

## DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, N.P. (2019). Penerapan Metode Pembelajaran Inquiry Training Untuk Meningkatkan Civic Skills Siswa Di Smk Muhammadiyah 09 Medan Tahun Pelajaran 2019/2020. Skripsi. Medan: UM Sumatra Utara
- Astuti, R. F. (2020). *Penerapan Model Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Fisika Materi Vektor Dikelas X*. Jurnal Physedu Pendidikan Fisika Ipts 2(3): 20–26.
- Barus, E. L. (2017). Pengaruh Model Pembelajaran Latihan Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Materi Pokok Usaha Dan Energi Di Kelas X Semester Ii. *Jurnal Inovasi Pembelajaran Fisika ( Inpafi )*5 (4): 16-22
- Effendi, R. (2017). Konsep Revisi Taksonomi Bloom Dan Implementasinya Pada Pelajaran Matematika Smp. *JIPMat*, 2(1).  
<https://doi.org/10.26877/jipmat.v2i1.1483>
- Febriana, R. (2019). Evaluasi Pembelajaran. Jakarta: Bumi Aksara
- Grace, O., & Aqil, I. D. (2020). Pengaruh metode pembelajaran inquiry training terhadap hasil belajar siswa. *Jurnal Pendidikan Intelektium*.  
<https://doi.org/10.37010/int.v1i2.135>
- Hidayat, W., Taufik, M., & Gunawan, G. (2019). Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Berbantuan Multimedia Terhadap Penguasaan Konsep Fisika Peserta Didik. *Jurnal Pendidikan Fisika Dan Teknologi*, 5(1), 1.  
<https://doi.org/10.29303/jpft.v5i1.948>
- Nursanti, D. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Latihan Inkuiri untuk Meningkatkan Keaktifan Lisan dan Hasil Belajar dalam Pembelajaran*

- Fisika Pada Siswa Kelas VII SMPN 2 Pandak Bantul*. 3(2), 150–157.
- Rosdiana, S.M. dkk. (2015). Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sistem Ekskresi Manusia. *Jurnal Edubio Tropika*, 3(2), 87–90.
- Rusman. (2015). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana
- Sirait, T.(2012). Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Usaha Dan Energi Kelas Viii Mts N-3 Medan. *Jurnal Pendidikan Fisika* 1(1): 21–26.
- Siregar, S. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana
- Supriadi, S.O.W.Dkk. 2018. Kualitas Tes Sumatif Mata Pelajaran Matematika Kelas Viii Semester Genap Smp Negeri 20 Kendari Tahun Pembelajaran 2016/2017. *Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika* 6 (3): 85-98
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kombinasi*. Yogyakarta: Alfabeta
- widiyowati, I.I. (2014). Hubungan Pemahaman Konsep Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Dengan Hasil Belajar Kimia Pada Pokok Bahasan Ikatan.*Pancaran* 3(4):99-116
- Arisa, N., Khairul, M., & Hanif, A. (2020). *Keefektifan Model Pembelajaran Novick Terhadap Pemahaman Konsep Fisika Siswa SMK Negeri 17 Samarinda Materi Elastisitas dan Hukum Hooke*. 1(1), 45–55.
- Azmil R. salim, Kamin sumardi, M. R. (2014). *200 pembelajaran inquiry training untuk meningkatkan prestasi belajar siswa smk*. 1(2), 200–206.
- Quraisy, A. (2020). *Normalitas Data Menggunakan Uji Kolmogorov-Smirnov dan Saphiro-Wilk*. 3, 7–11.
- Sujarweni, W.V.2014. *SPSS Untuk Penelitian*. Pustaka Baru Press; Yogyakarta
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan;pendekatan kuantitatif,*

*kualitatif dan R&D*. Yogyakarta: Alfabeta

Suyanto Dan Gio, U.P. 2017. *Statistik Nonparametrik Dengan SPSS*. Medan: USU  
Press.