

DAFTAR RUJUKAN

- Agung Sunarto B. *Perkembangan Peserta Didik*. 2008. Jakarta: PT Rineka Cipta Arikunto
- Anhar. (2010). *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak*. Jakarta: Mediakita
- Basilia Ria Irmawati, *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Mahasiswa dalam Memilih Program Studi di Perguruan Tinggi*, Skripsi pada Universitas Sanata Dharma Perpustakaan Yogyakarta
- Berk, L.E. (1991). *Child development (2nd ed)*. Boston : Allyn & Bacon.
- Dariyo, Agoes. *Dasar-dasar Pedagogi Modern*. 2003. Jakarta: Permata Puru Media.
- Edhy Sutanta (2011:91). *Basis Data Dalam Tinjauan Konseptual*
- Eko Prasetyo. (2013). *Data Mining: Konsep Dan Aplikasi Menggunakan Matlab*. In *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- ErlitaRisnawati, Analisis Faktor Atas Pengambilan Keputusan Mahasiswa untuk Memilih Jurusan Akuntansi di STIE Perbanas Surabaya. *Jurnal STIE Perbanas*.
- Fitri Yunita (2018). *Penerapan Data Mining Menggunakan Algoritma K-Means Clustering Pada Penerimaan Mahasiswa Baru (Studi Kasus: Universitas Islam Indragiri)* *Jurnal SISTEMASI, Volume 7, Nomor 3 September 2018: 238 – 249*.
- Friyannti, *Hubungan Antara Dukungan Sosial Orang Tua Dengan Efikasi Diri Pada Remaja Dalam Pemilihan Jurusan (Studi Korelasional Pada Siswa Kelas X Sekolah Menengah Atas Negeri 6 Bandung)*, Pada Skripsi Universitas Pendidikan Indonesia
- George R. Terry dan Brinckloe. (2010). *Dasar-Dasar Pengambilan Keputusan* [.ppt]. <https://ismaan.wordpress.com/2015/05/19/defenisi-dan-dasar-pengambilankeputusan/>.
- Gunawan, Ary H. *Kebijakan-kebijakan Pendidikan di Indonesia*. 1986. Jakarta: Bina Aksara.
- Hamdan Yuwafi, Fitri Marisa, Indra Darma Wijaya (2019). *Implementasi Data Mining Untuk Menentukan Santri Berprestasi Di Pp. Manaarulhuda Dengan Metode Clustering Algoritma K-Means* *Jurnal SPIRIT Vol. 11 No. 1 Mei 2019, hal 22 – 29*
- Hubungan Antara Orang Tua dengan Efikasi Diri Pada Remaja dalam pemilihan jurusan, *Jurnal Universitas Pendidikan Indonesia*. 2013.
- Ibnu Syamsi. *Pengambilan Keputusan dan Sistem Informasi*. 2000. Jakarta: Bumi Aksara
- Intergovernmental Panel on Climate Change. 2014. Summary for Policymakers. Dalam: *Climate Change 2013 – The Physical Science Basis: Working Group I Contribution to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. Cambridge: Cambridge University Press. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>.
- Jaroji, Danuri, Fajri Profesio Putra (2016). *K-Means Untuk Menentukan Calon Penerima Beasiswa Bidik Misi Di POLBENG* *JURNAL INOVTEK POLBENG - SERI INFORMATIKA, Vol. 1, No. 1, Juni 2016*

- Johnstone, C., Piraudeau, G., dan Pettersson, J. A. 2011. Creativity, Innovation, dan Lean Sigma: a Controversial combination?. *Jurnal Drug Discovery Today*, 16(1-2). <https://doi.org/10.1016/j.drudis.2010.11.005>.
- Kustiyahningsih, D. Rosa. (2011). *Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP dan Mysql*, graha Ilmu. Yogyakarta
- McCall, J. R. (1967). Adolescent development and the decision-making process. Dalam Schneiders, Alexander A. (ed). *Counselling the adolescent*. California : Chandler Publishing Company.
- McCool, Robert. (1995). *Apache Software Foundation*. Inggris
- Munadie, *Program Bimbingan Karir di Sekolah*. 1996. Jakarta.
- Mustakini. (2009). *Sistem Informasi Teknologi*. Yogyakarta.
- Noor Juliansyah, *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah*. 2011. Jakarta: Kencana.
- Oetomo, Budi Sutedjo Dharma, Ester Wibowo, Eddy Hartono, dan Samuel Prakoso. (2007). *Pengantar Teknologi Informasi Internet Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: ANDI. hal.16.
- Pengertian penjurusan (Pengertian Program Peminatan, 2015)
- Raymond McLeod, Jr, George P. Schell (2007). *Management Information System (Sistem Informasi Manajemen)*, Prentice Hall. hal.13-14.
- Simarmata, Janner, (2010). *Rekayasa Web*. Yogyakarta.
- Siregar Syofian. *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Dengan Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS*. 2014. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Slameto, *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya*. 2010. Jakarta: Rineka Cipta cet.5.
- Soekidjo Notoatmodjo. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta:PT RinekaCipta.
- Sri Dharwiyanti. (2003). *Pengantar Unified Modeling Language*
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R&D)*. In Bandung: Alfabeta.
- Suharjo Bambang. *Statistik Terapan Disertai Contoh Aplikasi dengan SPSS*. 2013. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik 2010*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Susetyo Budi. *Statistika untuk Analisis Data Penelitian Dilengkapi Cara Penghitungan dengan SPSS dan MS Office Excel*. 2010 Bandung: PT Refika Aditama.
- Tan, P.N., Steinbach, M., Kumar, V. (2006). *Introduction to Data Mining*. Boston: Pearson Education.
- Uno Hamzah B. *Teori Motivasi dan Pengukurannya*. 2008. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Wu, X & Kumar, V., (2009). *The top ten algorithms in data mining*. Boca Raton: CRC Press.

Yenda Purbadian, 2016. *Trik Cepat Membanngun Aplikasi Berbasis Web dengan Framework CodeIgniter*, Penerbit Andi, Yogyakarta.