

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, I. (2018). Proses Pembelajaran Digital dalam Era Revolusi Industri 4.0 Era Disrupsi Teknologi. *Kementerian Riset, Teknologi, Dan Pendidikan Tinggi*, 1–13.
- Alpiandi, M. R. (2016). Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Smp Negeri 2 Kecamatan Gaung Anak Serka. *Jurnal SISTEMASI*, 5(3), 8–13.
- Andi Offset).
- Anih, E. (2015). Manajemen Implementasi Kebijakan Pengembangan Kurikulum Di Perguruan Tinggi Berbasis Kompetensi. *Jurnal Pendidikan Unsika*, 3(1), 1–21.
- Badrudin, B., & Nurdin, R. (2019). Sim (Sistem Informasi Manajemen) Kurikulum Perguruan Tinggi Keagamaan Islam Berbasis Cms Wordpress. *Ta'dib*, 22(1), 1. <https://doi.org/10.31958/jt.v22i1.1416>
- Badrudin, B., & Nurdin, R. (2019). Sim (Sistem Informasi Manajemen) Kurikulum Perguruan Tinggi Keagamaan Islam Berbasis Cms Wordpress. *Ta'dib*, 22(1), 1. <https://doi.org/10.31958/jt.v22i1.1416>
- Chandra, R., Renny, R., & Ruhama, S. (2014). Pengembangan Sistem E-Tracer Study pada Perguruan Tinggi. *Konferensi Nasional Sistem Informasi 2014*, 394–398.
- Elisabet Yunaeti dan Irviani, Rita. 2017. *Pengantar Sistem Informasi*, (Yogyakarta: CV.
- Entrepreneurship, B., Sma, D. I., & Bogor, N. (2020). *Peran kepala sekolah dalam membangun budaya entrepreneurship di sma negeri 1 bogor*.
- Fatoni, A., & Dwi, D. (2016). Rancang Bangun Sistem Extreme Programming Sebagai Metodologi Pengembangan Sistem. *Prosisko*, 3(1), 1–4. <http://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/116>
- Febriandi. (2020). *Pembelajaran Olah Vokal Di Prodi Seni Pertunjukan Universitas Tanjungpura Pontianak*, 28(2), 1–43.

- Fitrah, M., Ruslan, & Hendra, . (2018). Urgensi Sistem Penjaminan Mutu Internal Terhadap Peningkatan Mutu Perguruan Tinggi. *Jurnal Penjaminan Mutu*, 4(1), 76. <https://doi.org/10.25078/jpm.v4i1.400>
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. (2018). perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian. *Jurnal Infra Tech*, 2(2),12–26.
<http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>
- Goleman et al., 2019. (2019). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Goleman et al., 2019. (2019). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Hamalik, Oemar. 2006. *Manajemen Pengembangan Kurikulum*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya)
- Hardiono, Dwi. 2020. Pengembangan Sistem Informasi Alumni Program Studi Manajemen Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta Berbasis Website. (Skripsi). Jakarta: Universitas Negeri Jakarta
- Haryati, S. (2012). Research and Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian dalam Bidang Pendidikan. *Research And Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian Dalam Bidang Pendidikan*, 37(1), 11–26.
- Hidayatullah, S., Khourh, U., Windhyastiti, I., Patalo, R. G., & Waris, A. (2020). Implementasi Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone And McLean Terhadap Sistem Pembelajaran Berbasis Aplikasi Zoom Di Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Informatika*, 6(1), 44–52. <https://doi.org/10.26905/jtmi.v6i1.4165>
- Jeperson Hutahaen, Jeperson. 2014. *Konsep Sistem Informasi*, (Yogyakarta: Deepublish CV. Budi Utama).
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Pedoman Monitoring dan Evaluasi Pembelajaran*. 1–96.
- Kualitatif, dan R&D* ceta kan ke- 23, (Bandung: Alfabeta).

- Lazwardi, D. (2017). Manajemen Kurikulum Sebagai Pengembangan Tujuan Pendidikan. *Kependidikan Islam*, 7(1), 100.
- Maryoto, A., & Pamudji, G. (2008). Program Studi Teknik Sipil Unsoed. *Dinamika Rekayasa*, 4(1), 41–49. <http://dinarek.unsoed.ac.id/jurnal/index.php/dinarek/article/viewFile/132/132>
- Munawar, M., Maisura, M., & Nur, C. M. (2019). Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Buku Dan Pengunjung Perpustakaan Pada Taman Bacaan Masyarakat Ar-Rasyid Aceh Besar. *Cyberspace: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 3(2), 122. <https://doi.org/10.22373/cj.v3i2.6340>
- Nasbi, I. (2017). MANAJEMEN KURIKULUM: Sebuah Kajian Teoritis. *Idaarah: Jurnal Manajemen Pendidikan*, 1(2), 318–330. <https://doi.org/10.24252/idaarah.v1i2.4274>
- Nur Ahid. (2006). Konsep Dan Teori Kurikulum Dalam Dunia Pendidikan. *Islamica*, 1(1), 12–29.
- Nurwardani, P., Tutupoho, R. R., Mulyono, E., Nugroho, S. W., Endrotomo, Arifin, S., Djajanto, L., Soetanto, H., Mursid, S., Sugiharto, L., Wastutiningsih, S. P., Utama, M. S., Arifin, P., Ghufron, A., Evawany, & Priyautama, F. (2016). *Panduan penyusunan kurikulum. Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi*. 79.
- Oetomo, Budi Sutedjo Dharma. 2006. *Perencanaan dan pengembangan Pendidikan*, M. (2019). Merdeka Belajar. *Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*, 1–21.
- Pendidikan, M. (2019). Merdeka Belajar. *Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*, 1–21.
- Penjamin, S., & Pendidikan, M. (2017). *Sistem penjamin mutu pendidikan tinggi*.
- Penyusun, T. I. M. (n.d.). *STANDAR PROSES PEMBELAJARAN UNIVERSITAS SUBANG Nomor Dokumen :*

Perguruan, K., Swasta, T., Barat, S., Dan, J., Riau, K., & Padang, K. S. (2015). *Monitoring & Evaluasi Perguruan Tinggi " Penguatan SPMI menuju PT Berkualitas "*. 0751.

PT. Remaja Rosdakarya, 2017)

Raharjana, Indra Kharisma. 2017. *Pengembangan Sistem Informasi Menggunakan Metodologi AGILE*, (Yogyakarta: Deepublish, CV. Budi Utama).

Reflianto, & Syamsuar. (2019). Pendidikan dan tantangan pembelajaran berbasis teknologi informasi di era revolusi industri 4.0. *Jurnal Ilmiah Teknologi Pendidikan*, 6(2), 1–13.

Rifa'i, A. A. (2019). Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi di Indonesia. In *Edugama: Jurnal Kependidikan dan Sosial Keagamaan* (Vol. 5, Issue 1, pp. 155–175). <https://doi.org/10.32923/edugama.v5i1.963>

Rivai, D. A., & Purnama, B. E. (2015). Pembangunan Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Miftahul Huda Ngadirojo. *Indonesian Journal on Networking and Security*, 3(2), 2302–5700.

Saputra, A., Weriza, J., & Mallisza, D. (2018). E-Administration of Population in West Bungus Village. *Unes Journal of Information System*, 3(1), 036. <https://doi.org/10.31933/ujs.3.1.036-047.2018>

Sauri, R. S., Tata, I., Dalam, P., & Spmi, P. (2019). Implementasi Tata Pamong Program Studi Dalam Penerapan Standar Dikti Melalui Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI). *Nusantara Education Riview*, 2(Nomor 2), 117–128. <http://ojs.spsuninus.ac.id/index.php/ner/article/view/76>

Setiyani, R. (2010). Pemanfaatan Internet Sebagai Sumber Belajar. *Dinamika Pendidikan Unnes*, 5(2), 117–133. <https://doi.org/10.15294/dp.v5i2.4921>

Sila, I. M. (2017). Peranan Manajemen Mutu Pendidikan Tinggi Berbasis Spmi Dalam Meningkatkan Pelayanan Untuk Mewujudkan Pendidikan Berkualitas. *Jurnal Kajian Pendidikan Widya Accarya FKIP Universitas Dwijendra*, 2085, 1–10.

Sistem informasi kurikulum mp. (n.d.).

sistem informasi. (Yogyakarta: Andi Offset).

Sistem, D. A. N., & Mutu, P. (2017). *Kebijakan nasional*. 12, 1–23.

Sistem, P., Jurusan, I., Web, B., Pelayanan, M., & Akses, D. A. N. (2012). Pengembangan Sistem Informasi Jurusan Berbasis Web Untuk Meningkatkan Pelayanan Dan Akses Informasi. *Jurnal MIPA Unnes*, 35(1), 115093.

Sudirman, Acai, dkk. 2020. *Sistem Informasi Manajemen*, (Medan: Yayasan Kita Menulis).

Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif*,

Sukmadinata, Nana Syaoidh. 2017. *Pengembangan Kurikulum*, (Bandung:

Sulaiman, A. (2016). Implementasi Sistem Penjaminan Mutu Internal Sebagai Upaya Meningkatkan Mutu Pendidikan. *Jurnal Akuntabilitas Manajemen Pendidikan*, 4 No 1(3), 1–11.

Sulehu, M., & Mualo, A. (2017). Implementasi Web Service Dalam Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile Pada STIKES Nani Hasanuddin Makassar. *Inspiration: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 7(1), 70–78. <https://doi.org/10.35585/inspir.v7i1.2438>

Sumarlin, J. (2015). Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada Akademi Pariwisata Stipary Yogyakarta. *Sentika*, 2015(Maret), 137–142.

Teknologi, B., Dan, I., Tik, K., Teknologi, B., Dan, I., Tik, K., & Indrayani, E. (2020). *PENGELOLAAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK PERGURUAN TINGGI* Oleh : Etin Indrayani. April 2011.

Triwiyanto, Teguh. 2015. *Manajemen Kurikulum dan Pembelajaran*. (Jakarta: PT. Bumi Aksara).

Undang-Undang No.18 Tahun 2002 Tentang Litbang dan IPTEK

Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional

- Utama, Y. (2011). Sistem Informasi Berbasis Web Jaringan Sistem Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sruwijaya. *Jurnal Sistem Informasi*, 3(2).
- Wahyuni, S. (2019). *PENINGKATAN MUTU STANDAR ISI DAN STANDAR PROSES PENDIDIKAN*. 14(2), 82–92.
<https://doi.org/10.29408/edc.v14i2.1581>
- Wardani, N. W., Maisyaroh, & Imron, A. (2016). Perencanaan Pengembangan Kurikulum Pada Kulliyatul Mu'alimien Al-Islamiyah. *Jurnal Pendidikan*, 1, No. 5(2016), 910–916.
- Wardani, S. K. (2013). Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Atas (Sma) Muhammadiyah Pacitan. *Indonesian Jurnal on Networking and Security*, 2(2), 2302–5700.
- Widarno, B. (2008). Efektivitas Perencanaan dan Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Akuntansi Dan Sistem Teknologi Informasi*, 6(1), 1–13.
- Wijaya, S. (2015). Sistem Informasi Akademik Pada Sma Negeri 1 Purwodadi Berbasis Web. *Jurnal Dinamika Informatika*, 6(1), 1–10.
<https://www.google scholar.com>
- Yuhfizar, dkk. 2009 *Membangun Website Interaktif Menggunakan CMS Joomla*, (Jakarta: Elex Media Komputindo)
- Yulianto, S. V., & Atmaja, A. P. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Kurikulum 2013 Tingkat Sekolah Dasar Berbasis Web dengan SDLC Waterfall. *Sisfo*, 07(02). <https://doi.org/10.24089/j.sisfo.2018.01.006>