

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Himawan and N. Rosita, “Aplikasi dan Implementasi Pengelolaan File Wajib Pajak,” *Digit. Inf. Syst. Conf.*, 2012.
- [2] B. M. Sukoco, *Manajemen Administrasi Perkantoran Modern*. Jakarta: Erlangga, 2007.
- [3] Menteri Sekretaris Negara, *Peraturan Menteri Sekretaris Negara Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2016 Tentang Petunjuk Pelaksanaan Klasifikasi Keamanan dan Akses Arsip Kementerian Sekretariat Negara*. Jakarta, 2016.
- [4] Menteri Sekretaris Negara, *Peraturan Menteri Sekretaris Negara Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2008 Tentang Jadwal retensi Arsip Sekretariat Negara Republik Indonesia*. Jakarta, 2008.
- [5] Menteri Sekretaris Negara, *Lampiran 1 Peraturan Menteri Sekretaris Negara Nomor 2 Tahun 2016 Tentang Petunjuk Pelaksanaan Klasifikasi Keamanan dan Akses Arsip Kementerian Sekretariat Negara*. Jakarta, 2016.
- [6] Menteri Kebudayaan dan Pariwisata, *Peraturan Menteri Kebudayaan dan Pariwisata Republik Indonesia Nomor : PM.89/PW.007/MKP/2011*. 2011, pp. 1–24.
- [7] Presiden RI, *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2010 tentang Cagar Budaya*. .
- [8] Kepala Istana Kepresidenan Yogyakarta, *Bookleat Istana Kepresidenan Yogyakarta*. Istana Kepresidenan Yogyakarta, Sekretariat Negara RI, 2015.
- [9] Tata Usaha Istana Kepresidenan, *Struktur Organisasi Struktural Istana Kepresidenan Yogyakarta*. 2016.
- [10] Sub Bagian Bangunan Istana Kepresidenan Yogyakarta, “Laporan Kegiatan Sub Bagian Bangunan Istana Kepresidenan Yogyakarta,” Yogyakarta.
- [11] A. Susanto, *Sistem Informasi Manajemen : Konsep dan Pengembangannya*. Bandung: Lingga Jaya, 2004.
- [12] Hanif Al fatta, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi,” 2007.
- [13] E. Martono, *Kearsipan: Rekod Manajemen dan Filing dalam Praktek Perkantoran Modern*. Jakarta: Karya Utama, 1991.
- [14] P. I. Santosa, “Perancangan Antarmuka,” Yogyakarta, 2016.
- [15] A. Putra and S. Lubis, “Tradisional Berbasis Web dengan menggunakan metode user centered design (UCD),” no. April, pp. 63–68, 2015.
- [16] P. G. A. Ayu and I. F. Soesianto, “Sistem Informasi Manajemen Persuratan dan Kearsipan berbasis Teknologi Informasi di Universitas Udayana,” Universitas Gadjah Mada, 2005.
- [17] F. L. Witi, “Rancang bangun sistem informasi kearsipan Universitas Flores Ende Nusa Tenggara Timur,” Universitas Gadjah Mada, 2006.
- [18] A. Kurnianti, “Implementasi Aplikasi Pengarsipan Untuk Membangun dan Mendukung Terciptanya Sistem Paperless Office (Studi kasus : Sistem Paperless Office Jurusan Teknologi Informasi UMY),” Universitas Gadjah Mada, 2014.

- [19] L. Farokhah, “Perancangan Prototype Public Information Service Bidang Pendidikan Berbasis Citizen Centric (Studi Kasus: Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta),” Universitas Gadjah Mada, 2015.
- [20] V. A. S. Mulana, “Analisis Kebutuhan Sistem Informasi klinis Rawat Inap di Rumah Sakit Akademik Universitas Gadjah Mada,” Universitas Gadjah Mada, 2015.
- [21] A. B. O. Padita, “Identifikasi Kebutuhan Pengembangan Dashboard sebagai Alat Pemantauan Kemajuan Pendidikan (Studi Kasus: Dinas Pendidikan Daerah Kota Tomohon),” Universitas Gadjah Mada, 2016.
- [22] A. M. Ersah, “Usability Evaluation Website E-Government Layanan Aspirasi dan Pengaduan Online (LAPOR!): Perbandingan Antara Existing Product dan Development Product,” Univeritas Indonesia, 2015.
- [23] R. Yulianto, F. H.C, and E. Pramana, “Pengujian Usability untuk Meningkatkan Efektifitas Antarmuka Perangkat Lunak Pengenalan Huruf dan Angka Untuk Siswa Taman Kanak-Kanak,” *Semin. Nas. “Inovasi dalam Desain dan Teknol. - IDeaTech*, 2015.
- [24] D. Swanjaya and M. R. Arief, “Aplikasi sistem pengarsipan dokumen menggunakan metode prototipe,” vol. 1, no. 2, pp. 57–62, 2012.
- [25] D. Suwartiningsih, “Pengembangan Aplikasi Sistem Kearsipan (Archive Management System) pada Dinas Perindustrian, Perdagangan, Koperasi, Pertambangan dan Energi Daerah Kabupaten Nganjuk,” pp. 1–17, 2007.
- [26] D. C. Muharawan, “Perancangan Purwarupa (Prototype) sistem informasi Kadaster 3 dimensi,” Universitas Gadjah Mada, 2007.
- [27] D. B. Santoso, “Pengembangan Prototype Rekam Medis Elektronik di Klinik Dokter Keluarga Korpagama Universitas Gadjah Mada,” Universitas Gadjah Mada, 2016.
- [28] R. A. Pascapraharastyan, A. Supriyanto, and P. Sudarmaningtyas, “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Arsip Rumah Sakit Bedah Surabaya Berbasis Web,” *Sist. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 140–143, 2014.
- [29] S. A. Muhidin, H. Winata, and B. Santoso, “Pengelolaan Arsip Digital,” *J. Pendidik. Bisnis dan Manaj.*, vol. 2, Nomor 3, pp. 178–183, 2016.
- [30] Sutirman, “Urgensi Manajemen Arsip Elektronik,” *J. Efisiensi*, vol. XIII, no. No.1-ISSN 1412-1131, pp. 96–109, 2015.
- [31] Apriyansyah Putra, “Sistem Pengarsipan Elektronik Dokumen Mutu Universitas Sriwijaya,” *J. Generic*, vol. 10, No.1, pp. 409–420, 2015.
- [32] Presiden RI, *Inpres No. 3 Tahun 2003 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan E-Government*. Jakarta, 2003.
- [33] D. McMenemy and A. Poulter, *Delivering Digital Services : a Handbook for Public Services and learning Centres*. London: Facet Publishing, 2005.
- [34] A. Undari, “Proyek Digitalisasi Naskah dan Skripsi Perpustakaan Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya Universitas Indonesia: Sebuah Evaluasi Perencanaan dan Pelaksanaan,” Universitas Indonesia, 2009.
- [35] E. A. Rahmah, “Digitalisasi Arsip Statis Di Badan Perpustakaan dan Arsip Provinsi Nusa Tenggara Barat,” Universitas Gadjah Mada, 2016.

- [36] M. Khudori, “Penerapan Keamanan Data Aplikasi Pengelola Arsip Pada Program Studi Sistem Informasi Universitas Nusantara PGRI Kediri,” Universitas Nusantara PGRI Kediri, 2015.
- [37] Maryudhi, “Sistem Kearsipan Pada Badan Keluarga berencana dan keluarga Sejahtera Kabupaten Bone,” Universitas Hasanuddin, 2013.
- [38] J. Hartono, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset, 2005.
- [39] T. Sutabri, *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset, 2012.
- [40] S. Alter, *Information System, A Management Perspective*. The Benjamin/Cummings Publishing Company, Inc., 1992.
- [41] I. Deserno and D. Kynaston, “A Record Management Program that Works for Archives,” pp. 60–63, 2006.
- [42] B. Bungin, *Penelitian Kualitatif; Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Publik, dan Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Kencana, 2008.
- [43] B. Barthos, *Manajemen Kearsipan*. Jakarta: Bumi Aksara, 1997.
- [44] T. L. Gie, *Administrasi Perkantoran Modern*. Liberti bersama dengan Yayasan Studi Ilmu dan Teknologi Yogyakarta, 1992.
- [45] P. Odger, *Administrative Office Management*, Ketigabel. South-Western, 2005.
- [46] D. Carman, *The Expanding Role of The Archivist*, October. V. ARMA Records Management Quarterly, 1998.
- [47] C. Schauder and J. Kennedy, *Records Management : A Guide to Corporate Recordkeeping*, Kedua. Melbourne: Addison Wesley Longman, 1998.
- [48] B. P. Widodo, *Akuisisi Arsip*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2014.
- [49] X. An, *An Integrated Approach to Records Management*. 2003.
- [50] *Undang-Undang Republik Indonesia No 43 Tahun 2009 Tentang Kearsipan*. .
- [51] D. S. Skupsky, “Applying Records Retention to Electronic Records,” *Inf. Manag. J.*, no. July, pp. 28–35, 1999.
- [52] *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 28 Tahun 2012*. .
- [53] S. Effendi, “Membangun Good Governance: Tugas Kita Bersama.” Yogyakarta, pp. 1–4, 2005.
- [54] B. Mulyawan, “Pengaruh Pelaksanaan Good Governance Terhadap Kinerja Organisasi (Studi pada Dinas Kesejahteraan Sosial Kota Palembang),” Universitas Sumatera Utara, 2009.
- [55] W. Widhiarso, Jessianti, and Sutini, “Metode UCD ( User Centered Design ) Untuk Rancangan Kios Informasi Studi Kasus : Rumah Sakit Bersalin XYZ,” *Algorit. J. STMIK GI MDP*, vol. 3, pp. 6–10, 2007.
- [56] A. Amborowati, “Rancangan Sistem Pameran Online menggunakan Metode UCD ( User Centered Design ). STMIK AMIKOM.,” 2012.
- [57] L. Albani and G. L. (FIMI), “User Centred Design for EASYREACH,” 2010.
- [58] Y. Pei and J. Guo, “The research of web usability design,” *Comput. Autom. Eng. (iccae), 2010 2nd Int. Conf. IEEE*, vol. 4, pp. 480–483, 2010.

- [59] S. Mulder, *The User Is Always Right : A Practical Guide to Creating And Using Personas for the Web*. Pearson Education, 2007.
- [60] L. L. Constantine, R. Biddle, and J. Noble, *Usage-Centered Design an Software Engineering : Models for Integration*. 2012.
- [61] IGAK Wardani, *Pengembangan Perencanaan Pengajaran Dalam Pendidikan Luar Biasa (Bahan Penetaraan Dosen PSPLB)*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI, 1994.
- [62] Tony Best, *Task Analysis*. Phuket: Hilton Perkins Foundation, 1991.
- [63] Sari Rudiwati, "Task Analysis dan Pendekatan Fungsional-Individual Dalam Pembelajaran Anak Berkecukupan," *Pendidik. Khusus Dosen Pendidik. Luar Biasa FIP UNY*, vol. 2 No.2.
- [64] A. P. Widodo, "Perancangan dan Pengembangan Antarmuka," vol. 7, no. 2, pp. 11–18, 2004.
- [65] B. P. Pamungkas, "Prototipe Sistem Kolaborasi Pelaporan Hasil Pemeriksaan di BPK RI," Universitas Gadjah Mada, 2015.
- [66] R. Ramakrishnan and J. Gehrke, *Database Management System*. Newyork: Mcgraw-hill Education, 2003.
- [67] Y. P. Nugroho, "Pengembangan sistem informasi manajemen proyek berbasis website (Studi Kasus : Pelaksanaan Proyek Konstruksi di Kampus UNDIP Tembalang)," Universitas Diponegoro, 2012.
- [68] Rumbaugh, James, I. Jacobson, and G. Booch, *The Unified Modeling Language Reference Manual*, 2nd ed. Boston: Pearson Education, 2004.
- [69] R. A. Sukanto and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika, 2013.
- [70] R. A. Rachman, "Macam-Macam Model Pengembangan Perangkat Lunak," 2014. [Online]. Available: <http://circleboundaries.blogspot.co.id/2014/08/macam-macam-model-pengembangan.html>.
- [71] Sugiyono, *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta, 2005.
- [72] D. Bell, *Software Engineering for Students*, 4th ed. London: Pearson Education, 2005.
- [73] Karl Wiegars, *Standart for Software Requirements Specification*. 1999.
- [74] A. James and O'Brien, *Introduction to Information Systems*. Jakarta: Salemba Empat, 2005.
- [75] M. Agus, *Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi*. Pustaka, 2009.
- [76] S. Ian, *Software Engineering*. Addison Wesley, 2001.
- [77] S. Janner, *Perancangan Basis data*. Yogyakarta: Andi Offset, 2009.
- [78] P.F.Green, P.J.Best, M.Indulska, and T.Rowlands, *Information Systems Audit and Control Issues with Enterprise Management Systems : Qualitative Evidence*. Aerospace, 2005.
- [79] E. Pasqualotto, S. Federici, A. Simonetta, and M. Olivetti Belardinelli, "Usability of Brain Computer Interfaces," in *Assistive Technology Research Series*, 2011, vol. 29, pp. 481–488.
- [80] I. Sommerville, *Software Engineering*, Ninth Edit. Addison-Wesley, 2010.
- [81] J. Mifsud, "The Difference (and Relationship) Between Usability and User Experience," *usabilitygeek.com*, 2011. .

- [82] J. Mifsud, “The Difference (and Relationship) Between Usability and User Experience,” *Usability Geek*, 2011.
- [83] Sudaryono, *Metodologi Riset di Bidang TI: Panduan Praktis, Teori dan Contoh Kasus*. Yogyakarta: Andi Offset, 2015.
- [84] Tim Kepegawaian, “Struktur Organisasi Istana Kepresidenan Yogyakarta,” Yogyakarta, 2016.
- [85] Pengelola Arsip, *Daftar Arsip Istana Kepresidenan Yogyakarta*. 2015.
- [86] “Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 4 Tentang Perubahan Keempat Atas Peraturan Presiden Nomor 54 Tahun 2010 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah,” 2015.
- [87] J. Brooke, “SUS: A Retrospective,” *J. Usability Study*, vol. 8 n0.2, p. pp.29-40, 2013.
- [88] *Usability.gov*, “System Usability Scale (SUS),.” 2011.
- [89] T.S.Tullis and J.N.Stetson, “A Comparison of Questionnaires fo Assessing Website Usability,” *Usability Assoc. Conf.*, vol. 1–12, 2004.
- [90] John Brooke, “SUS-A quick and dirty usability scale,” *Digit. Equip. Corp.*, 1986.
- [91] A. Z. Soleh, *Ilmu Statistika, Pertama*. Bandung: Rekayasa Sains, 2005.