

DAFTAR PUSTAKA

- Amdani, K., dan Suryadi, A., (2015), Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran *Inquiry Training* Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis Kelas IX Semester I SMP Swasta Sabilina Tembung, *Jurnal Inpafi*, 1(3): 112-119
- Arikunto, S., (2009), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono, (2013), *Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Kamajaya, (2014), *Fisika untuk kelas xi Sekolah Menengah Atas*, Grafindo Media Pratama, Bandung.
- Joyce, B., Weil, M., dan Calhoun, E., (2009), *Models of Teaching (Model-model Pengajaran)*, Diterjemahkan oleh: Achmad Fawaid dan Ateilla Mirza, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Purwanto, N., (2014), *Prinsip – Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sanjaya, W., (2009), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Sardiman., (2010), *Interaksi dan motivasi Belajar Mengajar*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Siti, Z., dan Sunardi, (2014), *FISIKA untuk SMA/MA Kelas XI Kelompok Peminatan Matematika dan Ilmu-ilmu Alam*, Yrama Widya, Bandung.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Subagya, H., (2014), *Sains FISIKA SMA/MA*, Sinar Grafika, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung.
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Tim Masmmedia Buana Pustaka, (2014), *FISIKA untuk SMA/MA Kelas XI*, Masmmedia, Sidoarjo.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.