

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, S. (2020). *Pengembangan E-Modul Interaktif berbasis Problem Solving pada Pembelajaran Fisika* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Makassar).
- Ersoy, E. (2016). "Problem Solving and its teaching in mathematics." *The Online Journal of New Horizons in Education* 6, no 2, hal. 79.
- Fahrudin, F. (2018). *Pembelajaran Problem Solving Modifikasi untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa SMP* (Doctoral dissertation, UIN Raden Intan Lampung).
- Greiff, S., Holt, D. V., & Funke, J. (2013). "Perspectives on *Problem Solving* in educational assessment: Analytical, interactive, and collaborative *Problem Solving*." *The Journal of Problem Solving* 5, no 2. <https://doi.org/10.7771/1932-6246.1153>
- I. M. Suarsana, (2013) "Pengembangan E-Modul Berorientasi Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Mahasiswa," *JPI (Jurnal Pendidikan Indonesia)* 2, no. 2. hal. 194.
- Kanca, I. N., Ginaya, G., & Sri Astuti, N. N. (2020). The effectiveness of the *Problem Solving* method on learning outcomes of the English course for room division operation during the COVID-19 pandemic. *International Journal of Linguistics, Literature and Culture*, 7(1), 12-22. <https://doi.org/10.21744/ijllc.v7n1.1102>
- LATIFAH, Y. (2020). Pengembangan E-modul berbasis Creative *Problem Solving* (CPS) pada materi momentum impuls dan getaran harmonis Kelas X SMA/MA.
- Lisyanti, D. (2016). "Pengembangan e - modul matematika berbasis exe - learning pada siswa SMP kelas VII." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53, no. 9: 1689-1699.
- Mardiah, R., Febrian, F., & Astuti, P. (2021). Validitas E-Modul Berbasis *Problem Solving* Pada Materi Program Linea kelas XI SMA/MA. *Student Online Journal (SOJ) UMRAH-Keguruan dan Ilmu Pendidikan*, 2(2), 1510-1518.
- Makbul, M. (2021). Metode pengumpulan data dan instrumen penelitian.
- Zahara, M. (2021). Pengembangan E-Modul Berbasis Problem Solving Pada Materi Pemanasan Global Di Smp Telekomunikasi Pekanbaru (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau).
- Nivaztiar Limbar. (2016). Skripsi "Penerapan Metode Pemecahan Masalah (*Problem Solving*) Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas Iv Di Mi Ma'arif Nu Kaliwangi Kecamatan Purwojati Kabupaten Banyumas Tahun Pelajaran 2015/2016." Institut Agama Islam Negeri (Iain) Purwokerto.
- Rahmat, M., Muhardjito, M., & Zulaikah, S. (2014). Kemampuan Pemecahan Masalah Melalui Strategi Pembelajaran Thinking Aloud Pair *Problem Solving* Siswa Kelas X SMA (Halaman 108 sd 112). *Jurnal Fisika Indonesia UGM*, 18(54), 80991.

- Rofikho, S. (2012). *Pengaruh Pembelajaran Matematika dengan Metode Pemecahan Masalah (Problem Solving) terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Jamblang Kabupaten Cirebon pada Materi Segitiga* (Doctoral dissertation, IAIN Syekh Nurjati Cirebon).
- Suhendri, H., & Mardalena, T. (2013). "Pengaruh Metode Pembelajaran *Problem Solving* Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Kemandirian Belajar." *Jurnal Formatif* 3, no 2: 105-114.
- Telaumbanua, Y. N., & Surya, B. S. M. E. (2017). "Development of Mathematics Module Based on Metacognitive Strategy in Improving Students' Mathematical *Problem Solving* Ability at High School." *Journal of Education and Practice*, 8(19).
- Ulya Himmatul. (2016). "Profil Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Bermotivasi Belajar Tinggi Berdasarkan Ideal *Problem Solving*." *Jurnal Konseling GUSJIGANG* Vol. 2 No. 1
- YAQIN, A. Y. (2013). Pengaruh Metode Pembelajaran *Problem Solving* Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Standar Kompetensi Dasar-Dasar Kelistrikan di SMK Negeri 1 Jetis Mojokerto. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 2(1).
- Zahara, M. (2021). *Pengembangan E-Modul Berbasis Problem Solving Pada Materi Pemanasan Global Di Smp Telekomunikasi Pekanbaru* (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau).
- Ritonga, N., Mone, J. L. T., Yunip, M., & Zega, Y. K. (2021). Implementasi Metode *Problem Solving* Dalam Meningkatkan Pembelajaran Pendidikan Agama Kristen Di Sekolah. *Jurnal Shanana*, 5(1), 29-42.
- Udin, T., & Hikmah, N. (2014). Pengaruh Penerapan Metode *Problem Solving* Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Matematika Pokok Bahasan Pecahan pada Siswa Kelas IV SD Negeri Legok 1 Kabupaten Indramayu. *Al Ibtida: Jurnal Pendidikan Guru MI*, 1(1).
- Istiqoma, F. (2016). *Pengaruh Penerapan Metode Problem Solving Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pecahan Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas Iii Di Madrasah Ibtidaiyah Muhajirin Palembang* (Skripsi) (Doctoral dissertation, UIN Raden Fatah Palembang).
- Pisaba, M. D. (2018). *Pengaruh metode Problem Solving terhadap kemampuan pemecahan masalah dan keterampilan berfikir kreatif peserta didik SMK SMTI Bandar Lampung* (Doctoral dissertation, UIN Raden Intan Lampung).
- Fika, F. (2022). *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Solving Berbantuan Media Audio Visual Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah* (Doctoral Dissertation, Uin Raden Intan Lampung).
- Siska, S. N. (2023). *Pengembangan E-Modul Berbasis Learning Cycle 7e Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Peserta Didik Kelas*

Viii Pada Materi Sistem Ekskresi Manusia (Doctoral Dissertation, Uin
Raden Intan Lampung).