

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, M. R. (2021). korelasi kebiasaan belajar dan minat belajar dengan hasil belajar peserta didik pada mata pelajaran biologi (studi korelasional di kelas xi mipa sma negeri 7 tasikmalaya tahun ajaran 2020/2021). *korelasi kebiasaan belajar dan minat belajar dengan hasil belajar peserta didik pada mata pelajaran biologi (Studi Korelasional Di Kelas XI MIPA SMA Negeri 7 Tasikmalaya Tahun Ajaran 2020/2021)*, 7–21.
- Bintana Afiati. (2015). *Penerapan Model Problem Based Learning Pada Subtema*. 151–159. <https://eprints.umk.ac.id/4403/>
- Anwar. (2016). *Teknik Pengambilan Sampel Eksperimen*. 1–23.
- Bloom, N., & Reenen, J. Van. (2017). model pembelajaran problem based learning. *NBER Working Papers*, 89. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Loka, S. (2019). Instrumentasi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis: Analisis Reliabilitas, Validitas, Tingkat Kesukaran Dan Daya Beda Butir Soal. *Gema Wiralodra*, 10(1), 41–52.
- Niland, N., Pearce, A. P., Naumann, D. N., O'Reilly, D., Series, P. B., Sataloff, R. T., Johns, M. M., Kost, K. M., Orsini, R. J., Medicine, T., Kalkman, J. P., Sataloff, R. T., Johns, M. M., Kost, K. M., Maiti, Bidinger, Assistance, H., Mitigate, T. O., Eroukhmanoff, C., & Licina, D. (2020). LAPORAN PENGABDIAN PADA MASYARAKAT. *Global Health*, 167(1), 1–5. <https://www.e-ir.info/2018/01/14/securitisation-theory-an-introduction/>

- Nurbiantoro, R. (2016). dukungan sosial (baik, sedang, buruk) dapat mempengaruhi hasil belajar maematika siswa di era pandemi Covid-19. *Pgri*, 1–23.
- Sugiono. (2015). Metode Penelitian Metode Penelitian. *Metode Penelitian Kualitatif*, 17, 43. <http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB III.pdf>
- Theodoridis, T., & Kraemer, J. (2019). *Korelasi Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas X Mata Pelajaran PAI Di SMKN 13 Malang*.
- Unsri, F., Negeri, G. S. M. K., E-mail, K., E-mail, F. U., Negeri, S. D., Negeri, V. B. S. D., Kunci, K., & Pengembangan, P. (n.d.). *Pengembangan Soal Pemecahan Masalah Berbasis Argumen*. 145–156.
- Zhang, H. M., Peh, L. S., & Wang, Y. H. (2014). Servo motor control system and method of auto-detection of types of servo motors. *Applied Mechanics and Materials*, 496–500(1), 1510–1515. <https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMM.496-500.1510> 1510–1515. <https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMM.496-500.1510>
- Wardan, K. (2019). *Khusnul Wardan, Guru Sebagai Profesi ...*, hal. 108 21. 21–96.