

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Down, F., (2015), *Hindari Junk Food, Biasakan Makan Sehat*, https://www.kompasiana.com/feyley/hindari-junk-food-biasakan-makan-sehat_551230968133115954bc60b6.
- Fadliyani, Muhibbuddin dan Sarong, M.A., (2014), *Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Pada Konsep Sistem Pencernaan Makanan Manusia Terhadap Hasil Belajar Siswa SMA Negeri 1 Sakti Kabupaten Pidie*, *Jurnal Biotik* **2(1)**: 1-76.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2011), *Pedoman Penulisan Proposal Dan Skripsi Mahasiswa dan Standar Operasional (SOP)*, FMIPA, UNIMED.
- Gio, P.U., (2013), *Aplikasi Statistika Dalam SPSS*, USU Press, Medan.
- Isjoni, H., (2009), *Pembelajaran Kooperatif (Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi Antar Peserta Didik)*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Istarani, (2014), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Penerbit Media Persada, Medan.
- Jannah, M., (2009), *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Jigsaw Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Biologi Di Kelas XI IPA 2 SMA Batik 2 Surakarta Tahun Pelajaran 2009/2010, Skripsi*, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Kosasi, K., (2015), "Angin Duduk" Sakit Apa Sebenarnya?, https://www.kompasiana.com/dr.kosasi/angin-duduk-sakit-apa-sebenarnya_54f8278da333112a608b4cee.
- Kunandar, (2015), *Penilaian Autentik (Penilaian Hasil belajar peserta didik berdasarkan kurikulum 2013)*, PT Raja Grafindo Persada, Medan
- Manalu, M., (2017), *Terlalu Sering Bersendawa Meski Tak Kembang. Wajarkah?*, https://www.kompasiana.com/dotatas/berbagai-penyebab-perut-kembang-dan-sering-bersendawa-serta-penanganannya_593482d11393732d058b456f.
- Nuryadin, (2015), *Pentingnya Sarapan*, https://www.kompasiana.com/adin8118/pentingnya-sarapan_54f9073fa3331147508b4811.
- Pratiwi, D.A., Maryati, S., Suharno, Bambang, S., (2007), *Biologi Untuk SMA Kelas XI*, Erlangga, Jakarta.

- Prawirohartono, S dan Hidayati, S., (2015), *Konsep dan Penerapan Biologi Kelas XI SMA*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Priadi, A., (2010), *Biologi SMA Kelas XI*, Penerbit Yudhistira, Jakarta.
- Priadi, A dan Silaswati, T., (2007), *Sains Biologi SMA Kelas XI*, Penerbit Yudhistira, Jakarta.
- Rachmawati., F.,dkk.,(2009), *Biologi Untuk SMA/MA Kelas XI Program IPA*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Rusman, (2014), *Model-Model Pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru*, PT Raja Grafindo Perasada, Jakarta.
- Sagala, R dan Djulia E., (2016), Pengaruh Model Kooperatif Tipe Think Pair Share Berbantuan Video Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Dan Sikap Siswa Pada Materi Sistem Reproduksi Pada Manusia Kelas XI SMA Katolik 1 Kabanjahe T.P. 2015/2016, *Jurnal Pelita Pendidikan* **4(2)**:1-7
- Sanjaya, W., (2006), *Strategi Pembelajaran (Berorientasi Standar Proses Pendidikan)*, Kencana Prenadamedia group, Jakarta.
- Shoimin, A., (2014), *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*, Ar-Ruzz Media, Yogyakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Prose Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Suparman, Wondal, R., dan Djamrud, S., (2014), Penerapan model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar IPA Pada Konsep Pencemaran Lingkungan, *Jurnal Bioedukasi* **3(1)**: 293-298.
- Suyanto, (2013), *Menjadi Guru Profesional (Strategi Meningkatkan Kualifikasi Dan Kualitas Guru Di Era Global)*, Erlangga Group, Jakarta.
- Trianto, (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Pogesif*, Kencana, Jakarta.