

DAFTAR LITERATUR

- Aisyi, C, R., Anwar, R, B., dan Rizki, S. 2020. Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Discovery Learning Disertai Nilai-Nilai Islam Materi Sistem Persamaan Linier 3 Variabel. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1) h. 73.
- Arifin, N., dan Abadi, A, M. 2018. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Discovery Learning Berorientasikan Kemampuan Penalaran Dan Komunikasi Matematis. *Jurnal Pendas Mahakam*, 3(2) h. 129-130.
- Armelia, D., Prihatin, I., dan Susiaty, U, D. 2019. Pengembangan Media Pocket Book Berbasis Discovery Learning Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematis. *Jurnal SAP*, 3(3) h. 176.
- Hermawan, I. 2019. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif Dan Mixed Methode*. Cetakan Pertama. Hidayatul Quran. Kuningan.
- Karim, A. 2011. Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Sekolah Dasar. *Edisi Khusus*, (1) h. 23.
- Krisnanti, D, A., Riski, S., dan Vahlia, I. 2020. Pengembangan Modul Matematika Berbasis Discovery Learning Disertai Nilai-Nilai Islam Materi Pertidaksamaan Rasional Dan Irasional. *Artikel Penelitian*, h. 81-82.
- Kusnadi. 2018. *Metode Pembelajaran Kolaboratif Penggunaan Tools SPSS Dan Vidio Scribe*. Edisi Pertama. Edu Publisher. Jawa Barat.
- Muslihudin, A. 2019. Implementasi Model Discovery Learning Berbantuan Video Dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V SD Negeri 1 Suganangan. *Jurnal Elementaria Edukasia*, 2(1) h. 77.
- Pamungkas, P., Riski, S., dan Vahlia, I. 2020. Pengembangan Modul Matematika Berbasis Discovery Learning Disertai Nilai-Nilai Islam Pada Materi Persamaan Dan Pertidaksamaan Nilai Mutlak Linear Satu Variabel Di SMA Muhammadiyah 1 Metro. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1) h. 1.
- Permendikbud Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2016 Tentang Buku Yang Digunakan Dalam Satuan. 29 Februari 2016. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 351. Jakarta.
- Permendikbud Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2015 Tentang Penumbuhan Budi Pekerti. 13 Juli 2015. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1072. Jakarta.
- Prastowo, A. 2011. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Diva Press. Yogyakarta.

- Pratiwi, A, E. 2020. Pengembangan Modul Matematika Berbasis Discovery Learning Disertai Nilai-Nilai Islam Pada Materi Sistem Pertidaksamaan Dua Variabel. Skripsi Tidak Diterbitkan. Metro: FKIP UM Metro.
- Pratiwi, D, D. 2019. Pengembangan Bahan Ajar Aljabar Linier Berbasis Nilai-Nilai Keislaman Dengan Pendekatan Saintifik. *Jurnal Matematika*, 2(2) h. 159.
- Putra, N. 2012. *Research & Development Penelitian Dan Pengembangan: Suatu Pengantar*. PT RajaGrafindo Persada. Jakarta.
- Sada, H, J. 2015. Pendidikan Dalam Perspektif Al-Qur'an. *Jurnal Pendidikan Islam*, 6 h. 103.
- Sagala, S. 2012. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Cetakan Ke-10. Alfabeta. Bandung.
- Setiyadi, M, W., Ismail., dan Gani, H, A. 2017. Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Berbasis Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Journal of Educational Science and Technology*, 3(2) h. 104.
- Setyandaru, T, A., Wahyuni, S., dan Putra, P, D, A. 2017. Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Multirepresentasi Pada Pembelajaran Fisika Di SMA/MA. *Jurnal Pembelajaran Fisika*, 6(3) h. 219.
- Sholihah, A, M., dan Maulida, W, Z. 2020. Pendidikan Islam Sebagai Fondasi Pendidikan Karakter. *Jurnal Pendidikan, Sosial, dan Agama*, 12(1) h. 52.
- Siagian, M, D. 2016. Kemampuan Koneksi Matematik Dalam Pembelajaran Matematika. *Journal Of Mathematics Education and Science* 2(1) h. 60.
- Silpina., dan Pritandhari, M. 2020. Pengembangan Majalah Ekonomi (MAKOMI) Terintegrasi Nilai Islam Sebagai Media Pembelajaran SMA Negeri 4 Metro. *Jurnal Pendidikan Ekonomi UM METRO*, 8(1) h. 41.
- Siwardani, N. W., Dantes, N., Dan Sunu, IGK. A., 2015. Pengaruh Model Pembelajaran ADDIE Terhadap Pemahaman Konsep Fisika Dan Keterampilan Berfikir Kritis Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Mengwi Tahun Pelajaran 2014/2015. *E-journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*, 6(1) h. 6.
- Suardi, M. 2018. *Belajar Dan Pembelajaran*. Edisi Pertama. Deepublish. Yogyakarta.
- Sugihartini, N., dan Yudiana, K. 2018. ADDIE Sebagai Model Pengembangan Media Instruksional Edukatif (MIE) Mata Kuliah Kurikulum Dan Pengajaran. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 15(2) h. 280.
- Sutarti, T., dan Irawan, E. 2017. *Kiat Sukses Meraih Hibah Penelitian Pengembangan*. Cetakan Pertama. Budi Utama. Yogyakarta.

Umajjah, N, T. 2018. Pengembangan Modul Pembelajaran Fisika Bernuansa Pendidikan Islam Di SMA Al Azhar 12 Makassar. *Jurnal Teknologi Pendidikan Madrasah*, 1(1) h. 75.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. 8 Juli 2003. Lembar Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 4301. Jakarta.

Wulandari, S., Febrini, D., dan Syafri, F, S. 2020. Pengembangan Modul Matematika yang Terintegrasi Nilai-Nilai Islam BERBASIS Pendekatan Saintifik Pada Materi Himpunan. *Jurnal Equation*, 3(2) h. 207.