

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2015. *Dasar-Dasar Evaluasi pendidikan*, Jakarta: Bumi Aksara
- Arifin, Zainal. 2011. *Evaluasi Pembelajaran*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- A.M, Sardiman. 2010. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Agus, Prayitno , M,. 2016. Pengembangan Modul Pembelajaran Kimia Bervisi Sets Berorientasi Chemo-Entrepreneurship(CEP) Pada Materi Larutan Asam Basa, Semarang **Volume 10 No.1 Hal.1617-1628**
- Bahriar, Irianto, Y. 2011. *Kebijakan Pembaharuan Pendidikan*, Jakarta:PT. Raja Grafindo Persada
- Dian, Perdana, Dimas, Budi Utomo, S, Yamtinah Sri. 2014. Upaya Peningkatan minat dan prestasi belajar materi hidrokarbon Melalui Penerapan Modul Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Berbentuk Kartu Soal pada Siswa Kelas X Semester Genap SMA N. 8, Surakarta *JPK Volume 3 No.1 Hal. 74-79*
- Dimiyati. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta:PT. Asdi Mahasatya
- E. Peniati, Parmin. 2012. Pengembangan Modul Mata Kuliah Strategi Belajar Mengajar IPA Berbasis Hasil Belajar Penelitian Pembelajaran, Semarang *JPII Volume 1 No.1 Hal. 8-15*
- Gulo, Tomosa. 2009, Hubungan Antara Minat Belajar Fisika dan Sikap Siswa pada Fisika Terhadap Prestasi Belajar Fisika pada Kelas VIII SMP KASIH-Depok, *Skripsi*. Universitas Kristen Indonesia
- , 2007 Ilmu dan Aplikasi Pendidikan, Bandung : PT. Imperial Bakti Utama
- Pasaribu, Amos. 2015, Efektivitas Model Pembelajaran STAD Menggunakan alat Peraga Kincir Angin untuk Meningkatkan Penggunaan Konsep Energi dan Daya Listrik. *Skripsi*. Universitas Kristen Indonesia
- Sagala, Syaiful. 2013. *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta
- Safitri, Auli. 2015, Pengembangan Modul Kimia SMA Berbasis Inkuiri Terbimbing pada Materi Larutan Penyangga. *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang

Sitorus, Marham. 2013. *Laboratorium Kimia Pengelolaan dan Manajemen*.
Graham Ilmu

Sugiyono 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif kualitatif dan R&D*, Bandung:
Alfabeta