

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdia, L., (2019). *Pengembangan Media Pembelajaran Leaflet Berbasis Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematis Pada Materi Aritmatika Sosial Kelas VII Mts Hidayatul Muhsinin Kabupaten Kubu Raya*. Skripsi IKIP PGRI Pontianak.
- Abdurahman, A., dkk. (2017). *Buku Guru Matematika: SMP MTs Kelas VII*. Jakarta: Intan Pariwara.
- Anggraeni, Y. (2016). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbentuk Pocket Book Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Praktik Akuntansi Manual (PAM) Kelas XI Akuntansi SMK YPKK 1 Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta*: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Argarini, D.F & Sulistyorini, S. (2018). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Prezi Pada Mata Kuliah Analisis Vektor*. Jurnal pendidikan Matematika, Vol3(2) Hal 211.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (edisi revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2010). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, A.(2017). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Budiyono. (2011). *Penilaian Hasil Belajar*. Surakarta: UNS PRESS.
- Darma, Y. & Firdaus, M. (2014) *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Aliyah Melalui Strategi Heuristik*. Jurnal Pendidikan Informatika Dan Sains, Vol 3(1). Hal 99.
- Darma, Y. & Sujadi, I. (2014). *Strategi Heuristik Dengan Pendekatan Metakognitif dan Investigasi Terhadap Kemampuan Pemahaman Masalah Matematis Ditinjau dari Kreativitas Siswa Madrasah Aliyah*. Jurnal Ilmu Pendidikan Mipa, Vol. 15(2). Hal 110- 119.
- Depdiknas. 2006. *Permendiknas Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Sekolah Menengah*. Jakarta: Depdiknas.
- Fadjar, S. (2009). *Kemahiran Matematika*. Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan PPPPTK Matematika Yogyakarta, Yogyakarta.

- Khatimah, F. K., (2017) . *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Melalui Strategi Heuristik Pada Materi Statistika Dikelas XI SMA Negeri 1 Siantan*. Skripsi IKIP PGRI Pontianak: Tidak Diterbitkan.
- Hamdani. (2011). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Hardin, L. E. (2002). *Educational Strategies Problem Solving Concepts And Theories*. JVSME 30(3) © 2002 AAVMC. 227-230
- Hendriana, H., et all. (2017). *Hard Skills dan Soft Skills Matematik Siswa*. Bandung: PT.Refika Aditama.
- Hendriana, H., & Soemarwo, U. (2014). *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Hodiyanto., dkk (2020) . *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Macromedia Flash Bermuatan Problem Posing Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Materi Bangun Ruang Dikelas VIII SMPN 5 Sukadana*. Skripsi IKIP PGRI Pontianak: Tidak diterbitkan.
- Jihad , A., & Haris, A. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo.
- Rais, M., (2015). *Pengaruh Penggunaan Multimedia Presentasi Berbasis Prezi Dan Gaya Belajar Terhadap Kemampuan Mengingat Konsep*. Jurnal Media Komunikasi Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan, Vol 2(1). Hal 12.
- Rochmad. (2012). *Desain Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika*. Jurnal Krano ISSN: 2086 2334 , Vol. 3, No. 1.
- Saputra. R., dkk (2016). *Pengembangan Bahan Ajar Matematika Berbasis Komputer Untuk Siswa Kelas VIII di SMP Negeri 19 Palembang*, Jurnal pendidikan matematika JPM RAFA, 2(2) : 249-286
- Sadat, A. (2016). *Implementasi Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dan Self Confidence Siswa Madrasah Tsanawiyah*. Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Vol. 2(1). Hal 1- 11.
- Schunk, D. 2012. *Learning Theories An Educational Perspective*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sudaryono, dkk., (2013) *Pengembangan Instrument Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung:Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian & Pengembangan (Research And Development)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suprihatiningrum, J. (2013). *Strategi Pembelajaran Teori dan Aplikasi*. Jogjakarta:ARRuzz Media.
- Surani. & Ampera, D. (2017). *Pengembangan Media Pembelajaran Prezi Pada Mata Pelajaran Membuat Pola di SMK Awal Karya Pembangunan Galang*. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* , Vol 19(1). Hal 15.
- Syapryliantiwi. (2017) . *Pengembangan Media Booklet bermuatan IDEAL Problem Solving terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VII MTs Sirajul Ulum Pontianak*. Skripsi IKIP PGRI Pontianak.
- Tambunan, H. (2014). *Strategi Heuristik Dalam Pemecahan Masalah Matematika Disekolah* . *Jurnal saintech* , Vol 6(4). Hal 37.
- Trianto. (2012). *Model Pembelajaran Terpadu: Konsep, Strategi, Dan Implementasinya Dalam Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wena, & Made. (2010). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksana.