

## DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, L.W. & Kratwohl, D.R. (2015). *Pembelajaran, pengajaran, dan asesmen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Arifin, Zainal. (2013). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arifin, Zainal. (2014). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. (2012). *Dasar-dasar evaluasi pendidikan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Gunay, A. & Ogan-Bekiroglu, F. (2014). Impact of portfolio assessment on physics students' outcomes: Examination of learning and attitude. *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education*, 10 (6), hlm. 667-680.
- Marhaeni, N. (2006). Asesmen portofolio dalam pembelajaran berbasis kompetensi. *Pelatihan Guru-guru Kabupaten Badung dan Kota Denpasar*. Denpasar: Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja.
- Mustofa, A. & Muhammad Thobroni.(2011). *Belajar dan pembelajaran* . Jakarta : Ar-ruzz Media.
- Neolaka, Amos. (2014). *Penelitian dan statistik*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2015 tentang *Penilaian Hasil Belajar Oleh Pendidik pada Pendidikan Dasar Dan Pendidikan Menengah*.
- Sumiati & Asra. (2007). *Metode pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Sudjana. (2005). *Metoda statistika*. Bandung: PT Tarsito Bandung
- Salimahtun, S. (2015). *Pengaruh metode pembelajaran pictorial riddle terhadap pemahaman konsep siswa SMP Negeri 1 Sigaluh Banjarnegara*. (Skripsi). Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Supranata, S., & Hatta, M. (2004). *Penilaian portofolio*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Josua Timotius Manik, 2016

**KAJIAN PEMAHAMAN, PORTOFOLIO DAN SIKAP SISWA SMP KELAS VIII DALAM PEMBELAJARAN IPA MATERI ALAT OPTIK**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tim Dosen MKDP. (2010). *Kurikulum dan pembelajaran*. Bandung: Raja Grafindo Persada.

Josua Timotius Manik, 2016

**KAJIAN PEMAHAMAN, PORTOFOLIO DAN SIKAP SISWA SMP KELAS VIII DALAM PEMBELAJARAN IPA MATERI ALAT OPTIK**

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)