

DAFTAR PUSTAKA

- Arends,R., I. (2008). *Learning To Teach*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Arikunto,S. (2013). *Dasar- Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Edison Alpha. (2023). *Problem Based Learning Solusi Meningkatkan Prestasi Belajar*. NTB: Pusat Pengembangan Pendidikan dan Penelitian Indonesia.
- Gunawan Rudi. (2022). *Modul pelatihan Pengembangan Bahan Ajar/ Modul Pembelajaran*. Bandung: CV. Feniks Muda Sejahtera
- Hikmawati. (2016). Pengaruh *Problem Based Learning* dengan Metode Eksperiment dan Diskusi Terhadap Hasil Belajar Fisika di tinjau dari Sikap Ilmiah Kelas X MIPA SMA 1 Mataram. *Jurnal Penndidikan Fisika dan Teknologi*, 2(2), 86-94
- Jihad Asep & Abdul Haris. (2013) *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Joyce, B., Weil, M., & Calhoun, E. (2009). *Model of Teaching (8th ed)*. Boston: Allyn and Bacon
- Joyce, B., Weil, M., & Calhoun,E (2016). *Model of Teaching*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Lismaya, L. (2019). *Berfikir Kritis dan PBL (Problem Based Learning)*. Surabaya: Media Sahabat Cendikia
- Mauliadia, A, Albertus, D, L dan Bambang, L. (2019). Inovasi Pembelajaran Fisika Melalui Penerapan Model *Problem Based Learning* dengan Pendekatan STEM Education untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Elastisitas dan Hukum Hooke di SMA. *Seminar Nasional Pendidikan*,4(1),185-190
- Mozhana, H, Muh, Fahrurrozi. (2020). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Tinjauan Teoritis dan Praktik*. Lombok: Universitas Hamzanwadi Press
- Nana. (2022). *Pengembangan Bahan Ajar Pendidikan Fisika Berbasis Model Pembelajaran Poezwe*. Klaten: Lakeisha.

- Paradina, D, Connie dan Rosane, M. (2019). Pengaruh Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X. *Jurnal Kumparan Fisika*, 2(3), 169-176.
- Rerung, N, Iriwi, L, S dan Sri,W,W. (2017). Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik SMA pada Materi Usaha dan Energi. *Jurnal Pendidikan Fisika*, 06(1),47-55.
- Rianto, A. (2023). *Model Pembelajaran Round Club dan Hasil Belajar*. Jawa Barat: GUEPEDIA.
- Samudra, B, S, I Wayan, S dan Ketut, S. (2014). Permasalahan-Permasalahan yang Dihadapi Siswa SMA di kota Singaraja dalam Mempelajari Fisika. *Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*, 4(1).
- Setyo, Arie, Anang, dkk. (2020). *Strategi Pembelajaran Problem Based Learning*. Makassar: Yayasan Barcode.
- Sudjana. (2005). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sudjana, N. (2001). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT.Remaja Rosdakarya
- Sudjana, N. (2019). *Penilaian Hasil Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sunarti & Rahmawati, S (2014). *Penilaian dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: ANDI
- Widayanti Yesika. (2020). Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik dengan Modul Pembelajaran Berbasis Problem Based Larning (PBL). *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha*,12(1),166-174.