

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, Majid., *Pembelajaran Tematik Terpadu* (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2014)
- Abdullah Sani, Ridwan, *Pembelajaran Sainifik Untuk Implementasi Kurikulum 2013* (Jakarta: Bumi Aksara, 2014)
- Adnan, Evita, Juriana, Fitri Lestari Issom, and Rahmah Novianti, *Perkembangan Peserta Didik* (Jakarta: UNJ Press, 2016)
- Anggi Rhosalia, Lulu, 'Pendekatan Sainifik (Scientific Approach) Dalam Pembelajaran Tematik Terpadu Kurikulum 2013 Versi 2016', *JTIEE*, 1.1 (2017)
- Arafat Lubis, Maulana, and Nashran Azizan, *Pembelajaran Tematik SD/MI* (Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2020)
- Arumisore, Netty M, Sifak Indana, and Soetjipto, 'Pengembangan Perangkat Pembelajaran IPA Berbasis Pendekatan Sainifik Untuk Menuntaskan Hasil Belajar Siswa Pokok Bahasan Sistem Gerak Manusia Di SMP', *Pendidikan Sains Pascasarjana Universitas Negeri Surabaya*, 7.1 (2017), 1386–96
- Bayu Kelana, Jajang, and Fadly Pratama, *Bahan Ajar IPA Berbasis Literasi*

Sains (Bandung: Lekkas, 2019)

Dwi, Indah Rahayuningsih, Mustaji, and Waspodo Tjipto Subroto, 'Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Dengan Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran IPS Bagi Siswa Kelas IV Sekolah Dasar', *Jurnal Review Pendidikan Dasar: Jurnal Kajian Pendidikan Dan Hasil Penelitian*, 4.2 (2018)

Faridhoh Sasmito, Luncana, and Ali Mustadi, 'Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Tematik-Integratif Berbasis Pendidikan Karakter Pada Peserta Didik Sekolah Dasar', *Jurnal Pendidikan Karakter*, 5.1 (2015)

Fathoni, Muhammad Ihsaan, and Eko Marpanaji, 'Pengembangan E-Book Interaktif Mata Pelajaran Teknologi Informasi Dan Komunikasi (TIK) Untuk SMK Kelas X', *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 5.1 (2018), 70–81 <<https://doi.org/10.21831/jitp.v5i1.17149>>

Fikri Sabiq, Ahmad, *Pendekatan Saintifik Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam* (Salatiga: Linsser Media, 2018)

Firmansyah, Muhammad Arie, Yulia Rahmawati, Indriana Putri Galuh, and Hani Nurbaiti, 'Pengembangan Bahan Ajar Berbasis E-Book Matematika Melalui Soal Cerita Bernuansa Islami Dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep Tingkat Sd', *Jurnal Muara Pendidikan*, 4.2 (2019), 379–87 <<https://doi.org/10.52060/mp.v4i2.168>>

- Fitriani, Irma, and Suci Rohayati, 'Pengembangan E-Book Berbasis Android Dengan Pendekatan Saintifik Pada Mata Pelajaran Administrasi Pajak Kelas Xii Akuntansi Di Smk Negeri 2 Buduran', *Jurnal Pendidikan Akuntansi*, 7.1 (2019), 11–20
- Gede Astawan, I, and I Gusti Ayu Tri Agustina, *Pendidikan IPA Sekolah Dasar Di Era Revolusi Industri 4.0* (Bali: Nilacakra, 2020)
- Herlina, Vivi, *Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS* (PT Elex Media Komputindo, 2019)
- Hisbullah, and Nurhayari Selvi, *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Dasar* (Makasar: Penerbit Aksara Timur, 2018)
- Kadir Sahlan, Abdul, *Mendidik Perspektif Psikologi* (Yogyakarta: Deepublish, 2018)
- Kudisiah, 'Meningkatkan Hasil Belajar Ipa Materi Gaya Menggunakan Metode Demonstrasi Pada Siswa Kelas IV SDN Bedus Tahun Pelajaran 2017/2018', *Jurnal Ilmiah Mandala Education*, 4.2 (2018), 195–202
- Kusumaningrum, Diana, 'Literasi Lingkungan Dalam Kurikulum 2013 Dan Pembelajaran Ipa Di Sd', *Indonesian Journal of Natural Science Education (IJNSE)*, 1.2 (2018), 57–64
<<https://doi.org/10.31002/nse.v1i2.255>>

- Made Tegeh, I, I Nyoman Jampel, and Ketut Pudjawan, *Model Penelitian Pengembangan* (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014)
- Muslich, Masnur, *Text Book Writing: Dasar-Dasar Pemahaman, Penulisan, Dan Pemakaian Buku Teks* (Yogyakarta: AR-RUZZ MEDIA, 2010)
- Musripah, Siti, Aloysius Mering, and Fadillah, 'Pengembangan Media 3D Pageflip E-Book Untuk Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran IPA Kelas V SDN 22 Sungai Ambawang', *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 6.12 (2017)
- Rosmery Tambunan, Linda, and Elvira Sundari, 'Pengembangan Buku Digital Pada Materi Persamaan Garis Singgung Lingkaran', *Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika*, 9.4 (2020), 1184–91
<<https://doi.org/https://doi.org/10.24127/ajpm.v9i4.3084>>
- Rusdi, M., *Penelitian Desain Dan Pengembangan Kependidikan: Konsep, Prosedur Dan Sintesis Pengetahuan Baru* (Depok: PT RajaGrafindo Persada, 2018)
- Saputro, Budiyo, *Manajemen Penelitian Pengembangan (Research & Development)* (Yogyakarta: Aswaja Pressindo, 2017)
- Sari, Maila, Sri Rizki Murti, Mhmd Habibi, Laswadi Laswadi, and Nur Rusliah, 'Pengembangan Bahan Ajar E-Book Interaktif Berbantuan 3D Pageflip

Profesional Pada Materi Aritmetika Sosial', *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika*, 5.1 (2021), 789–802
<<https://doi.org/10.31004/cendekia.v5i1.490>>

Studio, Matamaya, *Berbisnis E-Book Di Kala Krisis* (Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2010)

Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D* (BANDUNG: Alfabeta, 2017)

Suryadi, Asip, and Nurul Kamilati, *Sains: Hakikat, Urgensi, Dan Pembelajarannya* (Yogyakarta: Deepublish, 2017)

Syam, Alim Al-Ayubi, Muhammad Danial, and Sudding, 'Pengembangan Bahan Ajar Elektronik Science Flashbook Mata Pelajaran IPA Kelas VIII SMP Pada Materi Pokok Partikel', *Chemistry Education Review (CER)*, 2.2 (2019), 1–15

Taufik Ari Nugroho, Bekti, *Implementasi Pendekatan Saintifik Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam* (Yogyakarta: Deepublish, 2016)

Titik Lestari, Endang, *Pendekatan Saintifik Di Sekolah Dasar* (Yogyakarta: Deepublish, 2020)

Tompo, Basman, *Cara Cepat Membuat Buku Digital Android* (Malang: MATsNUEPA Publishing, 2017)

Wahidmurni, *Metodologi Pembelajaran IPS Pengembangan Standar Proses Pembelajaran IPS Di Sekolah Dasar* (Yogyakarta: Ar-Ruzz Media, 2017)

Wardani, Dinda Aulia, and Joni Susilowibowo, 'Pengembangan Bahan Ajar Elektronik Berbasis Flipbook Sebagai Pendukung Implementasi Pembelajaran Scientific Approach Dalam Pembelajaran Daring', *JURNAL PENDIDIKAN EKONOMI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi, Dan Ilmu Sosial*, 15 (2021), 231–41 <<https://doi.org/10.19184/jpe.v15i2.26410>>

Widodo, Slamet, 'Development of Student Activity Sheet Based on Scientific Approach To Improve Problem Solving Skill of Surrounding Environment in Elementary School Students', *Jurnal Pendidikan Ilmu Sosial*, 26.2 (2017), 189–204 <<https://doi.org/10.17509/jpis.v26i2.2270>>

Yani, Ahmad, and Mamat Ruhimat, *Teori Dan Implementasi Pembelajaran Saintifik Kurikulum 2013* (Bandung: PT Refika Aditama, 2018)

Yusmiari, N N, A A G Agung, and Ign. Wayan Suwatra, 'Pengembangan Buku Pintar Elektronik (BPE) Berbasis Pendekatan Ilmiah Pada Mata Pelajaran IPA Semester Genap', *Jurnal Edutech*, 2017, 72–83 <<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/article/view/20625>>