

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono., (2012), *Anak Berkesulitan Belajar : Teori, Diagnosis dan Remediasinya*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Apriyani., Al Maryanto., dan Sabar Nurohman., (2016), Pengaruh Model *Cooperative Learning* Tipe *Make a Match* dalam Pembelajaran IPA Terhadap Keterampilan Sosial dan Hasil Belajar Kognitif Siswa SMP, *Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*, 5(9) : 1-7.
- Aprilia, Diana., (2016), Validitas Kartu *Make a Match* pada Materi Sel Kelas XI SMA, *BioEdu Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi*, 5(2) : 62-67
- Arikunto, Suharsimi., (2016), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan : Edisi Revisi 2*, Jakarta, Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi., (2010), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Edisi Revisi 2010, Jakarta, Rineka Cipta.
- Aryulina, Diah., Choirul Muslim., Syalfinaf Manaf., dan Endang Widi Winarni, (2007), *Biologi 2 SMA dan MA Untuk Kelas XI*, Jakarta, Erlangga.
- Campbell, Neil.A., Jane B. Reece., Lawrence G. Mitchell., (2002), *Biologi Edisi Kelima Jilid I*, Jakarta, Erlangga.
- Darmawati., Armentis., dan Sri Iryani, (2013), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif *Make a Match* untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X.2 SMA Negeri 10 Pekanbaru Tahun Ajaran 2012/2013, *Jurnal Biogenesis*, 9 (2) : 1-13.
- Dimiyati dan Mudjiono., (2010), *Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Foster, Bob., (2006), *1001 Soal dan Pembahasan Biologi : Seleksi Penerimaan Mahasiswa Baru*, Erlangga, Jakarta.
- Haryati, M., (2010), *Model dan Teknik Penilaian Pada Tingkat Satuan Pendidikan*, Gaung Persada Press, Jakarta.
- Huda, M., (2011), *Cooperative Learning Metode, Teknik, Struktur dan Model Penerapan*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Irnaningtyas., (2013), *Biologi untuk SMA/MA Kelas XI*, Erlangga, Jakarta.
- Isjoni., (2011), *Cooperative Learning: Efektifitas Pembelajaran Kelompok*, Alfabeta, Bandung.

- Istarani., (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Iwan., Ni Putu Puspa Lestari, (2015), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Make a Match* untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Biologi Pada Materi Ekosistem, *Jurnal Nalar Pendidikan*, 3 (2) : 247-252.
- Jumiati, Martala, S., Dian A., (2011), Peningkatan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Model *Numbereds Heads Together* (NHT) pada Materi Gerak Tumbuhan di Kelas VIII SMP Sei Putih Kampar, *Jurnal Lectura*, 1 (2) : 161-185.
- Kemendikbud, 2013, *Kurikulum 2013 SMA/MA*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Nasution, Eka Rizki Ananda., dan Lazuardi., (2016), Perbandingan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Make a Match* dan *Scramble* pada Materi Pokok Sistem Eksresi pada Manusia di Kelas XI IPA MAN 1 Medan, *Jurnal Pelita Pendidikan*, 4 (3) : 16-22.
- Nurhayati, N., Azmi, S., dan Suryati, T., (2014), *Biologi untuk SMA/MA Kelas XI*, Yrama Widya, Bandung.
- Pratiwi, A., Maryati, S., Srikini., Suharno., dan Bambang., (2007), *Biologi SMA 2*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Pratiwi, Aresta., Merti Triyanti., dan Sepriyaningsih, (2016), Pengaruh Model Pembelajaran *Scramble* dengan Menggunakan Alat Peraga dari Bahan Bekas Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X SMA Negeri 5 Lubuklinggau Tahun Ajaran 2015/2016, *Jurnal Ilmiah Pendidikan Biologi*, 3(1) : 1-14.
- Prawirohartono, S., dan Hidayati, S., (2013), *Konsep dan Penerapan Biologi SMA/MA Kelas XI*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Rahmad, Adi., (2010), Kajian Terhadap Metode dan Pendekatan Pembelajaran Biologi di SMA : Kesenjangan dalam Pembelajaran di Kelas, *Jurnal Pengajaran MIPA*, 15(1), 25-34
- Rusman, (2014), *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Raja Wali, Jakarta.
- Sanjaya, W., (2011), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.

- Sari, Liza Yulia., (2013), Analisis Proses Pembelajaran Biologi pada Materi Protista di Kelas X SMA Negeri 1 Batang Anai Kabupaten Padang Pariaman, *Prosiding Semirata*, FMIPA, Unila.
- Sari, Winda Purnama., dan Trikinasih Handayani, (2014), Perbandingan Penggunaan Model Pembelajaran *Make a Match* dengan *Snowball Throwing* dari Motivasi dan Hasil Belajar Ranah Kognitif Siswa Kelas XI IPA Pada Materi Pembelajaran Sistem Hormon Manusia di SMA Negeri 1 Kasihan, *Jupemasi-PBIO*, 1(1), 1-4.
- Shoimin, Aris., (2016), *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*, Ar- Ruzz Media, Yogyakarta.
- Sudjana., (2016), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Susetyo, Budi., (2015), *Prosedur Penyusunan dan Analisis Tes untuk Penilaian Hasil Belajar Bidang Kognitif*, Bandung, Refika Aditama.
- Sugiyono., (2016), *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*, Alfabeta, Bandung.
- Suprijono, A., (2010), *Cooperative Learning*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Syah, Muhibbin., (2010), *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru : Edisi Revisi*, Bandung, Rosda Karya.
- Trianto., (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Penerbit Kencana, Surabaya.
- Utomo, Nur Citra., Cicilia Novi Primiani, (2009), Perbandingan Metode *Cooperative Learning* Tipe *Jigsaw* dengan Tipe STAD Terhadap Prestasi Belajar Biologi Kelas VIII MTs Kembangawit, *Jurnal Pendidikan MIPA*, 1(1), 3-11.
- Wulandari, Ery Try., dan Marheny Lukitasari., (2009), Implementasi Model Pembelajaran *Scramble* untuk Meningkatkan Kemampuan Sintesis (*Synthesis*) Pada Mata Pelajaran Biologi, *Jurnal Pendidikan MIPA*, 1 (1) : 20-30.