

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyaningsih, Faiz, *Melukis Grafik Fungsi yang Rumit dengan Mudah*, Jurnal Kaunia, (Medan: FMIPA Matematika UNIMED, 2013)
- Akhyanto, Arif, *Kupas tuntas tes potensi akademik*, (Yogyakarta: Pustaka Widyatama, 2008)
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2006)
- Armstrong, Thomas, *7 Kinds of Smart; Menemukan dan Meningkatkan Kecerdasan Anda Berdasarkan Teori Multiple Intelligence*, terj. T. Hermaya, (Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2002)
- Armstrong, Thomas, *Multiple Intelligence in The Classroom*, (Alexandria: Association for Supervision and Curriculum Development, 2000)
- Cunyah, Cucun, dkk, *Bimbingan Pemanjapan untuk SMA /MA*, (Bandung: Yrama Widya, 2013)
- Departemen Agama RI, *Al-Qur`an dan Terjemahannya*, (Jakarta: Mekar Surabaya, 2004)
- Firmada, Tommy, [http://tommy_firmanda-fpsi09.web.unair.ac.id/artikel_detail-43660-Tugas-Perkembangan %20Teori%20Inteligensi%20%283%29.html](http://tommy_firmanda-fpsi09.web.unair.ac.id/artikel_detail-43660-Tugas-Perkembangan_%20Teori%20Inteligensi%20%283%29.html) diakses tanggal 5-12-2015 jam 19.34
- Handayani, Sri, *Pengembangan Pembelajaran Berbasis Multiple Intelligences (MI) Pada Materi Pokok Termokimia Kelas XI IPA di MAN 1 Semarang Tahun Pelajaran 2010/2011*, Skripsi, (Semarang: Fakultas Tarbiyah IAIN Walisongo, 2010)

- Hariwijaya, M., *Buku Pintar Psikotes & TPA*, (Jakarta: ORYZA, 2014)
- Hariwijaya, M., *Tes IQ Menakar Kesuksesan Masa Depan Anda*, (Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2005)
- Hoerr, Thomas R., *Becoming a multiple intelligences school*, (Alexandria: Association for Supervision and Curriculum Development, 2000) <http://www.kajianpustaka.com/2013/09/pengertian-dan-jenis-jenis-kecerdasan.html>, diakses tanggal 1 juni 2015.
- Iqbal, Muhammadd, S. Si. M.Si. Pengolahan data dengan regresi linier berganda(dengan SPSS),www.dosen.perbanas.id, di akses tanggal 22 Juni 2016
- Jasmine, Julia, *Mengajar dengan Metode Kecerdasan Majemuk*, (Bandung: Nuansa, 2007)
- Kamus Besar Bahasa Indonesia,kbbi.web.id/kemampuan, KBBI online, diakses tanggal 5-12-2015 jam 18.40
- Maftoon, Parviz, *The Realization of Gardner's Multiple Intelligences (MI) Theory in Second Language Acquisition (SLA)*, Jurnal Internasional *language teaching and research*
- Margono, S., *Metode Penelitian Pendidikan*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2010)
- Masykur, Moch.,dkk, *Mathematical Intelligence: Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*, (Jogjakarta: Ar-Ruzz Media, 2008)
- Muhidin, Ali, Sambas, dkk, *Analisis Korelasi, Regresi dan Jalur dalam Penelitian*, (Bandung: Pustaka Setia, 2007)
- Permendikbud, KI KD jenjang SMA-MA, No.64 Tahun 2013

- Pujiyanti, Fera, *Tes Standar Kemampuan IQ SMA*, (Tangerang: Lembar pustaka Indonesia, 2015)
- Purwanto, *Metodologi Penelitian Kuantitatif*, (Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2012)
- Riduwan, *Dasar-Dasar Statistika*, (Bandung: Alfabeta, 2003)
- Rodliyah, Nur, *Diskripsi kemampuan berfikir analitis dalam memecahkan masalah matematika siswa kelas akselerasi 1 SMP 1 Purwokerto ditinjau dari Creativity Quotient*, Jurnal Pendidikan Matematika, (Purwokerto: FKIP Universitas Muhammadiyah Purwokerto, 2015)
- Sanjaya, Wina, *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*, (Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2010)
- Slameto, *Belajar dan Faktor Yang Mempengaruhinya*, (Jakarta: Rineka Cipta, 1995)
- Sternberg, R.J. 2005. *The Theory of Successful Intelligence*. *Interamerican Journal of Psychology*[on-line]. <http://www.psicorip.org/Resumos/PerP/RIP/RIP036a0/RIP03921.pdf>. Diakses tanggal 4 Juli 2015.
- Sternberg, Robert J., 2005. *The Theory of Successful Intelligence*, *interamerican Journal of Psychology*, (Amerika: Tufts University, Medford, USA, 2005)
- Sudjana, *Metoda Statistika*, (Bandung: Tarsito, 2002)
- Sugiyono, *Statistika untuk Penelitian*, (Bandung: Alfabeta, 2005)
- Sukestiyarno, Prof. Drs., YL., MS, Ph. D., *Olah Data Peneliitian Berbantuan SPSS*, (Semarang: UNES,2010)
- Suyitno, Amin, *Dasar-dasar dan Proses Pembelajaran Matematika I*, (Semarang: UNNES, 2004)

Tim Psikotes, *Excellent for you Psikotes & TPA*, (Jakarta: Jalur Mas Media, 2010)

Wijayanto, Khariman Ardhy,dkk ,*Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Teams Games Tournament (TGT) dan Team Assisted Individualization (TAI) pada Materi KPK dan FPB Ditinjau dari Tingkat Kecerdasan Logika Matematika Siswa kelas V SD Negeri se-Kecamatan Purwodadi Tahun Pelajaran 2013/201*, Jurnal Nasional Elektronik Pembelajaran Matematika, (Surakarta: Universitas Sebelas Maret Surakarta, 2015)

Winarsunu, Tulus, *Statistik Dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*, (Malang: UMM Press, 2004)

Wiroidikromo, Sartono, *Matematika untuk SMA jilid 6 Kelas XII Semester 2 (Program IPA)*, (Jakarta: Erlangga, 2005)

www.ianku.net diakses tanggal 5-12-2015 jam 20.20

www.idtesis.com/kemampuan,dikases tanggal 5-12-2015 jam 19.55

www.idtesis.com/kemampuan-menurut-para-ahli/ diakses tanggal 5-12-2015 jam 20.00

Yaumi, Muhammad, *Pembelajaran Berbasis Multiple intelligences*, (Jakarta: Dian Rakyat, 2012)