

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Dyah Novita (2017).”Pentingnya Mengenali Bakat Anak Sejak Dini” .<https://www.klikdokter.com/rubrik/read/2860115/pentingnya-> (diakses 1 Mei 2021)
- Abdullah D, Azim K (2015), SISTEM PAKAR MENDIAGNOSA GEJALA KERUSAKAN MESIN MOBIL TOYOTA MENGGUNAKAN METODE CASE BASED REASONING
- A Atabik (2018). Pendidikan Dan Pengembangan Potensi Anak Usia Dini.
- Dharwiyanti, S., & Wahono, R. S. (2003). Pengantar *Unified Modelling Language* (UML). *IlmuKomputer.Com*, 1-13.
- Fahmi, S., Mahyddin, A. & Arifin, Z (2018). Sistem Pakar Pengenalan Bakat Dan Minat Anak Dengan Metode *Forward Chaining*
- Huda, Nurul Dwi. (2017). Sistem Pakar Deteksi Bakat Anak Usia Dini 4 Sampai Dengan 6 Tahun Menggunakan Metode *Teorema Bayes*. *Jurnal Bangkit*
- Lestari, S. & Hanyadani, R. (2017) Sistem Pakar Untuk Menentukan Bakat Anak Berdasarkan Kepribadian Menggunakan Model *Forward Chaining* . *Bina Insani ICT Journal*, 4(1), 47-56.
- Liberty, Jesse (2005). *Programming Visual Basic Net 2010* O'Reilly Media
- M. Handayani, Standar H. (2013). “Sistem Pakar Minat Dan Bakat Anak Dengan *Multiple Intellegences* Berbasis Web Pada SDIT Mutiara Islam Depok,” *J. Ict Apl. Syst.*, vol. 1, no. 1, pp. 36–42, 2022, doi: 10.56313/jictas.v1i1.128.
- Musfiroh, Tadkiroatun. (2018). *Pengembangan Kecerdasan Majemuk*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Nugroho, K, A. Juwita, A. R, & Pratama A.R (2018). Sistem Pakar Inditifikasi Minat Dan Bakat Penentuan Kecerdasan Menggunakan *Metode Forward Chaining – Fuzzy Logic*.
- Rizky (2014).”Pengertian Dan Sejarah Microsoft Acces” <https://rizkyetc.wordpress.com/2014/01/03/pengertian-dan-sejarah-> (Diakses tanggal 04 juli 2021)
- Suyadi (2014). *Teori Pembelajaran Anak Usia Dini Dalam Kajian Neurosains*. Bandung:PT Remaja Rosdakarya.

Solichin (2011) Sistem Pakar Berbasis *Web Mobile* Untuk Mendeteksi Bakat Anak Usia Dini

Siti Uzlifatul Azam (2018) “ Sistem Pakar Pengenalan Batak Dan Minat Anak Dengan Metode *Forward Chaining*.”

Thaha (2009) .”Menemukan Kemampuan (Bakat) Anak dengan Mengenali Tipe Kecerdasannya”.<https://penerbitbmedia.com/menemukan-kemampuan->

V. A. Waney, I. P. Saputro, and R. Turang,(2008) “Sistem Pakar Penentuan Kecerdasan Anak 5 Tahun Menggunakan Teori *Multiple Intelligences* Berbasis Web,” *J. Ilm. Realt.*, vol. 15, no. 2, pp. 83–88, 2008, doi: 10.52159/realtech.v15i2.88.