

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustya, Zeva, dan Adi Soejoto. 2017. "Pengaruh Respon Siswa Tentang Proses Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X Pada Mata Pelajaran Ekonomi Di SMA Negeri 1 Wonoayu Kabupaten Sidoarjo." *Jurnal Pendidikan Ekonomi* 5(3):1–6.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Tangerang. 2018. "Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin menurut Kecamatan di Kabupaten Tangerang, 2016." 1.
- Brummelen, H. V. 2015. *Berjalan Bersama Tuhan di Dalam Kelas*. Jakarta: UPH Press.
- Budiyono, Agus, dan Hartini Hartini. 2016. "Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa SMA." *Wacana Didaktika* 4(2):141–49. doi: 10.31102/wacanadidaktika.4.2.141-149.
- Halawa, Carinamis, Peni Nurdiana Hestiningrum, dan Iswahyudi Iswahyudi. 2021. "Peran Guru Pendidikan Agama Kristen Dalam Pembentukan Karakter Peserta Didik Di Sekolah." *Didache: Jurnal Teologi dan Pendidikan Kristiani* 2(2):133–45. doi: 10.55076/didache.v2i2.44.
- HANIFAH, NOOR. 2022. "Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Canva Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Kimia." *EDUTECH : Jurnal Inovasi Pendidikan Berbantuan Teknologi* 2(2):226–33. doi: 10.51878/edutech.v2i2.1339.
- Hannas dan Rinawaty. 2019. "APOLOGETIKA ALKITABIAH TENTANG PENCIPTAAN ALAM SEMESTA DAN MANUSIA TERHADAP KOSMOLOGI FENGSHUI SEBAGAI PENDEKATAN DALAM PEKABARAN INJIL." *Dunamis: Jurnal Teologi dan Pendidikan Kristiani* 4(1).
- Hapsari, Nadia Siwi, Bertha Yonata, Kata Kunci, Keterampilan Kerjasama, Saat Diskusi, Pembelajaran Kooperatif, Tipe Stad, Asam Basa, dan Kelas Xi. 2014. "Keterampilan Kerjasama Saat Diskusi Kelompok Siswa Kelas Xi Ipa Pada Materi Asam Basa Melalui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Di Sma Kemala Bhayangkari 1 Surabaya Group Discussion'S Cooperation Skill of the Student Xi Science Class on Acid Base Ma." *Unesa Journal of Chemical Education* 3(2):181–88.
- Huda, Gilang Ramadhan, dan Maryono. 2023. *Kimia 2*. Jakarta: Quadra.
- ISTIQOMAH, FADILLAH. 2022. "Membangun Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Pembelajaran Matematika." *Jurnal Teknologi dan Bisnis* 4(2):135–42. doi: 10.37087/jtb.v4i2.100.
- Knight, G. R. 2009. *Filsafat & Pendidikan: Sebuah pendahuluan dari Perspektif Kristen*. Tangerang: UPH Press.
- Murtado, Dodo, I. Putu Agus Dharma Hita, Dhety Chusumastuti, Siti Nuridah, Akhmad Haqiqi Ma'mun, dan M. Daud Yahya. 2023. "Optimalisasi

- Pemanfaatan Media Pembelajaran Online Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa di Sekolah Menengah Atas.” *Journal on Education* 6(1):35–47. doi: 10.31004/joe.v6i1.2911.
- Ong, E. T., B. L. Keok, J. Yingprayoon, C. K. S. Singh, M. T. Borhan, dan S. W. Tho. 2020. “The effect of 5E inquiry learning model on the science achievement in the learning of ‘Magnet’ among year 3 students.” *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia* 9(1):1–10. doi: 10.15294/jpii.v9i1.21330.
- Packer, J. I. 2002. *Mengenal Allah. Translated by Johny The*. Yogyakarta: Yayasan Andi.
- Priyatna, Novel. 2017. “Peran Guru Kristen sebagai Agen Restorasi dan Rekonsiliasi dalam Mengembangkan Karakter Kristus pada Diri Remaja sebagai Bagian dari Proses Pengudusan [The Role of Christian Educator as Agent of Restoration and Reconciliation in Developing Christ-like Cha.” *Polyglot: Jurnal Ilmiah* 13(1):1. doi: 10.19166/pji.v13i1.333.
- Putri, Firani, dan Supratman Zakir. 2023. “Mengukur Keberhasilan Evaluasi Pembelajaran: Telaah Evaluasi Formatif Dan Sumatif Dalam Kurikulum Merdeka.” *Jurnal Pendidikan Sosial Humaniora* 2(4):172–80.
- Russell, Robert John. 2017. “Theological influences in scientific research programs: Natural theology ‘in reverse.’” *Theology and Science* 15(4):378–94. doi: 10.1080/14746700.2017.1369751.
- Safarati, Nanda, dan Fatma Zuhra. 2023. “Literature Review: Pembelajaran Berdiferensiasi Di Sekolah Menengah.” *GENTA MULIA: Jurnal Ilmiah Pendidikan* 6(November):33–37.
- Salsabila, Unik Hanifah, Iefone Shiflana Habiba, Isti Lailatul Amanah, Nur Asih Istiqomah, dan Salsabila Difany. 2020. “Pemanfaatan Aplikasi Quizizz Sebagai Media Pembelajaran Ditengah Pandemi Pada Siswa SMA.” *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi/JIITUJ/* 4(2):163–73. doi: 10.22437/jiituj.v4i2.11605.
- Saputra, Windi Dwi, dan Yenni Kurniawati. 2021. “Desain Media Pembelajaran Berbasis Android pada Materi Praktikum Pengenalan Alat Laboratorium Kimia Sekolah Menengah Atas.” *Journal of Natural Science and Integration* 4(2):268. doi: 10.24014/jnsi.v4i2.12068.
- Sihaloho, Gifson Teodorus, Henni Sitompul, dan Oce Datu Appulembang. 2020. “Peran guru Kristen dalam meningkatkan kekaktifan siswa pada proses pembelajaran Matematika di sekolah Kristen.” *JOHME: Journal of Holistic Mathematics Education* 3(2):200–215.
- Silitonga, Bertha Natalina, dan Wiyun Tangkin. 2023. “Science Teaching and Learning Through Kath Murdoch’S Inquiry Cycle: a Case Study on Preservice Primary Teachers.” *Polyglot: Jurnal Ilmiah* 19(2):158. doi: 10.19166/pji.v19i2.6939.
- Sproul, R. C. 2023. *Kebenaran-Kebenaran Dasar Iman Kristen*. Malang: Literatur Saat.

- Suciono, Wira. 2021. *Berpikir Kritis (Tinjauan Melalui Kemandirian Belajar, Kemampuan Akademik, dan Efikasi Diri)*. Indramayu: Penerbit Adab.
- Sudarmo, Unggul. 2021. *Kimia*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sudibjo, Niko, dan Maria Magdalena Handayani. 2017. "Penerapan Pendekatan Pembelajaran Inkuiri Terstruktur Untuk Meningkatkan Kompetensi Keterampilan Koneksi Matematis, Memecahkan Masalah, dan Komunikasi Matematis." *Teknologi Pendidikan* 19:114–29.
- Wahyuni, Ayu Sri, dan Universitas Pendidikan Ganesha. 2022. "Literature Review: Pendekatan Berdiferensiasi Dalam Pembelajaran IPA." *Jurnal Pendidikan MIPA* 12:118–26.
- Wicaksono, Indro, Ira Aprilia, dan Linda Kurnia Supraptiningsih. 2022. "Penerapan Asesmen Formatif Pembelajaran Fisika dengan Kuis Game Edukasi dan Penilaian Diri Siswa SMA." *Education Journal : Journal Educational Research and Development* 6(2):139–50. doi: 10.31537/ej.v6i2.739.
- Widiartini, Putu. 2017. "Implementasi Model Pembelajaran Inkuiri Untuk." 1(2):1–6.
- Williamson, G. I. 2017. *Pengakuan Iman Westminster: untuk Kelas Penelaahan*. Surabaya: Momentum.