DAFTAR PUSTAKA

- Sudjana Nana.2010. Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Hamzah B. Uno. 2008. Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Martinis Yamin dan Bansu I. Ansari. 2009. *Taktik Mengembangkan Kemampuan individual Siswa*. Jakarta : Gaung Persada Press Jakarta

Aunur Rahman .2010. Belajar dan Pembelajaran. Bandung: Alfabeta

- Emilda, Muddalipah, Sri Murni S .Hubungan Kemampuan Metakognisi Terhadap Prestasi Belajar Biologi Siswa Kelas Xi Sma Pesantren Modern At-Taqwa Gunung Putri Bogor, Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran. Volume 1 No 2
- Nurhayati, Agung Hartoyo, Hamdani ,2016.Kemampuan Metakognisi Siswa Dalam Pemecahan Masalah Pada Materi Bangun Datar Di Kelas VII SMP Program Studi Pendidikan Matematika Fkip Untan
- Chairani, Z. (2016). Metakognisi Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematika. Edisi Pertama. Yogyakarta: Deepublish.
- Desmita. (2014). Psikologi Perkembangan Peserta Didik. Bandung: Remaja Rosdakarya.

- Arianti,Fika.2017.Pengaruh *Rehearsal* (Pembelajaran Berulang) Dan *Interferensi* (Gangguan Pembelajaran) Terhadap Retensi Belajar Matematika Siswa Kelas Vii Smp Negeri 4 Sunggu minasa Kab. Gowa
- Emilda, Muddalipah, Sri Murni S.2020. Hubungan Kemampuan Metakognisi Terhadap Prestasi Belajar Biologi Siswa Kelas XI Sma Pesantren Modern At-Taqwa Gunung Putri Bogor. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran, Vol. 1, No. 2.

Santrock, John w. 2011. Psikologi Pendidikan. Jakarta: Kencana

- Arikunto, S. (2016). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugiyono. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif R & B. Bandung: Alfabeta.
- Putri ,Duwita Pangesti. 2020. Pengaruh Model Pembelajaran Core (Connecting, Organizing, Reflecting, And Extending) Dipadukan Teknik Mind Mapping Terhadap Kemampuan Metakognisi Pada Mata Pelajaran Ipa Kelas Viii Di Smp Negeri 19 Bandar Lampung.
- Sanjaya, Wina.(2014). Media Komunikasi Pembelajaran. Jakarta : Kencana Predana. Media Group.
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D). Penerbit CV. ALfabeta: Bandung.

- Hikmawati ,Vitta Yaumul. 2016. Profil Retensi Pengetahuan Siswa Sma Pada Materi Sistem Pertahanan Tubuh Melalui Metode Membaca Sq5r. Jurnal Bio Educatio, Volume 1, No. 1
- Tayeb, Thamrin. Putri, Anita Purnama. 2017.Kemampuan Metakognisi Untuk Meningkatkan Keterampilan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas Viii B Mts Madani Alauddin Paopao Kabupaten Gowa. Jurnal Matematika Dan Pembelajaran . Vol. 5 No. 1.
- Kristiani, Ninik. "Hubungan Keterampilan Metakognisi Dan Hasil Belajar Kognitif Siswa PadaPembelajaran Saintifik Dalam Mata Pelajaran Biologi SMA Kurikulum 2013". *ProsidingSeminar Nasional XII Pendidikan Biologi FKIP* UNS 2015. 513-518.
- Lai, Emily R. "Metacognition: A Literature Review". Pearson Assessments Research Reports. 40 pages
- Risnanosanti. "Kemampuan Metakognisi Siswa Dalam Pembelajaran Matematika". *Phytagoras.* Vol. 4, No. 1, (Juni 2008): 86 98
- Suratno. "Kemampuan Metakognisi dengan Metacognitive Awareness Inventory (MAI) pada Pembelajaran Biologi SMA dengan Strategi Jigsaw, Reciprocal Teaching (RT), dan Gabungan Jigsaw-RT". Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran, Volume 18, Nomor 1, (April 2011), 11-28