

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, Steffi dan Muhammad Taufik Syastra. 2015. Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi Bagi Siswa Kelas X SMA Amanda Batam. *CBIS Journal*. 3(2), 78-90.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. 2016. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- _____. & Cipi Safaruddin Abdul Jabar. 2008. *Evaluasi Program Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, Azhar. 2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Asyhar, Rayandra. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi.
- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran*. Bandung: Satu Nusa.
- _____. 2014. *Pendekatan pembelajaran saintifik kurikulum 2013*. Yogyakarta: Gava Media.
- Depdiknas. 2003. *Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas.
- Ekowati, Dyah Worowirastrri, dkk. 2017. Penerapan Media Paliber (Papan Lingkaran Berputar) Pada Pembelajaran Tematik Siswa Kelas I SD. *Jurnal Inovasi Pendidikan*. 1(2), 7-11.
- Hosnan. 2014. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Kemendikbud. 2016. *Buku Guru Kelas IV, Tema 7: Indahnya Keragaman di Negeriku; Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 (Revisi 2016)*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- _____. 2016. *Buku Siswa Kelas IV, Tema 7: Indahnya Keragaman di Negeriku; Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 (Revisi 2016)*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kurniasih, Imas dan Berlin Sani. 2014. *Sukses Mengimplementasikan Kurikulum 2013; Memahami Berbagai Aspek Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Kata Pena.
- Kurniawan, Deni. 2014. *Pembelajaran Terpadu Tematik (Teori, Praktik, dan Penilaian)*. Bandung: Alfabeta.

- Kustandi, Cecep dan Bambang Sutjipto. 2011. *Media Pembelajaran; Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Kusumawardani, Sherly Ayu. (2019). *Pengembangan Media Pembelajaran Papan Lingkar Berputar Batik Pada Tema Pengalamanku Subtema Pengalamanku di Rumah Kelas 2 SD*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang. (Skripsi tidak diterbitkan).
- Listyorini, Ajeng. (2013). *Pengembangan Media Pembelajaran Paliber (Papan Lingkaran Berputar) Mata Pelajaran IPA Kelas IV Sekolah Dasar*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang. (Skripsi tidak diterbitkan).
- Majid, Abdul. 2014. *Pembelajaran Tematik Terpadu*. Bandung: Rosdakarya.
- Mulyatiningsih, Endang. 2014. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Pratiwi, Dyah Sasmitasari. 2018. Pengaruh Media Papan Buletin Terhadap Hasil Belajar IPA Materi Siklus Air Siswa Kelas V SDN Pacarkeling VI Surabaya Tahun Pelajaran 2017/2018. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. 6(4), 587-596.
- Rahayu, Puji & Hendrik Pandu Paksi. 2018. Pengembangan Media Papan Flanel Berputar Untuk Membantu Guru Memahami Materi Dampak Globalisasi Terhadap Siswa SD. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. 6(4), 546-556.
- Sanaky, Hujair AH. 2013. *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif*. Yogyakarta: Kaukaban Dipantara.
- Sani, Ridwan Abdullah. 2014. *Pembelajaran Sainifik Untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sanjaya, Wina. 2012. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Sudjana, Nana. 2016. *Metoda Statistik*. Bandung : Tarsito Bandung.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian & Pengembangan (Research and Development)*. Bandung: Alfabeta.
- Suryani, Nunuk, dkk. 2018. *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Bandung: Rosda.

Susillana, Rudi & Cipi Riyana. 2016. *Media Pembelajaran; Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, dan Penilaian*. Bandung: CV Wacana Prima.

Susmayati, Seri, dkk. 2019. Pengembangan Media Sirkuit Lingkaran Untuk Memudahkan Siswa Dalam Memahami Konsep Volume Kubus dan Balok. *Jurnal Keilmuan dan Kependidikan Dasar*. 11(1), 1-16.

Widoyoko, S. Eko Putro. 2009. *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

