

DAFTAR PUSTAKA

- Arends. R., (2008), *Learning to Teach: Belajar Untuk Mengajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Arikunto ,S.,(2009), *Manajemen Penelitian*, Rhineka Cipta, Jakarta.
- Dimiyati ,M,(2013), *Belajar dan Pembelajaran*, Rhineka Cipta, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2012), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Kependidikan FMIPA Universitas Negeri Medan* ,FMIPA Unimed, Medan
- Fitri,S, (2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Listrik Dinamis Kelas IX MTS Negeri 2 Rantau Parapat T.P 2014/2015*,Skripsi,Fmipa Unimed, Medan
- Hamalik,O,(2010), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Hartanto,& Satria.R.W.,(2007), *Fisika Mengungkap Fenomena Alam*, Cempaka Putih, Klaten.
- Jihad,A.,& Abdul Haris.,(2012), (2012), *Evaluasi Pembelajaran*, Multi Pressindo, Yogyakarta.
- Johnson,E.B. (2002), *Contextual Teaching and Learning X*, Sage Publication, California.
- Kangenan, M, (2003), *Fisika 2000*, Erlangga, Jakarta.
- Kennedy,(2008), *Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah Pada kelas X di SMAN 4 Kisaran Pada Materi Pokok Pemuaian T.P 2013/2014*, Skripsi, FMIPA Unimed, Medan
- Marzano, (2006), *Evaluasi Hasil Belajar*, Rhineka Cipta, Jakarta
- Pratiwi,M.A.,(2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Suhu dan Kalor Kelas X Semester Genap di SMA Negeri & Medan T.A 2013/2014*, Skripsi, FMIPA Unimed, Medan
- Ramdhani, M, (2008), *Rangkaian Listrik*, Gelora Aksara Pratama, Bandung.
- Rusman, (2011), *Model-model Pembelajaran. Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Rajawali, Jakarta.

- Sanjaya, W, (2011). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Sardiman,A.M.,(2011). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajawali Press, Jakarta.
- Siagian, L, (2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah Terhadap Hasil Belajar SMPN 2 Rantau Utara Pada Materi Pokok Listrik Dinamis di kelas T.P 2014/2015*, Skripsi, FMIPA Unimed, Medan.
- Simatupang,M.M.,(2015), *Pengaruh model Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis di kelas X Semester II di SMA Negeri 1 Tanjung Morawa T.P 2014/2015*, Skripsi, FMIPA Unimed, Medan
- Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor -faktor yang Mempengaruhinya*, Rhineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana,(2005), *Metode Statistika*, Bandung, Penerbit Tarsito.
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Suprijono, (2010), *Cooperative Learning; Teori dan Aplikasi PAIKEM*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Tampubolon, T., dan Hambali, T, (2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis Kelas X MAS 'Ibadurrahman Stabat T.P 2013/2014. Jurnal Inpafi. Vol 2,No. 3, agustus 2014*, FMIPA Unimed, Medan
- Trianto, (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Penerbit Kencana, Jakarta.
- Tilaar,H.A.R., (2002), *Manajemen Pendidikan Nasional*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya.