

DAFTAR RUJUKAN

- Aglis Andhita Hatmawan, Slamet Riyanto. *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen*. Yogyakarta: Deepublish, 2020.
- Arifin, Zainal. *Penelitian Pendidikan Metode Dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2012.
- Arikunto, Suharsimi. "Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek, Ed. Rev." Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- Darmawan, Deni. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013.
- Dini, Mentari, dkk. "Pengaruh Self Confidence Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa SMP." *Jurnal Silogisme: Kajian Ilmu Matematika dan Pembelajarannya* Vol. 3 (2018).
- Duli, Nikolaus. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2019.
- Eka Cahyaningsih, Mujib, Siska Andriani, Mardiyah. "Resource Based Learning: Dampak Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Dan Komunikasi Matematis." *Jurnal* (2021).
- Hendryadi, Suryani. *Metode Riset Kuantitatif: Teori Dan Aplikasi Pada Penelitian Bidang Manajemen Dan Ekonomi Islam*. Jakarta: Prenada Media Group, 2016.
- Komala, Elsa. "Penerapan Resource Based Learning Untuk Meningkatkan

Kemampuan Berpikir Reflektif Matematis Dan Kemandirian Belajar Siswa.”

Jurnal LP3M 13 (2017).

<https://jurnal.ustjogja.ac.id/index.php/sosio/article/view/1612/751>.

Machali, Imam. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, 2017.

Mahmud. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: CV Pustaka Setia, 2017.

Nasution, S. *Berbagai Penelitian Dalam Proses Belajar Dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara, 2008.

Putri Yulia dan Diana Natalia. “Efektifitas Model Pembelajaran Resource Based Learning Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa.” *Jurnal* (2020).

Riduan. *Dasar-Dasar Statistik*. Bandung: Alfabeta, 2013.

Ristiana, Ima. “Pengaruh Pendekatan Pembelajaran RBL (Resource Based Learning) Terhadap Keterampilan Proses Sains Peserta Didik Materi Biologi Kelas X SMA.” *Skripsi IAIN RIL* (2016).

Sahrani. *Pengaruh Strategi Resource Based Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII MTsS Subulussalam Tanjung Jabung Timur*. Jambi: Skripsi, 2018.

Santoso, Agus. *Study Deskriptif Effect Size Penelitian-Penelitian Di Fakultas Universitas Sanata Dharma*. Yogyakarta: Jurnal Penelitian, 2010.

Sugiono. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta, 2016.

Suharwati, Sri Ira dan Ruja, I Nyoman. "Pengaruh Model Pembelajaran Resource Based Learning Terhadap Minat Dan Hasil Belajar Geografi Siswa SMA." *Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan* 2 (2016): 75.

Sutanto, Windura. *Mind Map Untuk Siswa, Guru & Orang Tua*. Jakarta: PT. Gramedia, 2013.

Syafruddin Nurdin, Andriantoni. *Kurikulum Dan Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers, 2016.

T.P., Astuti. "Perbedaan Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa Antara Yang Mendapatkan Model Pembelajaran Snowball Throwing Dengan Yang Mendapatkan Model Pembelajaran Numbered Heads Together (NHT)" (2013).

Utari, R., Madya, W., & Pusdiklat, K. N. P., and K. "Taksonomi Bloom." *Pusdiklat KNPk* (2011).

Wijaksono, A. "Pengaruh Context Based Learning (CBL) Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa." Uin Syarif Hidayatullah, 2017.