

DAFTAR RUJUKAN

- Arikunto, Suharsimi. 2017. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Asmani, Jamal Ma'mur. 2011. *Tuntunan Lengkap Metodologi Praktis Penelitian Pendidikan*. Jogjakarta: Diva Press.
- Baeti, Nur dan Murtalib. 2018. "Analisis Keterampilan Geometri Siswa Dalam Memecahkan Masalah Geometri Berdasarkan Tingkat Berpikir Van Hiele Di MTs Muhammadiyah 1 Malang" dalam *Supermat Jurnal Pendidikan Matematika* 2, no. 2: 42.
- Fahrudi, Febri Estu. 2019. *Penalaran Matematis Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Akademik Siswa*. Tulungagung, Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Hasbullah. 2008. *Dasar-dasar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Hayati, Puji. 2017. *Analisis Tingkat Keterampilan Geometri Berdasarkan Tahap Berpikir Van Hiele Ditinjau dari Kecerdasan Spasial Siswa Kelas IX SMP Negeri 4 Bandar Lampung*. Lampung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Israil. 2016. "Penerapan Teori Belajar Van Hiele Pada Materi Segiempat Untuk Meningkatkan Aktifitas Dan Hasil Belajar Siswa Kelas IX SMP Negeri 8 Donggo Satu Atap Kabupaten Bima Tahun Pelajaran 2014/2015," dalam *Jurnal Pendidikan* 1: 195.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia dalam <https://kbbi.kemendikbud.go.id/entri/keterampilan>, diakses 7 Mei 2020, Pukul 15.52 WIB
- Kamus Besar Bahasa Indonesia dalam <https://kbbi.kemendikbud.go.id/entri/geometri>, diakses 23 Januari 2020, Pukul 18.17 WIB
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2016. *Matematika Untuk SMP/MTs Kelas VII Semester 2*. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan.
- Moleong, Lexy J. 2005. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Moleong, Lexy J. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif Edisi Revisi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Muarifah, Abidatul. 2016. *Analisis Keterampilan Geometri Siswa Dalam menyelesaikan Soal Geometri Segiempat Berdasarkan Tingkat Berpikir Van Hiele*. Semarang: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Mudyahardjo, Redja. 2012. *Filsafat Ilmu Pendidikan: Suatu Pengantar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Muhasanah, Nur'aini, Imam Sujadi, dan Riyadi. 2014. "Analisis Keterampilan Geometri Siswa Dalam Memecahkan Masalah Geometri Berdasarkan Tingkat Berpikir Van Hiele," dalam *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika* 2, no. 1: 54.

- Munandar, S. C. Utami. 1999. *Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah*. Jakarta: Grasindo.
- Nilasari, Ayu Alvi. 2017. *Proses Berpikir Siswa Berdasarkan Teori Burner Dalam Menyelesaikan Soal Materi Kesebangunan Di Kelas IX-A MTs Miftahul Huda Bandung Tulungagung Tahun Ajaran 2016/2017*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Pujileksono, Sugeng. 2016. *Metode Penelitian Komunikasi Kualitatif*. Malang: Kelompok Intrans Publishing.
- Raharjo dan Ummi Hasna. 2016. *Buku Intensif Matematika Kurikulum 2013 Edisi Revisi 2016 SMP/MTs Kelas VII Semester Genap*. Solo: Usaha Makmur Solo.
- Ratnasari, Nova. 2018. *Tingkat Metakognisi Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Berdasarkan Kemampuan Akademik Pada Soal Cerita Materi Pecahan Kelas VII-D SMPN 1 Sumbergempol Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Roebyanto, Goenawan. 2014. *Geometri, Pengukuran dan Statistik*. Malang: Gunung Samudera.
- Rosanti, Arminda Sari. 2014. "Pengetahuan Siswa SMP Kelas VIII Dalam Memecahkan Masalah Matematika Non Geometri Berdasarkan Level 2 Perkembangan Berpikir Van Hiele," dalam *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika* 02, no. 01 : 78-79.
- Safrina, Khusnul, M. Ikhsan, dan Anizar Ahmad. 2014. "Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Geometri melalui Pembelajaran Kooperatif Berbasis Teori Van Hiele," dalam *Jurnal Didaktik Matematika* 1, no. 1: 10.
- Sanusi, Anwar. 2011. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Satori, Djam'an dan Aan Komariah. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Shanty Tindaon, "Contoh Jurnal Psikologi Tentang Kecerdasan Akademik Dan Pengetahuan Awal Sebagai Penentu Prestasi Mahasiswa," dalam <http://shantycr7.blogspot.com/2013/07/contoh-jurnal-psikologi-tentang.html?m=1>, diakses 23 Januari 2020 pukul 23.44 WIB.
- Sofyana, Aisia U. dan Mega T. Budiarto. 2013. "Profil Keterampilan Geometri Siswa SMP dalam Memecahkan Masalah Geometri Berdasarkan Level Perkembangan Berfikir Van Hiele," dalam *Jurnal Elektronik Matematika* 2, no. 1: 3.
- Sudjana, Nana. 2012. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Erman, Turmudi, Didi Suryadi, Tatang Herman, Suhendra, Sufyani Prabowanto, Nurjanah, Ade Rohayati. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Tohirin. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif dalam Pendidikan dan Bimbingan Konseling: Pendekatan Praktis untuk Peneliti Pemula dan Dilengkapi*

dengan Contoh Transkrip Hasil Wawancara serta Model Penyajian Data.
Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Yusri, Andi Yunarni dan Sadriwanti Arifin. 2018. “Desain Pembelajaran Kooperatif Berbasis Teori Bruner Untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Matematika,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 2, no. 2 : 148.