

DAFTAR PUSTAKA

Al Fatta, H., 2007. *Analisis & Perancangan Sistem Informasi: Untuk Keunggulan*. Yogyakarta: Andi Offset.

Albasyariah, 2015. *UJIAN NASIONAL 2015 Berbasis "computer based test" (CBT)*. s.l.:<http://albasyariah.sch.id/?p=417>.

Arikunto, S., 2015. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Arikunto, S. & Jabar, C.S.A., 2008. *Evaluasi Program Pendidikan: Pedoman Teoritis Praktis Bagi Mahasiswa dan Praktisi Pendidikan Edisi ke-2*. Jakarta: Bumi Aksara.

Dewa Gede Hendra Divayana, P. Wayan Arta Suyasa, Nyoman Sugihartini., 2016. *Pengembangan Media Pembelajaran BERbasis Web untuk Mata Kuliah Kurikulum dan Pengajaran di Jurusan Pendidikan Teknik Informatika Universitas Pendidikan Ganesha*. Singaraja: Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI) p-ISSN 2089-8673 e-ISSN 2548-4265 Volume 5, Nomor 3.

Febrianto., 2016. *Pengembangan Sistem Ujian Online Berbasis Web Pada Mata Pelajaran Teknik Listrik di Sekolah Menengah Kejuruan Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.

Faruq, M. M. & Fenanlampir, A., 2014. *Tes & Pengukuran dalam Olahraga*. Yogyakarta: Andi.

Fatta, H. A., 2010. *Analisis & Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan & Organisasi Modern*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

Putrawansyah, F., 2017. Aplikasi Computer Assisted Test (CAT) Pada Penerimaan Mahasiswa Baru Sekolah Tinggi Teknologi Pagar Alam (STTP). *Jurnal Resti (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)* <http://jurnal.iaii.or.id>, 1(1), pp. 1-8.

Hardi, R., 2017. Sistem Layanan Ujian Online Model Computer Based Menggunakan Kerangka PIECES Pada SMK Kesehatan Airlangga Balikpapan. *METIK Jurnal Volume 1 No 2, III(1)*, pp. 2580-1503.

Hartanto, F. M., 2009. *Paradigma Baru Manajemen Indonesia*. Jakarta: PT Mizan Publika.

M. Rifqi Tsani, N., 2015. *Sistem Informasi Ujian Berbasis Web Server SMK Bina Islam Mandiri (BISMA) Kersana Brebes Tegal*. Tegal: Cogito Smart Journal/VOL. 1/NO. 1.

Parwanto, T., 2012. *Perancangan Aplikasi Simulai TOEFL (Test of English as Foreign Language)*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.

Pressman, R. S., 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta: Andi.

Prihadi, S. F., 2004. *Assessment Centre (Identifikasi, Pengukuran, dan Pengembangan Kompetensi)*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Riley Bearth & Adam Carlc, 2012. Comparison of Two Bayesian Methods to Detect Mode Effects Between Paper-Based and Computerized Adaptive Assessments. *Journal of Department of Health System Science. University of Illinois, Chicago*, Volume <http://infotrac.galegroup.com>.

Ririn Destiana, D. S. I. A. P., 2014. Pengembangan Sistem Simulasi Ujian Nasional Sekolah Menengah Atas (SMA) Online Berbasis Web. *Jurnal /komputasi*, V(2), pp. 109-137.

Rosa & Shalahudin, 2016. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Penerbit INFORMATIKA.

Sudarmin & Kustiono, Y. A. B., 2017. *Pengembangan Model Computer Based Test (CBT) Berbasis Adobe Flash untuk Sekolah Menengah Kejuruan*. p-ISSN 2252-7125, e-ISSN 2502-4558 ed. Semarang: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujet>.

Sudaryati, S., 2016. *Pengembangan Online Test System untuk Siswa Sekolah Menengah Atas*. Surakarta: ISSN: 2502-6526.

Sugiyono, 2011. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.

Sugiarto, E., 2015. *Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif: Skripsi dan Tesis*. 1 ed. Yogyakarta: Suaka Medika.

Supardi, I. Y., 2010. *Web My Profile dengan Joomla 1.5.x*. I ed. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Tobari., 2015. *Penerimaan Pegawai Baru*. 1 ed. Yogyakarta: DEEPUBLISH.

Tao, Y.-U., 2008. A Practical Computer Adaptive Testing Model for Small-Scale Scenarios. *Journal of Educational Technology & Society. National University of Kaohsing*.. <http://infotrac.galegroup.com>, 11(3), pp. 259-274.

Wiyanto, S. A. Y., 2014. Pengembangan Uji Kompetensi Mandiri Berbasis Komputer untuk Meningkatkan Efikasi Diri Siswa. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*. <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jpfi>, 10i1.3045(p-ISSN: 1693-1246, e-ISSN:2355-3812), pp. 9-14.

Wardana S.Hut., M.Si., 2014. *Menjadi Master PHP dengan Framework CodeIgneter*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

Yusuf, M., 2014. *METODE PENELITIAN: KUANTITATIF, KUALITATIF, DAN PENELITIAN GABUNGAN*. 1 ed. Jakarta: KENCANA.