

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Deni Nasir. 2018. *Pengaruh Gaya Belajar Peserta Didik Terhadap Pemahaman Konsep Sistem Peredaran Darah Pada Manusia di SMAN 11 Depok*. Makassar: Pembelajar, Jurnal Ilmu Pendidikan, Keguruan dan Pembelajaran
- Ahmadi Abu dan Supriyono Widodo. 2008. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Anas Anwar dan Permatasari Nilam. 2014. "Pengaruh Gaya Belajar VAK Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa", dalam Prosiding Seminar Nasional, Vol. 2, No. 1
- Arikunto Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Chandra Ronce Angge. 2018. *Analisis Pemahaman Konseptual Materi Phytagoras Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa di Madrasah Tsanawiyah Negeri 1 Kota Blitar Tahun Ajaran 2017/2018*. Tulungagung: Skripsi
- Chania, dkk., 2019. "Hubungan Gaya Belajar dengan Gaya Belajar Siswa pada Pembelajaran Biologi Kelas X SMAN 2 Sungai Tarab Kabupaten Tanah Datar", dalam Sainstek: Jurnal Sains dan Teknologi, Vol. 8, No. 1
- De Porter Bobbi and Hernacki Mike. 2009. *Quantum learning: Membiasakan belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa, 2009
- Departemen Agama Republik Indonesia, Op. Cit
- Hadiwiyanti Irma. 2021. *Analisis Pemahaman Konsep Fisika Siswa SMP dan Penerapannya di Lingkungan Sekitar*. UNS: Skripsi tidak diterbitkan
- Hamalik Oemar. 2003. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara
- Handayani Dede Fitroh. *Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa Melalui Pendekatan Keterampilan Proses Pada Konsep Laju Reaksi, Skripsi Tidak Diterbitkan*. Jakarta: Program Studi Pendidikan Kimia, Jurusan Ilmu Pengetahuan Alam, Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Syarif Hidayatullah

- Khanifatul. 2013. *Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Khasanah Ulfi Uswatun. 2019. *Pemahaman Konsep IPA Pada Materi Sistem Peredaran Darah Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa Kelas VIII MtsN 4 Tulungagung*. Tulungagung: Skripsi.
- Khoeron Ibnu, dkk. 2014., “Pengaruh Gaya Belajar Terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik pada Mata Pelajaran Produktif”, dalam *Journal of Mechanical Engineering Education*, Vol. 1, No. 2
- Lestari Karunia Eka dan Yudhanegara Ridwan. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT. Refika Aditama
- Liberna Hawa. 2018. *Hubungan Gaya Belajar Visual dan Kecemasan Diri Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas X SMK Negeri 41 Jakarta*, dalam *Junal JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika)*, Vol. 2, No. 1
- Liyusri dan Situmorang Julaga. 2013. *Strategi Pembelajaran dan Gaya Belajar Terhadap Hasil Belajar Geografi*, dalam *Jurnal Teknologi Pendidikan*, Vol. 6, No. 1
- Margono. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Moleong Lexy J. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Permendikbud, Nomor 024, Lampiran 07, Tahun 2016
- Pratama Surya, dkk. 2020. *Analisis Miskonsepsi Pada Materi Sistem Reproduksi Siswa Kelas XI MAN 1 Lombok Barat Tahun Ajaran 2019/2020*. Lombok Barat: Jurnal Inovasi Pendidikan dan Sains
- Rizki Hairy Monica, Kusmiyati & M. Yamin. 2018. *Analisis Penguasaan Konsep Materi Sistem Reproduksi Pada Siswa Sma Negeri Di Kota Mataram*. Mataram: J. Pijar MIPA, Vol. 13 No. 2, September
- Russel Lou. 2011. *The Accelerated Learning Fieldbook: Panduan Belajar Cepat untuk Pelajar dan Umum*. Bandung: Nusa Media
- Safitri Dewi. 2021. *Biologi Peminatan*. Pustaka Grafika
- Sambas dan Abdurrahman Maman. 2007. *Analisis Korelasi, Regresi dan Jalur dalam Penelitian*. Bandung : Pustaka Setia

- Sapuri Rafy. 2009. *Psikologi Islam*. Jakarta: Rajawali Pers
- Saragih Sahat. 2012. *Peningkatan Pemahaman Konsep Grafik Fungsi Trigonometri Peserta Didik SMK melalui Penemuan Terbimbing Berbantu Software Autograph*. Medan: PPs. Unimed
- Sridailani Sherly, Azza Nuzullah Putri & Nevrita. 2018. *Analisis Pemahaman Konsep Pada Materi Sistem Reproduksi Siswa Kelas XI SMA Negeri 6 Tanjungpinang*. Artikel Skripsi Biologi 03 : Program Studi pendidikan Biologi
- Subini Nini. 2012. *Mengatasi Kesulitan Belajar pada Anak*. Yogyakarta: Javalitera
- Sudjono Anas. 2008. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Sunaryo, dkk. 2010. *Modul Pembelajaran Inklusif Gender*. Jakarta: Lapis
- Suratman Dede. 2008. "Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Materi Pertidaksamaan Linear Satu Variabel Siswa Kelas VII SMK". dalam New Jersey
- Susilo Joko. 2006. *Gaya Belajar Menjadikan Makin Pintar*. Yogyakarta : PINUS
- Tobeli dan Zefiana. 2017. "Pemahaman Remaja Kristen dalam Menghadapi Perkembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (IPTEK)", dalam Jurnal Penabibios
- Trianggono Maulana. 2017. "Analisis Kausalitas Pemahaman Konsep dengan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa pada Pemecahan Masalah Fisika", dalam Jurnal Pendidikan Fisika dan Keilmuan (JPFK), Vol. 3, No. 1

- Utami, dkk. 2016. “*Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa Melalui Penerapan Asesmen Portofolio pada Pembelajaran Fisika*”, dalam *Prosiding Seminar Nasional Fisika (EJournal) SNF2016*, Vol. V
- Verayanti Netti. 2015. *Analisis Kesulitan Tunarungu dalam Menyelesaikan Soal Matematis Ditinjau dari Gaya Kognitif Peserta Didik Kelas VII AMPLB-B PKK Propinsi Lampung*. Bandar Lampung: Skripsi Pendidikan Matematika IAIN Raden Intan
- W. S. Winkel. 1987. *Psikologi Pengajaran*. Jakarta: Gramedia
- Wawan, dkk. 2017. *Analisis Pemahaman Konseptual dan Prosedural Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berdasarkan Gaya Belajar*. Makassar: Issues in Mathematics Education
- Wayan Juliani Wayan, dkk. 2016. *Analisis Gaya Belajar Siswa dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia pada Siswa Kelas V SD Gugus VI Kecamatan Abang Kabupaten Karangasem Tahun Pelajaran 2015/2016*. dalam E-Journal PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan PGSD, Vol. 4, No. 1
- Yufentya Eggy, dkk. 2012. *Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa Kelas VIII SMP pada Materi Lingkaran*. Riau: Jurnal Matematika
- Yulianti Eka. 2017. *Analisis Pemahaman Konsep dan Pemecahan Masalah Biologi Berdasarkan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas XI SMA Al-Azhar 3 Bandar Lampung*. Lampung: Skripsi