

## DAFTAR PUSTAKA

- Aliyah, Ula Himatul. 2013. *Keefektifan Model Resource Based Learning Terhadap Kemampuan Memecahkan Masalah Peserta Didik Pada Materi Lingkaran*. Skripsi Pada Fakultas MIFA UNNES: Tidak Diterbitkan
- Andriani, Dewi. 2014. *Pengaruh Pendekatan Model-Eliciting Activities (MEAs) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa (Penelitian Quasi Eksperimen Di SMP Bhineka Tunggal Ika)*. Skripsi Pada Fakultas Ilmu Tarbiyah Dan Keguruan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta: Tidak Diterbitkan
- Apriliana, Arifa. dkk. 2015. *Eksperimentasi Model Pembelajaran Resource Based Learning (RBL) Dan Problem Based Learning (PBL) Ditinjau Dari Kemampuan Komunikasi Matematika Peserta Didik Kelas XI SMA Sekabupaten Kudus Tahun 2013/2014*. Jurnal Pembelajaran Matematika. Vol 3 No 5 Hal 483-494.
- Arifin, Zainal. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Baroroh, Umi Aenun. 2015. *Efektivitas Model pembelajaran Resource Based Learning (RBL) terhadap kemampuan komunikasi matematika siswa materi bangun ruang kelas VIII MTs Al-Hikmah 02 Benda*. Skripsi pada Jurusan Pendidikan Matematika STKIP Islam Bumiayu: Tidak Diterbitkan
- Coughlan, Sean. (2015, 13 Mei). *Asia Peringkat Tertinggi Sekolah Global, Indonesia Peringkat 69*. BBC Indonesia [Online]. Tersedia: [http://www.bbc.com/indonesia/majalah/2015/05/150513\\_majalah\\_asia\\_sekolah\\_terbaik](http://www.bbc.com/indonesia/majalah/2015/05/150513_majalah_asia_sekolah_terbaik) [Diakses 15 Desember 2015]
- Dimiyati dan Mudjiono. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Hamalik, Oemar. 2010. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Hamzah, Ali dan Muhlissarini. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Rajagrafindo
- Kementrian Pendidikan Dan Kebudayaan. 2014. *Buku Guru Matematika SMP/MTs Kelas VIII*. Jakarta: Depdikbud
- Maulana, Rizal. (2015, 6 November). *Rangking Pendidikan Dunia Tahun 2015, Indonesia Ke Berapa?*. viva [Online]. Tersedia: <http://log.viva.co.id/news/read/696306-rankings-pendidikan-dunia-tahun-2015--indonesia-ke-berapa-> [Diakses 15 Desember 2015]

- Nasution. 2010. *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Nisak, Choirun. 2012. *Pengaruh Pendekatan Resource Based Learning Terhadap Minat dan Hasil Belajar Matematika Siswa MTsN Kanigoro*. Skripsi Pada Fakultas Tarbiyah STAIN Tulungagung: Tidak Diterbitkan
- Raharju, Endah Budi, dkk. 2008. *Kontektual Teching and Learning Matematika Sekolah Menengah Pertama kelas VIII Edisi 4*. Jakarta: Depdikbud
- Rasiman. 2014. *Efektivitas Model Pembelajaran Resource Based Learning Berbantuan Flip Book Maker Dalam Pembelajaran Matematika SMA*. Jurnal Pendidikan Matematika, Vol 1 No 2, Hal 34-41.
- Rizal, Herry Fahrur. (2014, 15 Desember). *Quipper School Indonesia: Starup Yang Menunjang Proses KBM Untuk Pendidikan Menengah*. Techinasia [Online]. Tersedia: <https://id.techinasia.com/quipper-school-platform-belajar-online-smp-sma-indonesia/> [Diakses 16 Desember 2015]
- Sudirman. 2004. *Interaksi dan Motifasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT RajaGrafindo
- Sudjana, Nana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono.2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- \_\_\_\_\_. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta
- Sukestiyarno. 2010. *Olah Data Penelitian Berbantuan SPSS*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Suwangsih, Erna dan Tiurlina. 2006. *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: UPI Press
- Suyono dan Hariyanto.2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Triano. 2009. *Mendesain Pembelajaran Inovatif Progresif: Konsep, Landasan, Dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana
- Waluya, Budi. 2013. *Karakteristik Matematika Dan Peranannya Dalam Pengembangan Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi*. Makalah disajikan dalam Seminar Nasional HIMMATIKA STKIP Islam Bumiayu, Sabtu 29 Juni 2013