

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Majid.2011.*Perencanaan Pembelajaran Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*.Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ahmad Susanto. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Grup
- Ahmad Yudho Anggara dan Trija Fayeldi.2018.*Pengembangan LKPD Berorientasi Pemecahan Masalah pada Materi Barisan dan Deret untuk Peserta didik SMA*. Seminar Nasional FST 2018. Volume 1 tahun 2018.
- Alda Dwi Cahyanovianty dan Wahidin. 2021. *Analisis Kemampuan Numerasi Peserta Didik Kelas VIII dalam Menyelesaikan Soal Asesmen Kompetensi Minimum*. Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika Volume 05, No. 02, Juli 2021, pp. 1439-1448. Diakses 3 Oktober 2021.
- Alfiana,Fahmi.2013.*Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta didik Berorientasi Pendekatan Sainifik Pada Peserta didik Kelas V Sekolah Dasar Mata Pelajaran IPA*.Malang: Universitas Negeri Malang.
- Alvina Putri Purnama Sari, Agil Lepiyanto.*Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta Didik (LKPD) Berorientasi Scientific Approach Peserta didik SMA Kelas X Pada Materi Fungsi*.Metro: Universitas Muhammadiyah Metro.
- Arief Sadiman, dkk. 2012. *Media Pendidikan*.Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Asep Herry H. Permasih. 2013. *Pengembangan Bahan Ajar*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Asmi Yuriana Dewi. 2014. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. <http://rian.hilman.web.id/?p=52> (diakses pada tanggal 21 agustus 2021).
- Azhar Arsyad.2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Bambang Warsita.2008. *Teknologi Pembelajaran, Landasan dan Aplikasinya*.Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Daryanto.2016.*Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Diana Rosanti.2013.*Pengembangan Lembar Kerja Peserta didik Dengan Pendekatan Sainifik Untuk Memfasilitasi Kemampuan Problem Solving Peserta didik*.Kalimantan: Universitas Tanjungpura.
- Dini Andini, Mimi Nur Hajizah dan Jarnawi Afgani Dahlan. 2020. *Analisis Rancangan Asesmen Kompetensi Minimum (AKM) Numerasi Program Merdeka Belajar*. Majamath: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika Volume 4 Nomor 1 Maret 2020. Diakses tanggal 3 Oktober 2021.
- Dyah Ayu Setyorini.2016. *Profil Pemecahan Masalah Pokok Bahasan Sistem Persamaan Linear Dua Variabel*. Universitas Jember.
- Fadjar Shadiq.2009. *Kemahiran Matematika*. Yogyakarta : Dediknas Direktorat Jendral Peningkatan Mutu pendidik dan Tenaga Kependidikan Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga kependidikan Matematika.
- Gede Nurjaya. *Pengembangan Bahan Ajar Metode Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia Berorientasi Pembelajaran Kooperatif Jigsaw Untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kemampuan Aplikatif Mahapeserta didik*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha Indonesia.
- Hamdani.2011.*Strategi Belajar Mengajar*.Bandung: Pustaka Setia.

- Hamzah dan Nina Lamatenggo.2011.*Teknologi Komunikasi & Informasi Pembelajaran*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Han,dkk.2017.*Materi Pendukung Literasi Digital*.Jakarta: Kementerian Pendidikan Nasional. [Online]: diakses tanggal 21 agustus 2021, <http://gln.kemdikbud.go.id/glnsite/wp-content/uploads/2017/10/cover-materi-pendukung-literasi-digital-gabung.pdf>
- Jemmi Andrian Matutina.2014.*Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Mata Pelajaran Matematika Materi Bentuk Aljabar Dengan Pendekatan Kontekstual Untuk Peserta Didik SMP Kelas VII*. Yogyakarta: UNY.
- Lambok Simamora.2014.*Pengaruh Persepsi Peserta didik Tentang Kompetensi Pedagogik Guru Dan Kebiasaan Belajar Peserta didik Terhadap Prestasi Belajar Matematika*.Jurnal Formatif, Vol. 4, No. 1.
- Ni Komang Ari Damayanti, dkk.2017. *Peningkatan Kemampuan Literasi Matematika Peserta didik Melalui Penerapan Collaborative Learning Model*. Wahana Matematika dan Sains: Jurnal Matematika, Sains, dan Pembelajarannya. Vol 11, no. 1.
- Mohamad Syarif Sumantri.2013.*Strategi Pembelajaran*.Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Muhammad Aspar.2016. *Model Pembelajaran Servis Atas Bolavoli (AS) Untuk Usia SMP*. Magister thesis, Universitas Negeri Jakarta.
- Muhammad Iqbal Harisuddin. 2021. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dan Kemandirian Belajar Peserta didik Dengan PJJ Dimasa Covid-19*. Jurnal Teorema :Teori dan Riset Matematika Volume 6, No. 2 2021. Diakses tanggal 3 Oktober 2021.
- Muhibbin Syah.2014.*Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya.
- Mulyono Abdurrahman.2003.*Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Munir.2012.*Pembelajaran Jarak Jauh*.Bandung: Alfabeta.
- Nurina Kurniasari Rahmawati.2017.*Implementasi Teams Game Tournaments dan Number Head Together ditinjau dari Kemampuan Penalaran Matematis*. Jurnal Pendidikan Matematika, Vol. 8, No. 2.
- Rozaliafransi, dkk.2015.*Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berorientasi Pendekatan Sainifik Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Pada Materi Dunia Tumbuhan*. Riau: Universitas Riau, Indonesia.
- Risma Astutiani, dkk.2019. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dalam Menyelesaikan Soal Cerita Berdasarkan Langkah Polya*.Seminar Nasional Universitas Negeri Semarang.
- Rubhan Masykur, Nofrizal, Muhamad Syazali. 2017.*Pengembangan Media Pembelajaran Matematika dengan Macromedia Flash*. Jurnal Pendidikan Matematika, Vol. 8, No. 2.
- Rusman, Deni Kurniawan dan Cepi Riyana.2013.*Pembelajaran Berorientasi Teknologi Informasi dan Komunikasi*.Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Satgas Gerakan Literasi Sekolah Kemendikbud. 2018. *Desain Induk Gerakan Literasi Sekolah*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah.

- Siti Suryaningsih dan Riska Nurlita. 2021. Pentingnya Lembar Kerja Peserta Didik Elektronik (E-LKPD) Inovatif dalam Proses Pembelajaran Abad 21. *Jurnal Pendidikan Indonesia (Japendi)* Vol. 2 No. 7 (2021).
- Sumartini, T.S.2016.*Jurnal Pendidikan Matematika STKIP Garut jurnalmtk. Jurnal "Mosharafa", Volume 5, Nomor 2, Mei 2016 ISSN 2086 4280.*
- Tim Gerakan Literasi Nasional. 2017. *Materi Pendukung Numerasi*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Tina Sri Sumartini. 2016. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta didik melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP Garut* Volume 5, Nomor2, Mei 2016. Diakses tanggal 3 Oktober 2021.
- Titin Faridatun Nisa.2011.*Pembelajaran Matematika Dengan Setting Model Treffinger Untuk Mengembangkan Kreativitas Peserta didik*.*Jurnal Pedagogia*, Vol. 1, No. 1, Desember 2011.
- Trianto.2011. *Mendisain Model Pebelajaran Inovatif-Progresif*. (Jakarta: Kencana.
- Y. Astuti, B. Setiawan.2014.*Pengembangan Lembar Kerja Peserta didik (LKS) Berorientasi Pendekatan Scientific Pada Materi Kalor*.*Jurnal Pendidikan IPA*.
- Yanuar Sinatra.2015.*Pengembangan Lembar Kerja Peserta didik (LKS) Berorientasi Inkuiri Pokok Bahasan Energy dan Perubahannya*.Malang: Sekolah Tinggi Tekhnik Malang.
- Yusuf Hartono.2014.*Matematika : Strategi Pemecahan Masalah*.Yogyakarta: Graha Ilmu.

