

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Mohammad dan Mohammad Asrori. (2006). *Psikologi Remaja*. PT. Bumi Aksara: Jakarta

Anderson, John R.. (2005). *Cognitive Psychology and its Implications*. 6th ed. 41 Madison Avenue: New York

Andersson, Ulf. (2007). *The Contribution of Working Memory to Children's Mathematical Word Problem Solving*. Applied Cognitive Psychology, 21: 1201-1216 (2007)

Arikunto, Suharsimi.(2006). *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta: Bandung

Azwar, Syaifuddin. (2003). *Metode Penelitian*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta

Azwar, Syaifuddin. (2012). *Reliabilitas dan Validitas*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta

Bungin, M. Burhan. (2005). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Kencana Prenada Media Group: Jakarta

Damayanti, Dhika Rizqi., Agung Nugroho Catur S., dan Sri Yamtinah. (2014). *Upaya Peningkatan Kreativitas dan Prestasi Belajar Melalui Penerapan Model Pembelajaran Problem Solving Disertai Hierarki Konsep Pada Materi Hidrolisis Garam Siswa Kelas XI Semester Genap SMA Negeri 1 Ngemplak Tahun Pelajaran 2013/2014*. Jurnal Pendidikan Kimia (JPK), Vol. 3 No. 4 Tahun 2014. ISSN 2337-9995

Davidoff, Linda L. (1988). *Psikologi Suatu Pengantar*. Erlangga: Jakarta

Evans, James R. (1994). *Berpikir Kreatif*. Bumi Aksara: Jakarta

Florida, Richard., Charlotta Mellander., dan Karlen King. (2015). *The Global Creativity Index 2015*. Martin Prosperity Institute: Toronto

Hawadi, Akbar. (2001). *Psikologi Perkembangan Anak*. PT. Grasindo: Jakarta

Hergenhan, B.R. dan Matthew H. Olson. (2008). *Theories of Learning*. Kencana Prenada Media Group: Jakarta

Hurlock, E.B. (1999). *Child Development. Sixth Edition*. Jakarta: Erlangga

Ismail, Sarimah dan Abreza Atan. (2014). *Aplikasi Pendekatan Penyelesaian Masalah Dalam pengajaran Mata Pelajaran Teknikal dan Vokasional*

di Fakulti Pendidikan UTM. Journal of Educational Psychology and Counseling, volume 2, Jun 2011, Pages 113-144/ISSN: 2231-735X

- Kulsum, U. dan S.E. Nugroho. (2014). *Penerapan Model Pembelajaran Cooperative Problem Solving Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep dan Komunikasi Ilmiah Siswa Pada Mata Pelajaran Fisika*. Unnes Physics Education Journal 3 (2) 2014

Kuo, Fan-Ray, Nian-Shing Chen, dan Gwo-Jen Hwang (2014). *A Creative Thinking Approach To Enhancing The Web-Based Problem Solving Performance of University Students*. *Journal of Computers & Education* 72 (2014) 220–230

Kwon, Hyuksoo, Eunsang Lee, dan Dongkuk Lee. (2016). *Meta-analysis on The Effectiveness of Invention Education in South Korea: Creativity, Attitude, and Tendency for Problem Solving*. *Journal of Baltic Science Education*, Vol. 15. No. 1, 2016. ISSN: 1648-3898

Landry, Susan H., Karen E. Smith, dan Paul R. Swank. (2006). *Responsive Parenting: Establishing Early Foundations for Social, Communication, and Independent Problem-Solving Skills*. *Developmental Psychology* 2006, Vol. 42, No. 4, 627–642

Ling, Jonathan dan Jonathan Catling. (2012). *Psikologi Kognitif*. Erlangga: Jakarta

Margono, S. (2007). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Rineka Cipta: Jakarta

Muhid, Abdul. (2012). *Analisis Statistik*. Zifatama: Sidoarjo

Muhid, Abdul, Nailatin Fauziyah, Sofy Balgies, dan Tatik Mukhoyyaroh. (2013). *Psikologi Umum*. IAIN SA Press: Surabaya

Munandar, S.C. Utami. (2002). *Kreativitas dan Keberbakatan*. PT. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta

Munandar, Utami. (1999). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Rineka Cipta: Jakarta

Munandar, Utami. (2009). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Rineka Cipta: Jakarta

Ngilawajan, Darma Andreas. (2013). *Proses Berpikir Siswa SMA dalam Memecahkan Masalah Matematika Materi Turunan Ditinjau Dari Gaya Kognitif Field Independent dan Field Dependent*. *Pedagogia* Vol. 2, No. 1, Februari 2013: halaman 71-83

- Nuzliah. (2015). *Kontribusi Motivasi Belajar, Kreativitas Terhadap Problem Solving (Pemecahan Masalah) Siswa dalam Belajar Serta Implikasi Terhadap Bimbingan dan Konseling di SMPN 29 Padang*. Jurnal Edukasi Vol 1, Nomor 2, July 2015

Ormrod, Jeanne Ellis. (2008). *Human Learning*. Pearson Merrill Prentice Hall: Canada

Ozturk, Tugba dan Bulent Guven. (2016). *Evaluating Students' Beliefs in Problem Solving Process: A Case Study*. *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education*, 2016, 12(2), 411-429

Patnani, Miwa. (2013). *Upaya Meningkatkan Problem Solving Pada Mahasiswa*. Jurnal Psikogenesis, Vol. 1, No. 2/ Juni 2013

Priambodo, Bagus., Anita Listiara, dan Tri Puji Astuti. (2013). *Pengaruh Dari Problem Posing Method Terhadap Kreativitas Verbal Siswa Smp Kelas VII*. Jurnal Psikologi Undip Vol.12 No.2 Oktober 2013

Putra, Paksi Caponti dan Niken Titi Pratitis. (2014). *Hubungan Antara Keterbukaan Terhadap Pengalaman dan Efikassi Diri dengan Kreativitas*. Persona, Jurnal Psikologi Indonesia September 2014, Vol. 3 No. 03, hal. 95-204

Rakhmat, Jalaluddin.(2002). *Psikologi Komunikasi*. Remaja Karya: Bandung

Rose, Collin & Malcolm J. Nichols. (2006). *Accelerated Learning, Cara Belajar Cepat Abad XXI*. Penerbit Nuansa: Bandung

Santrock, John W. (2014). *Psikologi Pendidikan*. 5th.ed. Salemba Humanika : Jakarta Selatan

Setianingsih, Eko, Zahrotul Uyun, dan Susatyo Yuwono. (2006). *Hubungan Antara Penyesuaian Sosial Dan Kemampuan Menyelesaikan Masalah Dengan Kecenderungan Perilaku Delinkuen Pada Remaja*. Jurnal Psikologi Universitas Diponegoro Vol.3 No. 1, Juni 2006

Siregar, Syofian. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Kencana Prenamedia Group: Jakarta

Slavin, Robert E. (2011). *Psikologi Pendidikan Teori dan Praktik*. PT. Indeks: Jakarta

Solso, Robert L., Otto H. Maclin, dan M. Kimberly Maclin. (2007). *Psikologi Kognitif*. Erlangga: Jakarta

Sternberg, Robert J. (2006). *Psikologi Kognitif*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta

- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Alfabeta: Bandung

Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Alfabeta: Bandung

Suharnan. (2005). *Psikologi Kognitif*. Srikandi: Surabaya

Suryani. (2007). *Psikologi Kognitif*. Dakwah Digital Press: Surabaya

Tabrani, Primadi. (2006). *Kreativitas dan Humanitas*. Jalasutra: Yogyakarta

Winarso, Widodo. (2014). *Problem Solving, Creativity, dan Decision Making Dalam Pembelajaran Matematika*. Eduma Vol. 3 No. 1 Juli 2014, ISSN 2086-3918

Yayasan Penyelenggara Penterjemah Al Qur'an. (2008). *Al Hikmah*. Diponegoro: Bandung

Yuliana, Dian. (2015). *Hubungan Antara Kreativitas dengan Kemampuan Pemecahan Masalah*. Naskah Publikasi. Skripsi (tidak dipublikasikan). Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Surakarta: Surakarta

Muharram, Tamyiz. 2014. <http://alislamiyah.uui.ac.id/2014/05/25/kreatifitas-dalam-khazanah-hadits-nabi/>, 25 Mei 2014, diakses pada tanggal 23 Juni 2016, Pukul 08:43 wib

<http://indonesian.irib.ir/islam/al-quran/item/84148-tafsir-l-quran,-surat-an-nahl-ayat-53-57>, Kamis, 21 Agustus 2014 05:17, diakses pada tanggal 23 Juni 2016, Pukul 05:32 wib

http://www.kompasiana.com/afifatulwidad/dalil-tentang-kreativitas_ 5529b60bf17e61a91bd623e9, 19 Desember 2013 Pukul 18:46:11, diakses pada tanggal 23 Juni 2016, Pukul 05:32 wib

<http://www.nu.or.id/post/read/67044/menguji-ujian-nasional>, Menguji Ujian Nasional Selasa, 05 April 2016 04:30 diakses pada tanggal 18 Mei 2016, Pukul 09:05 wib