

DAFTAR RUJUKAN

- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi 2010. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, S. 2013. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Azizatul L, Sri M, Utami B. 2016. Eektivitas Metod Pembelajaran Project Based Learning (PjBL) Disertai Media *Mind Mapping* Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Pokok Sistem Koloid Di Kelas XI IPA SMA Al Islam 1 Surakarta Tahun Ajaran 2013/2014. *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, (Online), Vol. 4, No. 1, (<http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/3136>, diakses tanggal 02 November 2015)
- Budi, R. 2013. Penerapan Pembelajaran IPA Dengan Strategi Mind Mapping (Peta Pikiran) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Ekosistem Kelas VII SMP Negeri 3 Madiun. *PENSA e-jurnal*. (Online) (<https://www.dropbox.com/s/g19fitqsxperbp8/jppendidikandd110058.pdf?dl=0>, diakses tanggal 05 Mei 2016)
- Fikri, M. 2014. Penerapan Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas VIII SMO Negeri 4 Palu Pada Materi Prisma. *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Tadulako*. (Online “, Vol. 2, No.1, 2014 (<https://www.google.com/search?sclient=psyab&client=firefoxbeta&rls=org.mozilla%3AenUS%3Aofficial&channel=np&btnG=Search&q=jurnal+penerapan+model+PBL#channel=np&q>, diakses tanggal 05 Mei 2016)
- Hamruni. 2011. *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Insan Madani
- Herlina, L. 2013. Penggunaan Metode *Mind Map* (Peta Pikiran) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Materi Sistem Organ di SMP Negeri 281 Jakarta. *Jurnal Lemlit UHAMKA*. (Online) (<http://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKewjEyc25udXLAhUMUI4KHWx3>

[BisQFggrMAE&url=http%3A%2F%2Fjurnal.uns.ac.id%2Findex.php%2F%2Farticle%2Fdownload%2F4244%2F2988&usg=AFQjCNftAocbJrt2A24JBwhOAGFoFUMfhg&bvm=bv.117218890,d.c2E](http://www.jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/sains/article/download/4244/2988), diakses tanggal 27 April 2016)

- Hindrasti N, Suciati, Baskoro. 2014. Pengaruh Model *Problem Based Learning* Dengan Metode Eksperimen Disertai Teknik *Roundhouse Diagram* dan *Mind Map* Terhadap Hasil Belajar Biologi Ditinjau Dari Gaya Belajar dan Motivasi Belajar Siswa. *Jurnal Inkuiri* , (Online “, Vol. 3, No. II, 2014 (hal 75-85)
(<http://jurnal.fkip.uns.ac.id/indeks.php/sains>, diakses tanggal 24 Februari 2016)
- Hobri, H. 2007. *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) Untuk Guru dan Praktisi*. Jember: Pena Salsabila
- Hobri, H. 2008. *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Jember: Center for Society Studies (CSS)
- Kurniasih & Sani. 2015. *Ragam Pengembangan Model Pembelajaran Untuk Meningkatkan Profesional Guru*. Kata Pena
- Lukman L, Martini S & Utami B. 2015. Efektivitas Metode Pembelajaran *Project Based Learning* (Pjbl) Disertai Media *Mind Mapping* Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Pokok Sistem Koloid Di Kelas XI Ipa Sma Al Islam 1 Surakarta Tahun Ajaran 2013/2014. *Jurnal Pendidikan Kimia*. (Online “, Vol. 4, No. 1, 2015 (Hal. 113-119)
(<http://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiQy82Tu9XLAhVHJI4KHZouA38QFggcMAA&url=http%3A%2F%2Fjurnal.fkip.uns.ac.id%2Findex.php%2Fsains%2Farticle%2Fdownload%2F4631%2F3185&usg=AFQjCNFlbpgNLMesWrP0kyGtuf2SN1eAVQ&bvm=bv.117218890,d.c2E>, diakses tanggal 28 Februari 2016)
- Novitasari, D. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah (*Problem Based Learning*) Dilengkapi Teknik *Mind Mapping* Terhadap Peningkatan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa (Pokok Bahasan Jamur Kelas X Semester Gasal Tahun Ajaran 2013/2014 di SMA Negeri 1 Pakusari Jember). (Online)
(http://dspace.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/57290/Devi%20Novitasari%20-%20090210103042_1.pdf?sequence=1, diakses tanggal 25 Mei 2016)
- Purwanto, N. 1985. *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: CV. Remaja Karya

- Puspita L, Suciati, dan Maridi. 2014. “Pengaruh Model *Problem Based Learning* dengan Metode Eksperimen Disertai Teknik *Concept Map* dan *Mind Map* Terhadap Prestasi Belajar Biologi Ditinjau Dari Motivasi Belajar dan Aktivitas Belajar Siswa”. (Online), Vol. 3, No. 1, 2014 (hal 85-95), (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/sains.pdf>, diakses tanggal 24 Februari 2016)
- Rasyid & Mansur. 2009. *Penilaian Hasil Belajar*. Bandung: CV Wacana Prima
- Setyorini U, Sukiswo S & Subali B. 2011. Penerapan Model *Problem Based Learning* Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*. (Online), hal 52-56, (<http://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=8&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjDu5q14pTNAhVHqY8KHYgQCIwQFghhMAc&url=http%3A%2F%2Fjurnal.fkip.uns.ac.id%2Findex.php%2Ffosant%2Farticle%2Fdownload%2F2302%2F1677&usg=AFQjCNECZHSzA5ipXEngUDLDbDPOzYCQ0w>, diakses tanggal 27 April 2016)
- Subali, B dan Paidi. 2002. *Individual Text Book Penilaian Pencapaian Hasil Belajar Biologi*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Sudjana, N. 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sukardi. 2003. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Sumadayo, S. 2013. *Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Graha Mulia
- Suyadi. 2013. *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Tapantoko, A. 2011. Penggunaan Metode Mind Map (Peta Pikiran) Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 4 Depok. (<http://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjEyc25udXLAhUMUI4KHWx3BisQFggrMAE&url=http%3A%2F%2Fjurnal.uns.ac.id%2Findex.php%2F%2Farticle%2Fdownload%2F4244%2F2988&usg=AFQjCNFtAocbJrt2A24JBwhOAGFoFUmfhg&bvm=bv.117218890,d.c2E>, diakses 22 April 2016)

Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka

Wasonowati R, Redjeki T & Ariani S. 2014. Penerapan Model *Problem Based Learning* (PBL) Pada Pembelajaran Hukum-Hukum Dasar Kimia Ditinjau Dari Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Kelas X IPA SMA Negeri 2 Surakarta Tahun Pelajaran 2013/2014. *Jurnal Pendidikan Kimia* (Online), Vol. 3, No. 3, 2014, (<https://www.google.com/search?sclient=psyab&client=firefoxbeta&rls=org.mozilla%3AenUS%3Aofficial&channel=np&btnG=Search&q=jurnal+penerapan+model+PBL>, diakses 23 Maret 2016)