

DAFTAR PUSTAKA

- Ango, Benedikta. 2013. *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi Berdasarkan Standar Isi Untuk Kelas X Semester Gasal. Dalam Skripsi. Sarjana Pendidikan Teknik. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Yogyakarta.* <https://eprints.uny.ad.id/10590/>.
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru.* Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Awe, Elisabeth. 2016. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Menggunakan Pendekatan Saintifik Pada Subtema Bermain di Lingkungan Sekolah Untuk Siswa Kelas Dua (II) Sekolah Dasar. Dalam Skripsi. Sarjana Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.*
- Elwi, Lara Cesilia. 2017. *Pembuatan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Multimedia Interaktif Menggunakan Course Lab Berbasis Pendekatan Saintifik pada Pembelajaran Fisika Kelas X SMA/MA. Pillar of Physics Education.* Vol.9, Hal 97-104.
- Faisal, Khalid. 2014. *Pengembangan modul Pembelajaran Berbasis Inquri dalam Pembelajaran IPA Siswa Kelas V SD N 20 Kurao Pagang. Dalam Skripsi tidak diterbitkan. Sarjana Pendidikan. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Bung Hatta.*
- Fathurrohman, Muhammad. 2017. *Belajar dan Pembelajaran Modern.* Yogyakarta: Garudhawaca
- Hernawan, Asep Herry. 2011. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran.* Jakarta: Djambatan.
- Machin. 2014. *Implementasi Pendekatan Saintifik Penanaman Karakter dan Konservasi pada Pembelajaran Materi Pertumbuhan. Jurnal Pendidikan IPA Indonesia.* JPP 3 (1) 28-35.
- Majid, Abdul. 2014. *Pembelajaran Tematik Terpadu.* Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Malawi, Ibadullah dan Ani Kadarwati. 2017. *Pembelajaran Tematik (Konsep dan Aplikasi).* Jawa Timur : Ae Media Grafika.
- Musfiqon dan Nurdiansyah. 2015. *Pendekatan Pembelajaran Saintifik.* Surabaya: Nizamia Learning Center Sidoarjo.

- Rofiah, Nurul Hidayati. 2014. Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis KIT untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Dasar IPA di MI/SD. *Al-Bidayah*. Vol 6, No.2. Hal.254.
- Sabri, Alfi, 2016. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Realistic Mathematics Education Untuk Peserta Didik Kelas IV SD. Dalam tesis tidak diterbitkan*. Sarjana pendidikan. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Padang
- Sani, Ridwan Abdulla, 2014. *Pembelajaran Sainifik*. Jakarta: Bumi Aksara
- Saputri, Lola Ineli. 2015. Pengembangan Modul Dengan Tampilan Majalah Dalam Pembelajaran Biologi Materi Ekosistem Pada Siswa Kelas VII Di SMP Negeri 3 Ranah Pesisir. *ejurnal.lbunghatta.ac.id*. Vol 4, No 5.
- Sari, Alvina Putri Purnama. 2016. Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Scientific Approach Siswa SMA Kelas X Pada Materi Fungsi. *Jurnal Pendidikan Biologi*. Vol 7, No 1, Hal.41.
- Sari, Kurnia Puspita. 2019. *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Realistic Mathematics Education Pada Pembelajaran Matematika Materi Volum Kubus dan Balok Untuk Siswa Kelas V SD Negeri 55 Air Pacah*. Sarjana Pendidikan. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Bung Hatta
- Septriwati, Reni. 2018. *Pengembangan RPP dan LKPD Matematika Berbasis Problem Based Learning (PBL) untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah di Kelas XI SMA. dalam tesis tidak diterbitkan*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Padang
- Sudjana, Nana. 2012. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suyanto, Slamet, Paidi dan Insih Wilujeng, 2011. Lembar Kerja Siswa Disampaikan dalam Acara Pembekalan Guru Daerah Terluar dan Tertinggal di Akdemik Angkatan Udara Yogyakarta tanggal 26 November-6 Desember 2011, tersedia di <http://docslide.net/documents/lembar-kerja-siswa.html>.
- Trianto. 2009. *Mendasain Model Pembelajaran Inovatif- Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.
- Zulfah. 2017. Tahap Preliminary Research Pengembangan LKPD Berbasis PBL untuk Materi Matematika Semester 1 Kelas VIII SMP. Vol 1, No. 2, Hal 1-12.