

## DAFTAR PUSTAKA

Adawiyah, Rabiatul. 2016. "Integrasi Sains dan Agama dalam Pembelajaran Kurikulum PAI (Perspektif Islam dan Barat serta Implementasinya)". *AlBanjari*. 15(1): 99-124.

<http://jurnal.uin-antasari.ac.id/index.php/al-banjari/article/view/817>

Aditama, Rizky dan Setyo Admoko. 2016. "Pengembangan Buku Ajar IPA Terintegrasi Ayat-Ayat Alquran pada Materi Pergerakan Matahari, Bumi dan Bulan untuk Kelas VIII SMP/MTS". *Jurnal Inovasi Pendidikan Fisika (JIPF)*. 5(2):89-93.

<https://jurnal mahasiswa.unesa.ac.id/index.php/inovasi-pendidikan-fisika/article/view/16292>

Amri, M Nurhadi dkk.. 2017. "Integrasi Nilai-Nilai Keislaman dalam Pembelajaran Biologi di SMA Al Ulum Terpadu Medan". *Edu Riligia*. 1(4): 487-501.

<http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/eduriligia/article/view/1067>

Aprizan dan Yuli Oktarina. 2018. "Pengintegrasian Pendidikan Berbasis Alquran dalam Pembelajaran IPS bagi Mahasiswa PGSD STKIP MB Muara Bungo Jambi". *Jurnal Basicedu*. 2(2): 45-51.

<http://jbasic.org/index.php/basicedu/article/view/143>

Arimadona, Siska. 2016. "Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Berbasis Integrasi Islam Sains". *Jurnal Pendidikan Rokania*, 1(2): 89-98.

<https://e-jurnal.stkiprokania.ac.id/index.php/jpr/article/view/71>

Aslamiyah, Lailatul; Masturi dan Sunyoto Eko Nugroho. 2017. "Pengembangan Media Pembelajaran Komik Fisika Berbasis Integrasi-Interkoneksi Nilai-Nilai Alquran". *Unnes Physics Education Journal*. 6(3): 44-52.

<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/upej/article/view/19271>

Bahtiar, Achmad. 2017. “Upaya Meningkatkan Minat Belajar Siswa Melalui Penerapan Strategi Pembelajaran Inkuiri Pada Kompetensi Dasar Menyebutkan Ayat Alquran yang Berkaitan dengan Qada dan Qadar Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Kelas IX-5 SMP Negeri 1 Namorambe Semester Genap TP. 2012/2013”. *Jurnal ANSIRU*. 1(2): 74-87.

<http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/ansiru/article/view/1515>

Basith, Abdul; Eka Setiawati dan Sri Latifah. 2016. “Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berorientasi Nilai-Nilai Agama Islam Melalui Pendekatan Inkuiri Terbimbing pada Materi Suhu dan Kalor”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-BiRuNi*. 5(1): 43-51.

<http://103.88.229.8/index.php/al-biruni/article/view/104>

Corebima, Aloysius Duran, dkk. 2018. “Increasing Islamic Junior High School Students Learning Outcomes through Integration of Science Learning and Islamic Values”. *International Journal of Instruction*. 11(4): 841-854.

<https://eric.ed.gov/?id=EJ1191552>

Herawati. 2018. “Pembelajaran IPA Berbasis Alquran dengan Pendekatan Active Learning”. *Journal of Education Science*. 4(2): 8-16.

<http://www.jurnal.uui.ac.id/index.php/jes/article/view/286>

Hamdi; Murtiani dan Sri Mardayani. 2013. “Pengembangan Bahan Ajar Fisika yang Terintegrasi Nilai-Nilai Ayat Alquran pada Materi Gerak untuk Pembelajaran Siswa Kelas X SMA”. *Pillar Of Physics Education*. 1(4): 39-41.

<http://ejournal.unp.ac.id/students/index.php/pfis/article/view/1067>

Hanif; Ibrohim dan Fatchur Rohman. 2016. “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Biologi Materi Plantae Berbasis Inkuiri Terbimbing Terintegrasi Nilai Islam Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa

SMA”. *Jurnal Pendidikan*. 1(11): 2163-2171.

<http://journal.um.ac.id/index.php/jptpp/article/view/8042>

Iskandar, Syahrullah. 2016. “Studi Al-Quran dan Integrasi Keilmuan: Studi Kasus UIN Sunan Gunung Djati Bandung”. *Jurnal Ilmiah Agama dan Sosial Budaya*. 1(1): 86-93.

<https://journal.uinsgd.ac.id/index.php/jw/article/view/580>

Jihad, Asep. 2018. “Peningkatan Kompetensi Mahasiswa UIN Sunan Gunung Djati Bandung dalam Merancang Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Matematika Berbasis Nilai-Nilai Islam. *Jurnal Analisa*. 4(2): 116-123. Muspiroh, Novianti. 2013. Integrasi Nilai Islam dalam Pembelajaran IPA (Perspektif Pendidikan Islam)”. *Integrasi Nilai Islam*. 28(3): 484-498.

<https://journal.uinsgd.ac.id/index.php/analisa/article/view/3695>

Latifah, Sri dkk. 2016. “Pengembangan Modul IPA Terpadu Terintegrasi Ayat Ayat Alquran pada Materi Tata Surya”. *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika*. 7(1): 25-33.

<http://journal.upgris.ac.id/index.php/JP2F/article/view/1150>

Maarif, Samsul. 2015. “Integrasi Matematika dan Islam dalam Pembelajaran Matematika”. *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung*. 4(2): 223-236.

<http://e-journal.stkipsiliwangi.ac.id/index.php/infinity/article/view/85>

Muspiroh, Novianti. 2013. “Integrasi Nilai Islam dalam Pembelajaran IPA (Perspektif Pendidikan Islam)”. *Integrasi Nilai Islam*. 28(3): 484-498.

<https://journal.iainkudus.ac.id/index.php/Quality/article/view/2099>

Purwaningrum, Septiana. 2015. “Elaborasi Ayat-Ayat Sains dalam Alquran: Langkah Menuju Integrasi Agama dan Sains dalam Pendidikan”. *Jurnal Inovatif*. 1(1): 124-141.

<http://jurnal.staih.ac.id/index.php/inovatif/article/view/16>

Putri, Yuni Eka dan Reno Fernandes. 2019. “Pelaksanaan Integrasi Pendidikan Karakter Nilai Alquran dan Nilai Budaya Alam Minangkabau dalam Pembelajaran Sosiologi”. *Jurnal Kajian Pendidikan dan Pembelajaran*. 1(1): 1-6.

<http://sikola.ppj.unp.ac.id/index.php/sikola/article/view/8>

Shofa, Muhammad Mujahidus dkk. 2020. “Pembelajaran IPA Terintegrasi Alquran dan Nilai-Nilai Pesantren”. *Journal of Science Education*. 2(1): 81-90.

<https://ejournal.iainbengkulu.ac.id/index.php/ijisedu/article/view/1928>

Susanti, Erni Dwi dan Budi Astuti. 2020. “Analisis Hasil Belajar Siswa Terhadap Penggunaan Bahan Ajar Fisika Terintegrasi Ayat Alquran”. *Journal Unnes*. 9(1): 9-17.

<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/upej/article/view/38276>