIN Suska.
- Iskandar. 2012. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Referensi
- Jasin, Maskoeri. 1993. *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Joyce, Chris. 2006. *Predict, Observe, Explain (POE)*. ([Http://arbs.nzcer.org.nz/strategies/poe.php](http://arbs.nzcer.org.nz/strategies/poe.php)). Diunduh pada 16 Januari 2017.
- Liew, Chong Wah and David F. Treagust. 2004. *The Effectiveness of Predict-Observe-Explain Tasks in Diagnosing Students' Understanding of Science and in Identifying Their Levels of Achievement*. ([Http://files.eric.ed.gov/fulltext/ED420715.pdf](http://files.eric.ed.gov/fulltext/ED420715.pdf)). Diunduh pada 16 Januari 2017.
- Purwanto, Ngalim. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sanjaya, Wina. 2010. *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sanjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Kencana Prenada Media Group.

- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sumaji, dkk. 1998. *Pendidikan SAINS yang Humanistis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Suparno, Paul. 2007. *Metodologi Pembelajaran Fisika Konstruktivistik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Trianto. 2014. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Wisudawati, Asih Widi dan Eka Sulistyowati. 2014. *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Yusuf, Syamsu dan Nani M. Sugandhi. 2011. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.