

## DAFTAR RUJUKAN

- Akbar. 2013. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arifudin, Iis. 2016. *Integrasi Sains dan Agama serta Implikainya terhadap Pendidikan Islam*. Bandung: Jurnal Edukasia Islamika, Volume 1.
- Departemen Agama RI. 2003. *Al-Qur'an dan Terjemahnya*. Bandung: CV. Penerbit Diponegoro.
- Departemen Pendidikan Nasional. 2010. *Juknis Pengembangan Bahan Ajar SMA*. Jakarta: Depdiknas, 2010.
- Depdiknas. 2003. *Model Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Diknas. 2004. *Pedoman Umum Pemilihan dan Pemanfaatan Bahan Ajar*. Jakarta: Ditjen Dikdasmenum.
- Farida, Ida. 2017. *Evaluasi Pembelajaran Berdasarkan Kurikulum Nasional*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Fathonah, Husnul. 2013. *Pengembangan Modul Pembelajaran Sains Berbasis Integrasi Islam-Sains untuk Peserta Didik Difabel Netra MI/SD Kelas 5 Semester 2 Materi Pokok Bumi dan Alam Semesta*. Yogyakarta: Jurnal Kaunia, Volume IX.
- Fauziah, Uzi. 2015. *Desain Penelitian Pengembangan Bahan Ajar IPA Terpadu Tema Cahaya dan Warna untuk Pembelajaran IPA SMP*. Bandung: Prosiding Simposium Nasional inovasi dan Pembelajaran Sains.
- Halimatussya'diah. 2015. *Pengembangan Bahan Ajar Biologi dengan Menggunakan Modul Berbasis Karakter Menurut Al-Qur'an pada Materi Sistem Reproduksi di SMA Kelas XI*. Palembang: Jurnal Pendidikan Biologi, Volume 2.
- Idi, Abdullah. 1999. *Pengembangan Kurikulum Teori dan Praktik*. Jakarta: Gaya Media Pratama.
- Kemendikbud. 2003. *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 20 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Kemendikbud.
- Kemendikbud. 2013. *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 81A tentang Implementasi Kurikulum dan Pedoman Umum Pembelajaran*. Jakarta: Kemendikbud.
- Mulyasa. 2010. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: PT. Remaja Rosdakarya.

- Mulyono. 2012. *Strategi Pembelajaran*. Malang: UIN Maliki Press.
- Nata, Abudin. 2018. *Islam dan Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Prastowo, Andi. 2015. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Rahman, Amri & Kasim, Dulsukmi. 2014. *Pendidikan Karakter Berbasis Al-Qur'an: Upaya Menciptakan Bangsa yang Berkarakter*. Gorontalo: Jurnal Al-Ulum, Volume 1, Nomor 256.
- Rusman. 2010. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sartika, Mucharomah. 2012. *Pengembangan Buku Saku Materi Sistem Ekskresi Manusia di SMA/MA Kelas XI*. Surabaya: Jurnal BioEdu, Volume 1.
- Scalon, Valerie & Sanders, Tina. 2007. *Essentials of Anatomy and physiology*. Amerika Serikat: F. A. Davis Company.
- Scanlon. 2007. *Essentials of Anatomy And Physiology*. United States of America: Davis Company.
- Setyosari, Punaji. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Siswanto. 2013. *Perspektif Amin Abdullah tentang Integrasi Interkoneksi dalam Kajian Islam*. Palembang: Jurnal Tasawuf dan pemikiran Islam, Volume 3.
- Sugiyono. 2016. *Cara Mudah Menyusun: Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suyanto, Joko. 2015. *Pengembangan Modul sebagai Bahan Ajar Materi Pokok Animalia di MA Nurul Huda Plosorejo Kelas X Semester II*. Semarang: Skripsi Tidak diterbitkan.
- Syaikh Abdullah bin Husain RA. *Matan Sullam At-taufiq*.
- Thiagarajan, Sivasailam. 1974. *Instructional development fot Training Teachers of exceptional children: A Sourcebook*. India, India Univesity: 1974.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Wahyuni, Tutik Sri. 2019. *Pengembangan Buku Ajar Matakuliah Biokimia Berintegrasi dengan Nilai-Nilai Sains dalam Al-Qur'an*. Tulungagung: Jurnal Zarah, Volume 7.

- Wardana, Wisnu Arya. 2016.*Hadiah Nobel dan Sains Modern dalam Al-Qur'an*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Widodo, Chomsin & Jasmadi. 2008.*Panduan Menyusun Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Jakarta: PT. Alex Media Komputindo.
- Widodo, Slamet. 2015.*Pengembangan Buku Ajar Matematika dengan Pendekatan Scientific Kelas VII Semester 2 sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Wilis, Annisa. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Quantum Learning untuk Meningkatkan Minat Belajar dan Pemahaman Konsep Fisika Peserta Didik Kelas XI SMA dan Pemahaman Konsep Fisika Peserta Didik Kelas XI SMA Negeri 1 Depok*. Yogyakarta: Skripsi Tidak diterbitkan.