

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R.I., (2008), *Learning to Teach*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Arikunto, S., (2013), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Astra, I.M., dan Setiawan,H., (2008), *Fisika Untuk SMA kelas X*, Piranti Darma Kalokatama, Jakarta.
- Destianingsih, E., pasaribu, A., dan Ismet., (2015), Pengaruh Model Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Pembelajaran Fisika Kelas XI Di SMA Negeri 1 Tanjung Lubuk, *Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika*, **09**:1-6
- Dimiyati., dan Mudjiono., (2013), *Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Eka, B. Murdaka., dan Tri, K., (2013), *Fisika Dasar*. Andi, Yokyakarta.
- Giancoli, D.C., (2001), *FISIKA Jilid 1*, Erlangga, Jakarta.
- Kanginan, M., (2013), *Fisika untuk Kelas X*, Erlangga, Jakarta.
- Kosasih, E., (2014), *Startegi Belajar dan Pembelajaran Implementasi Kurikulum, 2013*, Yrama Widya, Bandung.
- Mardianto., (2013), *Psikologi Pendidikan*, Perdana Publishing, Medan.
- Ngalimun., (2016), *Strategi dan Model Pembelajaran*, Aswaja Pressindo Yogyakarta.
- Nneji. S.O., (2013), Effect of Polya George’s Problem Solving Model on Students’ Achievement and Retention in Algebra. *Journal of Educational and Social Research*. 3:43-48.
- Purwanto., (2014), *Evaluasi hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Rusman., (2014), *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Penerbit Rajawali Pers, Jakarta.
- Sardiman., (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Soemanto, W., (2012), *Psikologi Pendidikan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

- Sugiyono., (2015), *Metode Penelitian Pendidikan*, Alfabeta, Bandung.
- Sumartini, T.S., Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa melalui Pembelajaran Berbasis Masalah, *Jurnal Moshrafa*, **8**:11-21
- Tambunan, H., (2014), Strategi Heuristik Dalam Pemecahan Masalah Matematika Sekolah, *Jurnal Saintech University of Quality*, **06** :35-40
- Trianto., (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Ulya, H., (2016), Profil Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Bermotivasi Belajar Tinggi Berdasarkan Ideal Problem Solving, *Jurnal Konseling GUSJIGANG* **2**:90-96
- Wena, Made., (2011), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. PT Bumi Aksara, Jakarta.