

DAFTAR PUSTAKA

Alfian, I. (n.d.). ANALISIS KUALITAS SISTEM APLIKASI M-LIBRARY DI PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS GADJAH MADA 1 Oleh: Ir - *Perpustakaan Universitas Airlangga.*

Analisis. (Def. 1) (n.d). Pada KBBI Daring. Diambil 19 Feb 2021, dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/analisis>

Anggraini, N., Putra, M. J. D., & Hakiem, N. (2019). Development of an Islamic Higher Education Institution Tracer Study Information System and It's Performance Analysis using ISO/IEC 25010. *2019 7th International Conference on Cyber and IT Service Management, CITSM 2019.* <https://doi.org/10.1109/CITSM47753.2019.8965356>

Antika, E., Destarianto, P., & Riskiawan, H. Y. (2016). Sistem Multi-Agent Cerdas Penguji Perangkat Lunak Secara Otomatis. *Prosiding,* 27–32. <https://publikasi.polje.ac.id/index.php/prosiding/article/view/165>

Ghozali, Imam. 2011. Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS19, Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro

Gunawan, A., & Sunardi, H. (2016). Pengaruh Kompenasi Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt Gesit Nusa Tangguh. *Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis Ukrida, 16(1),* 98066.

Gunawan, H., & Triantoro2, A. (2017). Sistem Informasi Pengolahan Rapor Kurikulum 2013 (Studi Kasus: Smkn 2 Purwokerto). *Jurnal Terapan Teknologi Informasi, 1(1),* 51–60. <https://doi.org/10.21460/jutei.2017.11.6>

Haslinda, H., Fahmy, F., Sukinah, S., Roslina, R., Fariha, F., Suhana, S., Azliza, A., & Shiratuddin, N. (2015). Evaluation of e-Book applications using ISO 25010. *2nd International Symposium on Technology Management and*

Emerging Technologies, ISTMET 2015 - Proceeding, 114–118.
<https://doi.org/10.1109/ISTMET.2015.7359012>

International Organization for Standardization and International Electrotechnical Commission. 2011. *ISO/IEC 25010. Systems and software engineering – Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) – Systems and software quality models. First editon paper publication 2011-03-01.*

Intyana, S. (2019). *Pengaplikasian ISO/ IEC 25010 Untuk Mengevaluasi Website SMA NEGERI di Kabupaten Pringsewu.* 1–30.

Iqbal, H. (2016). *An Approach For Analyzing ISO / IEC 25010 Product Quality Requirements Based On Fuzzy Logic And Likert Scale For Decision Support Systems,* 7(12), 245–260.

Janti, S. (2014, November). Analisis validitas dan reliabilitas dengan skala likert terhadap pengembangan si/ti dalam penentuan pengambilan keputusan penerapan strategic planning pada industri garmen. In Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST) (Vol. 15, pp. 155-160).

Likert, R. (1932). A technique for the measurement of attitudes. Archives of psychology.

MUHAMMAD, R. S. H. (2018). ANALISA KESALAHAN ALAT PENGAMAN LISTRIK (SEKERING) TERHADAP ISNTALASI MOTOR LISTRIK POMPA ANTI HEELING DI MV. ORIENTAL RUBY (Doctoral dissertation, POLITEKNIK ILMU PELAYARAN SEMARANG)

Pressman, Roger S. 1997, Software Engineering : A practitioner's Approach, McGraw Hill

- R. Pressman, Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta: Andi, 2002.
- Riyadi, A. S., Retnandi, E., & Asep. (2012). Perancangan Sistem Informasi Berbasis *Website* Subsistem Guru Di Sekolah Pesantren Persatuan Islam 99 Rancabango. *Sistem Informasi Website*, 09(4), 1–11.
- Rochmani, M., Darwiyanto, E., Dwi, D., Suwawi, J., Prodi, S., Informatika, T., ... Telkom, U. (2015). Evaluasi *Website* Akademik Menggunakan ISO / IEC 9126 Academic 'S Website Evaluation Using ISO / IEC 9126, 02(01), 1756–1761.
- Syamsuddin, dkk. (2011) Metode Penelitian Pendidikan Bahasa. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Siregar S. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung (ID) : Alfabetika
- Sugiyono, Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, Bandung: Alfabetika,2011.
- Syaifullah, S., & Soemantri, D. O. (2016). Pengukuran kualitas website menggunakan metode webqual 4.0 (studi kasus: Cv. zamrud multimedia network). *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, 2(1), 19–25.
- Waluyo, R., Melia D., dan Gianni D.D. 2018. "Pengukuran Kualitas Sistem Informasi Pelayanan Pasien Pada Klinik XYZ Menggunakan ISO 9126". Dalam Jurnal Pro Bisnis. Vol. 11(2).