

## DAFTAR RUJUKAN

- Abraha, Kamsul. 2003. "Epistemologi dan Paradigma Keterpaduan IPTEK dan Islam dalam Perspektif Al-Qur'an dan Sunnah" dalam M. Amin Abdullah dkk., *Menyatukan Kembali Ilmu Agama dan Umum, Upaya Mempertemukan Epistemology Islam dan Umum* (Yogyakarta: Suka Press, ),
- Asmiyunda, dkk. (2018) "Pengembangan E-Modul Keseimbangan Kimia Berbasis Pendekatan Saintifik Untuk Kelas XI SMA/MA", dalam *Jurnal Eksakta Pendidikan (JEP)*, vol 2, no.2
- Arifin, Alief Ahdian Fajar. 2014. "*Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Matematika Berbasis Pendidikan Karakter Menggunakan Macromedia Flash 8*", Skripsi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta,
- Darmawan. 2016. *Pengembangan Modul Kimia Terintegrasi Nilai-Nilai Islami Pada Pokok Bahasan Minyak Bumi Untuk Siswa SMA* (Medan, ).
- Daryanto. 2013. *menyusun Modul Bahan Ajar untuk Persiapan Guru Dalam Mengajar* (Yogyakarta:Gava Media )
- Debby, Dicka . 2019. *Pengembangan Modul Pembelajaran Terintegrasi Keislaman Mata Kuliah Botani Tumbuhan Tinggi Materi ANGIOSPERMAE kelas Liliopsida*. (Palangka Raya, )
- Dwiyogo. 2013. *Media Pembelajaran*, Malang: Wineka media
- Esmiyati, dkk. 2013. *Pengembangan Modul IPA Terpadu Bervisi SETS pada Tema Ekosistem*(Semarang: Artikel Jurnal UNNES, ISSN 2252-6609, )
- Fajriah, Silvi Nur. 2019.*Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Kimia Terintegrasi Keislaman pada Materi Pencemaran Logam Berat*.(Jakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan ). hal. 149

- Janie, Umar A . 2003. “*Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dalam Perspektif Pemikiran Islam*”. (Yogyakarta: Suka Press, )
- Kamus Bahasa Indonesia,(Jakarta: Pusat Bahasa, 2008)
- Mills, *Using the Internet for Action Teaching and Learning*. (Ohio: Pearson Merrill Prentice Hall).
- Munadi,Muhammad. *Integration Of Islam and Science:Study Of Two Science Pesantrens(Trensain) In Jombang and Sragen*. Vol. 05, No. 02. Jurnal Pendidikan.
- Nasihah, Mardiyatun. 2019. *Pengembangan Modul Kimia Berbasis Poe (Predict, Observe, Explain) Pada Materi Laju Reaksi Di Kelas Xi Madrasah Aliyah Negeri (Man) 2 Pati*, Semarang: Tidak Diterbitkan
- Priyanthi, Kadek Aris DKK. 2017. “*Pengembangan E-Modul Berbantuan Simulasi Berorientasi Pemecahan Masalah Pada Mata Pelajaran Komunikasi Data ( Studi Kasus : Siswa Kelas XI TKJ SMK Negeri 3 Singaraja )*,” KARMAPATI (Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika) ISSN: 2252-9063 6, no. 2 :hal 3.
- Sabarni, 2019. “Struktur Atom Berdasarkan Ilmu Kimia dan Persepektif Al-Qur’an”. dalam Lantanida Journal. No. 1: 88
- Sari, Fitri Andika. 2019. *Pengembangan Modul Terintegrasi Keislaman pada Materi Larutan Penyangga di SMA Swasta Darul Iman Kabupaten Aceh Tenggara*. (Banda Aceh: skripsi ). hal 82
- Sugiyono. 2015. *Metode penelitian dan pengembangan pendekatan kualitatif, kuantitatif, dan R5D*, (Bandung: alfabeta)
- Trianto. 2012. *Model Pembelajaran Terpadu: konsep, strategi, dan implementasinya dalam kurikulum satuan pendidikan (KTSP)*, Jakarta: Bina Aksara