

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulkarim, R dan Hassan, K.A., (2013), The Effect of Using Concept Mapping in Teaching Physics on Academic Achievement of the First Year Students in Oman, *Scottish Journal of Arts, Social Sciences and Scientific Studies*, 10 (1).
- Andriaty, W.A., Adisendjaja, dan Y.H., Syulasmi, A., (2014), Analisis Kesesuaian Cakupan Materi Dalam Bahan Ajar Dengan Kompetensi Dasar Pada Buku Teks Biologi SMP, *Formica Education Online*, 1 (1).
- Arikunto, S., (2006), *Prosedur Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Aryeni., (2012), Analisis Kesesuaian Buku Ajar Biologi Berdasarkan Standar Isi KTSP Kelas X Semester 1 SMA Negeri Se-Kota Medan, *Tesis*, Medan, Universitas Negeri Medan.
- Hartono, Susanto, H., dan Ihdina, I.M., (2013), Analisis Buku Pelajaran Fisika SMA Kelas XI yang Digunakan di Salatiga. *Unnes Physic Education Journal*, 2 (2).
- Kemendikbud., (2014), Pembelajaran Biologi Melalui Pendekatan Saintifik, Naskah Pembelajaran Biologi Kurikulum 2013 di SMA, https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwi1LbqiI_VAhWFHpQKHwggCTwQFgqMAA&url=https%3A%2F%2Fkemdikbud.go.id%2Fkemdikbud%2Fdokumen%2FPaparan%2FPaparan%2520Wamendik.pdf&usg=AFQjCNGvIY-wcVhZXkWOIWcTO3MUvoAQog (diakses tanggal 4 April 2017).
- Kusnandar., (2013), *Penilaian Autentik (Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik Berdasarkan Kurikulum 2013)*, Rajawali Press, Jakarta.
- Leonokto, I., (2016), Persepsi Guru dan Siswa terhadap Implementasi Kurikulum 2013 dalam Pembelajaran Sejarah (Studi Kasus di SMA Negeri 1 Depok Yogyakarta), *Skripsi*, Yogyakarta, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sanata Dharma.
- Machali, I., (2014), Kebijakan Perubahan Kurikulum 2013 dalam Menyongsong Indonesia Emas Tahun 2045, *Jurnal Pendidikan Islam*, 4 (1).
- Mansur, H.R., (2015), Implementasi Penilaian Autentik Kurikulum 2013 di Sekolah Menengah Atas (SMA), http://www.lpmpsulsel.net/v2/index.php?option=com_content&view=article&id=358:penilaianautentikk13&catid=42:ebuletin&Itemid=215 (diakses tanggal 4 April 2017).
- Mardapi, D., (2012), *Pengukuran Penilaian dan Evaluasi Pendidikan*, Nuha Medika, Yogyakarta.

- Mukarramah, U., Juanda, A., dan Fitriah, E., (2015), Analisis Standar Proses Pembelajaran Biologi Kelas X Di Sma Negeri 1 Majalengka Tahun Pelajaran 2014/ 2015, *Scientiae Educatia*, 5 (1).
- Ningsih, S., (2015), Kesesuaian Penilaian Proses Buku Guru dengan Buku Siswa IPA Terpadu SMP Kelas VII Semester II Kurikulum 2013, *Naskah Publikasi*, Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Nurhayati, N., Unayah, Y., dan Prayitno, B., (2015), *Buku Guru Biologi untuk SMA/MA Kelas XII Kelompok Peminatan Matematika dan Ilmu-Ilmu Alam*, Yrama Widya, Bandung.
- Nurhayati, N., Unayah, Y., dan Prayitno, B., (2015), *Buku Siswa Biologi untuk SMA/MA Kelas XII Kelompok Peminatan Matematika dan Ilmu-Ilmu Alam*, Yrama Widya, Bandung.
- Permendikbud., (2016), *Peraturan Menteri dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2016 Tentang Buku yang Digunakan oleh Satuan Pendidikan*.
- Permendikbud., (2016), *Peraturan Menteri dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2016 tentang Standar Kompetensi Lulusan Pendidikan Dasar dan Menengah*.
- Permendikbud., (2016), *Peraturan Menteri dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2016 tentang Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Pelajaran pada Kurikulum 2013 pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah*.
- Permendikbud., (2015), *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2015 tentang Buku Teks Pelajaran dan Buku Panduan Guru Kurikulum 2013 Kelompok Peminatan Pendidikan Menengah yang Memenuhi Syarat Kelayakan Untuk digunakan dalam Pembelajaran*.
- Permendikbud., (2013), *Panduan Teknis Memahami Buku Siswa dan Buku Guru dalam pembelajaran di Sekolah Dasar*.
- Putro, E.W., (2009), *Evaluasi Program Pembelajaran*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Sariono., (2013), Kurikulum 2013: Kurikulum Generasi Emas, *E-Jurnal Dinas Pendidikan Kota Surabaya*, 3 (1).
- Sudjana, N., (2009), *Metode Statistika*, Tarsito, Bandung.

- Sugiyono., (2012), *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Sukmadinata, N.S., (2002), *Pengembangan Kurikulum : Teori dan Praktek*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Suratni dan Paat, J., (2014), Penelaahan Buku Teks Pelajaran Kurikulum 2013 Ditinjau dari Aspek Kelayakan Isi, Penyajian, Bahasa, dan Kegrafikaan, *Jurnal Publipreneur*, 3 (2).
- Tarigan, H. G dan Tarigan, D., (2009), *Telaah Buku Teks Bahasa Indonesia*, Angkasa Rosdakarya, Bandung.
- Yusfiani, M dan Situmorang, M., (2011), Pengembangan dan Standarisasi Buku Ajar Kimia SMA/MA Kelas XII Semester 1 Berdasarkan Standar Isi KTSP, *Jurnal Penelitian Bidang Pendidikan*, 17 (1).