

DAFTAR PUSTAKA

- A'ini, Q., Masduki, 2014, *Analisis Permasalahan Guru dalam Mengimplementasikan Kompetensi Spiritual Setelah Diterapkan Kurikulum 2013 pada Pembelajaran Matematika*, Naskah Publikasi, Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Darmana, A., 2014, *Internalisasi Nilai Tauhid dalam Pembelajaran Kimia*, Bandung: Rizqi Press
- Darmana, A., Permanasari, A., Sauri, S., Sunarya, Y., 2013, Pandangan Siswa terhadap Internalisasi Nilai Tauhid melalui Materi Termokimia, *Prosiding Seminar Nasional dan Rapat Tahunan Bidang Ilmu MIPA*, FMIPA Universitas Lampung, Lampung
- Darmana, A., Permanasari, A., Sauri, S., Sunarya, Y., 2013, Internalisasi Nilai-Nilai Agama Islam dalam Pembelajaran Kimia di SMA Plus Al-Azhar Medan Sumatera Utara, *Prosiding Seminar Nasional IPA IV*, FMIPA UNNES, Semarang
- Depdiknas, 2008, *Teknik Penyusunan Modul*, Jakarta: Direktorat Jendral Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah
- Djudin, T., 2012, Mempelajari Sains, Mengimani Sang Pencipta: Menyisipkan Nilai-Nilai Religius dalam Pembelajaran Sains, *Jurnal Pendidikan Matematika dan IPA* **3(1)**: 8-14
- Djudin, T., 2011, Menyisipkan Nilai-Nilai Agama dalam Pembelajaran Sains: Upaya Alternatif Memagari Aqidah Siswa, *Jurnal Katulistiwa-Journal Of Islam Studies* **1(2)**: 151-160
- Dugan, D., Kyle, J.A., Kyle, C.W., Birnie, C., Wahba, W., 2011, Integrating Spirituality In Patient Care: Preparing Students For The Challenges Ahead, *Currents in Pharmacy Teaching and Learning* **3**: 260-266
- Emmons, 2007, *Education Research*, Boston: Pearson Education
- Fajarwati, 2010, *Hubungan Spiritual Question Siswa dengan Hasil Belajar Kimia Materi Pokok Kestabilan Unsur yang Terintegrasi dengan Nilai-Nilai Islam di SMA Muhammadiyah 2 Semarang*, Semarang: Program S1 Tadris Ilmu Pendidikan Kimia Fakultas Tarbiyah IAIN Walisongo
- Goleman, D., 1999, *Kecerdasan Emosi untuk Mencapai Puncak Prestasi*, Jakarta: Gramedia
- Hakam, K.A., 2007, *Bunga Rampai Pendidikan Nilai*, Bandung : UPI
- Hamjah, S.H., Rozali, E.A., Rasit, R.M., Ismail, Z., 2012, Perkaitan Amalan Spiritual dengan Pencapaian Akademis Pelajar, *AJTLHE* **4(2)**: 51-69
- Hanafiah, N., 2009, *Konsep Strategi Pembelajaran*, Bandung: PT Refika Aditama
- Hogan, M., J., 2009, On Spirituality and Education, *Thinking Skills and Creativity* **4**:138-143

- Jamaluddin, 2010, *Begini Seharusnya Menjadi Guru: Panduan Lengkap Metodologi Pengajaran Cara Rasulullah*, Cetakan Ketiga, Jakarta: Darul Haq
- Kartanegara, M., 2007, *Reaktualisasi Tradisi Ilmiah Islam*, Jakarta: Penerbit Baitul Ihsan
- Kementerian Pendidikan Nasional Badan Penelitian dan Pengembangan Pusat Kurikulum, 2010, *Pedoman Sekolah*, Jakarta : Depdikbud
- Lubis, L. M., 2010, *Analisis Penerapan Kecerdasan Spiritual pada Pembelajaran Kimia di Madrasah Aliyah Negeri Kabupaten Tapanuli Tengah*, Tesis, Medan: Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan
- Majid, A., 2007, *Perencanaan Pembelajaran*, Bandung: Remaja Rosdakarya
- Mudjiono, 2000, *Proses Belajar Mengajar*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Nata, A., 2003, *Manajemen Pendidikan: Mengatasi Kelemahan Pendidikan Islam di Indonesia*, Jakarta: Kencana
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, 2014, *Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah*, Jakarta: Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 955
- Poedjiadi, A., 2001, *Pengantar Filsafat Ilmu Bagi Pendidik*, Bandung : Yayasan Cendrawasih
- Rahman, F., 2014, *Pengertian Bahan Ajar dan Macam-Macam Bahan Ajar*, <http://remajasampit.blogspot.com/2013/01/pengertian-bahan-ajar-dan-macam-macam.html> diakses 19 April 2015
- Ramesh, A., Dani, V., 2014, Embedding spirituality for professionals - A study using movies as Pedagogy, *Social and Behavioral Sciences* **133** : 473 – 480
- Ridwan, 2003, *Skala Pengukuran Variabel-variabel Penelitian*, Bandung: Alfabeta
- Rudzitiz, G., 2003, Basic Principles of the Secondary School Science Textbook Development, *Journal of Science Education* **4**: 89-92
- Rutherford, F.J. & Ahlgren, A., 1990, *Science for All Americans*, New York : Oxford University Press
- Saputro, A.N.C., 2011, *Pengintegrasian Nilai-Nilai Religius dalam Buku Pelajaran Kimia SMA/MA sebagai Metode Alternatif Membentuk Karakter Insan Mulia pada Siswa, Biologi, Sains, Lingkungan, dan Pembelajarannya Menuju Pembangunan Karakter*, Program Studi Pendidikan Kimia Jurusan PMIPA FKIP, Universitas Sebelas Maret
- Saputro, A.N.C., 2008, Analisis Nilai-Nilai Religius dalam Konsep Ikatan Kimia pada Pelajaran Kimia SMA, *Jurnal SainsMat* **2(12)**
- Sauri, S., 2011, *Filsafat dan Teosofat Akhlak: kajian filosofis dan teosofis tentang akhlak, karakter, nilai moral etika, budi pekerti, tatakrama, dan sopan santun*, Bandung: Rizqi Press

- Setyosari, 2012, *Pengajaran Modul*, Malang: Proyek Operasi dan Fasilitas Perawatan Ilmu Keguruan dan Ilmu Pendidikan Malang
- Sianturi, R.T., 2015, *Pengembangan Modul Pembelajaran Terintegrasi Nilai-Nilai Spiritual pada Pokok Bahasan Sistem Koloid*, Skripsi, FMIPA, Medan: Universitas Negeri Medan
- Simaremare, S., 2015, *Pengembangan Modul Pembelajaran Terintegrasi Nilai-Nilai Spiritual pada Pokok Bahasan Ksp*, Skripsi, FMIPA, Medan: Universitas Negeri Medan
- Sitepu, B.P., 2005, Memilih Buku Pelajaran, *Jurnal pendidikan Penabur*, **04** : 113-126
- Situmorang, M., 2013, Pengembangan Buku Ajar Kimia SMA Melalui Inovasi Pembelajaran dan Integrasi Pendidikan Karakter Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa, *Semirata FMIPA Universitas Lampung*, 237-245
- Suriasumantri, J.S., 1996, *Ilmu Dalam Perspektif Moral, Sosial dan Politik: Sebuah dialog tentang dunia keilmuan Dewasa ini*, Jakarta: Gramedia
- Sugiyono, 2010, *Metode Penelitian Pendekatan kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta
- Tocharman, M., 2009, *Seri Pembelajaran*, Diklat/BIMTEK KTSP DIT, Pembinaan Sekolah Menengah Atas: Departemen Pendidikan Nasional
- Walach, H., & Reich, K., 2005, Reconnecting Science And Spirituality: Toward Overcoming a Taboo, *Zygon: Journal Of Religion & Science*, **40(2)**: 423-441
- Zevenbergen, R.J., Grootenboer, P., dan Sullivan, P., 2010, Good Learning= A Good Life: Mathematics Transformation in Remote Indigenous Communities, *Australian Journal of Social Issues* **45(1)**: 131-145