

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R., (2012), *Learning to Teach: Belajar untuk Mengajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Aunurrahman. (2012). *Belajar dan Pembelajaran*, Alfabeta, Bandung.
- Budiada, I Wayan., (2011). *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Berbasis Asesmen Portofolio Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Kelas X Ditinjau dari Adversity Quotient*. Hasil Penelitian, Singaraja: Fakultas Pendidikan MIPA. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Djamarah, S.B. dan Aswan, Z., (2013), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Dimiyati, dan Mudjiono., (2013), *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta Rieneka Cipta.
- Harahap, Rosmeidani., (2014), Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Berbantu Media Flash Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa SMA, *Jurnal Inpafi*, **2(3)**, 156-163, Medan.
- Hasanah, Hariatussani. (2010), Hubungan Antara Adversity Quotient dengan Prestasi Belajar Siswa SMUN 102 Jakarta Timur, *Skirpsi*, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Ibrahim, M., Fida, R., Mohammad, N. dan Ismono, (2000), *Pembelajaran Kooperatif*, Pusat University Press, Surabaya.
- Isjoni, (2011). *Cooperative Learning : Efektivitas Pembelajaran Kelompok*, Alfabeta, Bandung.
- Istarani, (2012). *58 model pembelajaran inovatif*. Cetakan ketiga. Media Persada, Medan.
- Joyce, B., Weil, M. dan Calhoun, E., (2011), *Models of Teaching: Model-Model Pengajaran*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Handayani, Sri., (2009), *Fisika untuk SMA/MA Kelas X*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Kanginan, M., (2007), *Fisika untuk SMA Kelas X semester 2*, Erlangga, Jakarta.
- Nurachmadani, Setya.,(2009), *Fisika I untuk SMA/MA Kelas X*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Purwanto, (2011). *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.

- Prihatin, Lilis., (2013), Eksperimentasi Pembelajaran Matematika Dengan Metode Inkuiri Pada Materi Segi Empat Ditinjau Dari *Adversity Quotient* (AQ) Siswa di SMP Negeri 3 Polokarto Tahun Ajaran 2011/2012, *e-journal Universitas Sebelas Maret*, Surakarta.
- Sagala, S., (2009), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, CV Alfabeta, Bandung.
- Sanjaya, W., (2009), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar dan Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana Predana Media Group, Jakarta.
- Setiawan, Agung., Sutarto., dan Indrawati., (2012), Metode Praktikum dalam Pembelajaran Pengantar Fisika SMA : Studi pada Konsep Besaran dan Satuan Tahun Ajaran 2012/2013, *Jurnal Pembelajaran Fisika* **1(3)**, 2301-9794, Jember.
- Simanjuntak, Sofia Monika., (2014), Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Listrik Dinamis di Kelas X Semester II SMA Negeri 10 Medan T.A.2012/2013, *Jurnal Inpafi*, **2(4)**, 97-104, Medan.
- Slavin, R., E., (2010), *Cooperative Learning Teori, Riset, dan Praktik*, Penerbit Nusa Media, Bandung.
- Stoltz, G poul., (2000), *Adversity Quotient Mengubah Hambatan Menjadi Peluang*, Grasindo, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Sudjana, N., (2010), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Rosda, Bandung.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana, Jakarta.