

DAFTAR PUSTAKA

Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : PT Rineka Cipta.

Arhsa.files.wordpress.com/2012/09/buku-merakit-komputer.pdf diakses tanggal 16 Januari 2014

Dalyono, M., (2005), *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta

Degeng, I Nyoman Sudana, 1989, *Ilmu Pengajaran: Taksonomi Variable*, Jakarta: Depdikbud. Dirjen. Dikti. P2LPTK

Djamarah, Syaiful Bahri dan Azwan Zain, 2006. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta

Frewaremini.com/2013/01/tips-merakit-pckomputer-sendiri.html diakses tanggal 23 Maret 2014

Iqbal113.blogspot.com/2012/12/download-modul-tutorial-merakit-pc.html diakses tanggal 20 Maret 2014

Kasabonline.wordpress.com/2012/04/15/strategi-pembelajaran-elaborasi/diakses tanggal 18 September 2014

Kunandar, (2007), *Guru Profesional Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukses dalam Sertifikasi Guru*, PT Raja Grafindo Persada Jakarta

La Iru. (2012). *Analisis Penerapan Pendekatan, Metode, Strategi dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo

- Moh. Nazir (2011). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Purwanto (2012). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Rusman. 2012. *Model – Model Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, Wina. 2008. *Pembelajaran dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Slameto, 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Edisi Revisi*, Rineka Cipta, Jakarta
- Sudjana, Nana, 2004. *Peneilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sudjana, 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito
- Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta : Prestasi Pustaka.
- Tim Penyusun, 2011. *Buku Panduan penulisan Skripsi*. Medan: Universitas Negeri Medan
- Uno, Hamzah B, 2008. *Teori Motivasi dan Pengukurannya*. Jakarta: Bumi Aksara

