**DAFTAR PUSTAKA**

Abdur Rahman As’ari, dkk. 2017. *Buku Guru Matematika.* (Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan).

Ahmad Syafii. 2020. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Bangkala Barat Dalam Menyelesaikan Soal Cerita*. Skripsi.Universitas Muhammadiyah Makassar.

Akramunnisa. *Analisis Kemampuan Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau dari Kemampuan Awal Tinggi dan Gaya Kognitif Field Independent (FI)*. (Journal Pedagogy Vol.1 No. 2).

*Beda-Strategi-Model-Pendekatan-Dan Tehnik-Pembelajaran*. 2008. (Diaskes melalui <http://smacepiring.wordpress.com>)

Danang Tricahyo. 2016. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah-langkah Polya pada Materi Aritmatika Sosial Siswa Kelas VII SMPN 1 Bringin*. (Jurnal Pendidikan Matematika) Hlm 4

Djunaidi Ghoni. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. (Malang : UIN-Malang Press)

Douglas T. Owens*,* 1993. *Research Ideasforthe Classroom: Middle Grades Mathematics*, (USA: The National Councilof Teacherof Mathematics).

Hamzah B. Uno*.*2007. *Model Pembelajaran*, (Jakarta: Bumi Aksara).

Intan Maya Sari. 2013. *Penerapan Strategi Pembelajaran Fire-Up Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Pengukuran Sudut Kelas IV Sekolah Dasar Negeri 005 Ganting Damai Kecamatan Salo Kabupaten Kampar*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru.

Jacob. *Matematika Sebagai Pemecahan Masalah*. (Bandung : Setia Budhi. tth).

Martha kaulefeld, 2008. *Wahai Para Guru Ubalah Cara Mengajarmu, Perintah Pengajaran Yang berbeda-Beda dan Sesuai Dengan Otak* (Jakarta:Indeks)

Mulyo Abdurrahman. 2003. *Pendidikan BagiAnak Berkesulitan Belajar*. (Jakarta: Rineka Cipta)

Nana Sudjana. 2004. *Penilaian Hasil Belajar Mengajar*. (Bandung: PT Remaja Rosdakarya).

NCTM.*Principlesand Standardfor School Mathematics, (USA:* Libraryof Congress Cataloguing-in-Publication Data. 2000).

Nuralam, 2009. *Pemecahan Masalah sebagai Pendektan dalam Belajar Matematika*. Jurnal Edukasi. Vol 5. No.1.

Patma Sopamena, Nani Sukartini Sangkala, dan Fahrul Jumain Rahman. 2018. *Proses Berpikir Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Berdasarkan Teori Piaget Pada Materi Program Linear Di Kelas Xi Sma Negeri 11 Ambon.* Prosiding SEMNAS Matematika & Pendidikan Matematika IAIN Ambon.

Pustur*,* 2009. *Kurikulum dan Hasil Belajar: Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Matematika Sekolah Dasar dan Ibtidaiyah*. (Jakarta: balitbang Depdiknas)

Roestiyah, 2000 *Strategi Belajar Mengajar*. (Jakarta: Rineka Cipta)

Saur Tampubolon. 2014 Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta : Penerbit Erlangga.

Slameto*,*2003. *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*, Jakarta: RIneka Cipta.

Sy aiful Bahri Djrarmah dan Aswan Jain. 2006. *Strategi Belajar- Mengajar.* Jakarta: Rineka Cipta.

Thomas L. Maden, *FIRE-UP Your Learning Tingkatkan Prestasi Anda*, (Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2002).

Wina Sanjaya, 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Grop.