

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditia, M. T dan Muspiroh, Novianti. 2013. Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Sains, Lingkungan, Teknologi, Masyarakat, dan Islam (SALINGTEMAS) Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Ekosistem Kelas X di SMA NU Lemahabang Kabupaten Cirebon. *Jurnal Scientiae Educatia*. (Volume 2 Edisi 2). Hlm. 1-20.
- Akbar, S. 2013. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Arsyar, A. 2015. *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada
- Asyhar, R. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi
- Aziz, Abd. 2010. *Orientasi Sistem Pendidikan Agama di Sekolah*. Yogyakarta : Teras
- Budiningsih, F, I. 2014. *Pengembangan Modul Berbasis Learning Cycle dengan Penekanan pada Tahap Engagement dalam Pembelajaran Sistem Pernafasan di SMA*. Skripsi diterbitkan. Semarang: Program Sarjana UNNES.
- Darmadi, H. 2013. *Dimensi-dimensi Metode Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Bandung : Alfabeta
- Daryanto. 2013. *Inovasi Pembelajaran Efektif*. Bandung: Yrama Widya
- Depdikbud. 1997. *Naskah Keterkaitan 10 Mata Pelajaran di SMU dengan Imtaq*. Jakarta: Depdikbud
- Depdiknas. 2008. *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Depdiknas
- Emriz. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif dan Kualitatif*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Pers
- H. Faiz. Studi Pengembangan Modul Pembelajaran IPA Berbasis Islam-Sains Pada Pokok Bahasan Sistem Reproduksi Kelas IX MA. *Jurnal Pendidikan Islam*. (ISSN 2502-0668, Volume 1 , Nomor 1). Hlm. 1-14.
- Hamidiyah, N & Suliyanah. 2017. *Pengembangan Lembarkerja Peserta Didik (LKPD) Untuk Melatih Self-Efficacy Siswa Pada Materi Getaran Harmonik Sederhana Di Man 2 Kediri*. Surabaya: Universita Negeri Surabaya

- Kurniawati, D, E. 2009. *Pengembangan Bahan Ajar Bahasa dan Sastra Indonesia dengan Pendekatan Tematis*. Universitas Sebelas Maret.
- Kemendikbud. 2014. *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013 Tahun Ajaran 2014/2015*. Jakarta: Kemendikbud.
- Kemendikbud. 2014. *Pembelajaran Biologi Melalui Pendekatan Saintifik*. Jakarta: Kemendikbud.
- Kemendikbud. 2016. *Silabus Mata Pelajaran Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah(SMA/MA) Mata Pelajaran Biologi*. Jakarta: Kemendikbud.
- Lestari, D.T. 2016. Pengembangan Modul Biologi Berbasis Imtaq Pada Materi Pokok Sistem Ekskresi Untuk Siswa Kelas XI SMA/MA. Pekanbaru: Universitas Islam Riau
- Majid, A. 2011. *Perencanaan Pembelajaran Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Makhin, A, Yuyun Maryuningsih & Saifuddin. 2014. Penggunaan Bahan Ajar Berbasis Imtaq Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Reproduksi Manusia Di Kelas Xi Ipa Sma Negeri 1 Astanajapura Kabupaten Cirebon. IAIN Syekh Nurjati Cirebon. *Scientiae Educatia* (Volume 3 Nomor tahun 2014). Hlm. 1-17
- Mudasir. 2016. *Pembelajaran Berbasis Multimedia*. Jakarta : Kreasi Edukasi
- Musriadi. 2016. The Development Of Fungi Concept Modul Using Based Problem Learning As A Guide For Teachers And Students. *International Refereed Research Journal*. (E-ISSN 2229-4686. ISSN 2231-4172 Vol.– VII, Issue – 3, July 2016). Hlm. 34-40.
- Molenda. 2003. *In Search Of The Elusive ADDIE Model*. Indiana University
- Noor, J. 2016. *Metode Penelitian*. Jakarta: Prenadamedia Grup
- Nuh, M. 2014. *Buku Guru Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Kemendikbud
- Purwanto, M.N. 2009. *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya

- Prastowo, A. 2011. *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Jakarta : Prenadamedia Group
- Prastowo, A. 2014. *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Jakarta : Prenadamedia Group
- Rahmawati, M.I. (2013). Review Jurnal Pengembangan Modul Berbasis Project Based Learning Untuk Mengoptimalkan Life Skills Pada Siswa Kelas X SMA N 1 Petanahan Tahun Pelajaran 2013/2014. *Jurnal Radiasi*. ( Vol. 5 Nomor 1). Hlm. 1-8.
- Rahman, M. dan Amri, S. 2013. *Strategi & Desain Pengembangan Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya
- Riduwan. 2015. *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan peneliti pemula*. Bandung : Alfabeta
- Rufii. 2015. Developing Module on Constructivist Learning Strategies to Promote Students' Independence and Performance. *Internasional Journal Of Education*. (ISSN 1948-5476, Vol. 7, No. 1 tahun 2015)
- Sanjaya, W. 2013. *Penelitian Pendidikan jenis, metode dan prosedur*. Bandung: Penerbit Kencana.
- Sanjaya, W. 2012. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Bandung: Penerbit Kencana.
- Simamora, F. G. 2017. Pengaruh Penggunaan Modul Pembelajaran Berbasis *Learning Content Development System* (Lcds) Terhadap Hasil Belajar Siswa. Skripsi diterbitkan. Bandar Lampung: Program Sarjana Universitas Lampung.
- Sulistyaningrum, D.E. 2015. Pengembangan Modul Berbasis Model Pembelajaran Arias Untuk Memberdayakan Motivasi Dan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Ekosistem. *Jurnal Inkuiri*. (ISSN: 2252-7893, Vol 4, No. I, 2015). Hal. 104-116.
- Sulistia, H, Maison & Nova, S. 2017. *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Fisika Berbasis Discovery Learning Pada Materi Elastisitas dan Hukum Hooke Untuk Kelas XI SMA*. Jambi: Universitas Jambi
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif dan R &D)*. Bandung : Alfabeta

- Sukmadinata, N.S. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Setyosari, P. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Dan Pengembangan*. Jakarta: Prenadamedia Group
- Trianto. 2012. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta : Bumi Aksara
- Wati, L. 2016. *Pengembangan Modul Berbasis Imtaq Pada Materi Pokok Struktur Dan Fungsi Organ Pada Sistem Pencernaan Untuk Siswa Kelas Xi Sma/Ma*. Pekanbaru: Universitas Islam Riau
- Wisudawati, A.W & Eka, S. 2014. *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta: Bumi Aksara
- Wena, M. 2013. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Yudianto, S.A. 2005. *Manajemen Alam Sumber Pendidikan Nilai*. Bandung : Mughni Sejahtera
- Yaumi, M. 2013. *Prinsip-prinsip Desain Pembelajaran Disesuaikan dengan Kurikulum 2013*. Jakarta : Kencana Prenadamedia Grup