

## DAFTAR PUSTAKA

- Abanikannda, M.O. (2016). Influence of Problem-Based-Learning in Chemistry on Academic Achievement of High School Students in Osun State Nigeria. *International Journal of Education, Learning and Development*, 4(3).
- Baharun, H. & Ummah, R. (2018). Strengthening Students' Character in Akhlaq Subject through Problem Based Learning Mode. *Jurnal Keguruan dan Ilmu Tarbiyah*, 3(1):21-30.
- Chang, R. (2005). *Kimia Dasar Konsep-Konsep Inti. Penerjemah: Suminar Setiati Achmadi*. Jakarta: Erlangga.
- Darmana, A. (2012). Internalisasi Nilai Tauhid dalam Pembelajaran Sains. Media pendidikan : Jurnal pendidikan Islam, 27 (1), 66- 84
- Darmana, A., dan Suyanti, R. D. Implementasi Bahan ajar Kimia Terintegrasi Nilai Spiritual dengan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Berorientasi Kolaboratif untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Pendidikan Kimia*. 8(2):130–135.
- Darmana, A. (2013), Pandangan Siswa Terhadap Internalisasi Nilai Tuhid Melalui Materi Termokimia, Prosiding SEMIRATA, FMIPA UNILA, Lampung
- Darmansyah, (2014), Teknik Penilaian Sikap Spiritual dan Sosial dalam Pendidikan Karakter di Sekolah Dasar 08 Surau Gdang Nanggalo, *Jurnal Al-Ta'lim* 21(2) : 10-17
- Darmana, A. (2013), Pandangan Siswa Terhadap Internalisasi Nilai Tuhid Melalui Materi Termokimia, Prosiding SEMIRATA, FMIPA UNILA, Lampung
- Darmansyah, (2014), Teknik Penilaian Sikap Spiritual dan Sosial dalam Pendidikan Karakter di Sekolah Dasar 08 Surau Gdang Nanggalo, *Jurnal Al-Ta'lim* 21(2) : 10-17
- Djudin, T., (2011), Menyisipkan Nilai-Nilai Agama dalam Pembelajaran Sains: Upaya Alternatif Memagari Aqidah Siswa, *Jurnal Katulistiwa-Jurnal Of Islam Studies* 1(2)

- Hake, R., (1998), Interactive Engagement Versus Traditional Methods : A Six Thousand Student Survey Of Mechanics Test Data For Introductory Physics Sources, *American Journal Of Physics*, 66(1) : 64-74..
- Ismail, M.E. (2017). The Use of Animation Video in Teaching to Enhance the Imagination and Visualization of Student in Engineering Drawing. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 203.
- Kalsum, S. (2009). *Kimia 2 Kelas XI SMA dan MA*. Jakarta : Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Kapucu, M. S., Eren, E. & Avci, Z. Y. (2014). Investigation of pre-service science teachers' opinions about using GoAnimate to create animated videos. *Turkish Online Journal of Qualitative Inquiry*, 5(4), 23–40.
- Marsonet, M., (2012), Science and Religion as Conceptual Schemes, *Academicus*, 5: 17-25
- Nasrudin, J. (2019). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung : Panca Terra Firma.
- Nidawati. (2013). Belajar dalam Perspektif Psikologi dan Agama. *Jurnal Pioneer*, 1(1):13-28.
- Okongo, R.B., Ngao, G., K. Naftal. & Nyongesa W.J. (2015). Effect of Availability of Teaching and Learning Resources on the Implementation of Inclusive Education in Pre-School Centers in Nyamira North Sub-County. *Journal of Education and Practice*, 6(35) : 132-141.
- Pane, A. & Dasopang, M.D. (2017). Belajar dan Pembelajaran. *Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman*, 3(2): 333-352
- Rusmono. (2014). *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sari, Fitri,A.,(2019). Pengembangan Modul Terintegrasi Keislaman pada Materi Larutan Penyangga di sma swasta darul iman kabupaten aceh tenggara, Skripsi.Fakultas Tabiyah.Pendidikan Kimia.UIN Aar Raniry.Banda Aceh..
- 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

Sudarmo, U. (2013). Kimia SMA Kelas XI. Erlangga : Jakarta.

Shidieqy, A. H. (2018). Hubungan kecerdasan spiritual terhadap prestasi belajar siswa. *Jurnal Penelitian dan Pengukuran Psikologi*.

Triantoro, S. (2005). *Interpersonal intelligence : Metode Pengembangan Kecerdasan Interpersonal Anak*. Yogyakarta: Amara Books.

Tjundjing, S. (2001). Hubungan antara IQ, EQ, dan QA dengan prestasi studi pada siswa SMU, *Jurnal anima*.

Sinetar, M. (2001). *Spiritual Intelligence*. Jakarta : Bumi Akasara.

Zohar, D. dan Marshall, I.N. (2001). *SQ : Spritual Intelligence : The Ultimate Intelligence*. Great Britain : Bloom Sbury.

Zohar, D. dan Marshall, I.N. (2000). *SQ : Memanfaatkan Kecerdasan spiritual Dalam Berfikir Integralistik dan Holistik untuk Memaknai Kehidupan*. Bandung : Mizan.

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY