

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, F. S. M. (2009). PESTEL Framework and Porter's Five Forces Model. Retrieved January, 20, 2020.
- Asmarandana, Anjas. (2018). PERENCANAAN STRATEGIS SISTEM DAN TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK WARD AND PEPPARD (Studi Kasus: Perum Perhutani KPH Tasikmalaya). Dalam 20. Universitas Siliwangi.
- Bhakti, G. K., & Manuputty, A. D. (2021). Perencanaan Strategis SI/TI Menggunakan Metode Ward and Peppard di Institusi Pendidikan (Studi Kasus: SMK Bina Nusantara Ungaran). *Journal of Information Systems and Informatics*, 3(1), 96–107.
- Cats-Baril, & Thompson, R. (2003). *Information Technology and Management*.
- Cres, C. Y. E., & Nikolar, N. S. M. (2020). PERENCANAAN STRATEGIS SISTEM INFORMASI MENGGUNAKAN WARD AND PEPPARD DI PERUSAHAAN PT PURA BARUTAMA (UNIT PM10). *SEBATIK*, 113–119.
- David, & Fred, R. (2005). *Strategic Management* (10th ed.). Pearson.
- Destyarini, S. A., & Tanaamah, A. R. (2021). Pendekatan Metode Ward And Peppard Untuk Perencanaan Strategis Sistem Informasi DISPERINNAKER Kota Salatiga. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(2), 480–493.
- Fatimah, F. N. D. (2016). *Teknik analisis SWOT*. Anak Hebat Indonesia.
- Fitriansyah, A., & Elfizar, dan. (2017). Perencanaan Arsitektur Teknologi Informasi Menggunakan TOGAF Framework (Studi Kasus: Bagian Pelayanan pada Mahasiswa FMIPA Universitas Riau). *Jurnal Komputer Terapan*, 3(2), 149–158. <http://jurnal.pcr.ac.id>
- Harold, K. J., & Kerzner, H. (2005). *Using the Project Management Maturity Model: Strategic Planning for Project Management*.
- Hendarawan, F., & Suryani, E. (2015). Perencanaan Strategis Sistem Informasi dan Teknologi Informasi: Studi Kasus PT. TAT. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi*, 22, 19.
- Ikhwan, A., & Hendri, R. (2020). Analisis Perencanaan Strategs Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Menggunakan Framework Ward Dan Peppard Studi Kasus: Fakultas Komputer Umitra Indonesia. *Jurnal Teknologi dan Informatika (JEDA)*, 1(1).

- Irmayani, W. (2016). Perancangan Strategis Sistem dan Teknologi Informasi pada Dinas Cipta Karya, Tata Ruang, dan Kebersihan Kabupaten Kubu Raya, Kalimantan Barat. *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi*, 2(1), 16–25.
- Lafirda, N. I., Amrozi, Y., & Milad, M. K. (2019). Rancangan master plan sistem teknologi informasi pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Nganjuk menggunakan metode Ward and Peppard. *Technomedia Journal*, 3(2 Februari), 197–212.
- Lestari, N. S. (2018). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dengan Menggunakan Metode Analisis Ward And Peppard. *Jurnal Online Sekolah Tinggi Teknologi Mandala*, 13(1), 96–105.
- McFarlane, F. W. (1984). *Information technology changes the way you compete*. Harvard Business Review, Reprint Service.
- Newton, P. (2014). What is the PESTLE Analysis. ISBN 139788740308341.
- O'Brien, J. A., & Marakas, G. M. (2007). *Management Information System. 8th Edition*. Hill Companies.
- Pearlson, K., & Saunders, C. (2013). *Managing & Using Information Systems: A Strategic Approach*.
- Pengumuman Nomor KP.02.01/5271/Panselda/2022. (2022). *PENGUMUMAN SELEKSI PENGADAAN PEGAWAI PEMERINTAH DENGAN PERJANJIAN KERJA UNTUK JABATAN FUNGSIONAL TENAGA TEKNIS DI LINGKUNGAN PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN TASIKMALAYA TAHUN 2022*. <https://bkpsdm.tasikmalayakab.go.id>
- Peppard, J., & Ward, J. (2002). *Strategisc Planning for Information System Third Edition*.
- Peraturan Bupati Tasikmalaya Nomor 59. (2021). *Peraturan Bupati Nomer 59 Kabupaten Tasikmalaya*.
- Peraturan Menteri PAN-RB Nomor 32. (2020). *Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia*.
- Peraturan Presiden Nomor 3. (2003). *INSTRUKSI PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA*.
- Peraturan Presiden Nomor 95. (2018). *PERATURAN PRESIDEN NOMOR 95 TAHUN 2018 TENTANG SISTEM PEMERINTAHAN BERBASIS ELEKTRONIK (SPBE)*.
- Prayogo, R. P. F., Rudianto, C., & Tanaem, P. F. (2021). Perencanaan strategis sistem informasi menggunakan Ward and Peppard. *AITI*, 18(2), 97–110.
- Rangkuti, F. (1998). *Analisis SWOT teknik membedah kasus bisnis*. Gramedia Pustaka Utama.

- Rusi, I., & Febriyanto, F. (2021). Perencanaan Strategis Sistem Informasi untuk Optimalisasi Layanan Sekolah Menggunakan Ward and Peppard. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 10(2), 189–196.
- Said, S. N. (2013). *Penggunaan Ward dan Peppard pada Perguruan tinggi (Biro Teknologi dan Sistem Informasi UKSW)*.
- Schell, R. M. J. G. P. (2007). *Sistem Informasi Manajemen, Ed. 9*.
- Septiana, Y. (2017a). PERENCANAAN STRATEGIS SISTEM INFORMASI DENGAN PENDEKATAN WARD AND PEPPARD MODEL (Studi Kasus: Klinik INTI Garut). *Jurnal Wawasan Ilmiah*, 8.
- Septiana, Y. (2017b). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dengan Pendekatan Ward and Peppard Model (Studi Kasus: Klinik INTI Garut). *Jurnal Wawasan Ilmiah*, 8(1).
- Shania Arum Destyarini, & Andeka Rocky Tanaamah. (2021). Pendekatan Metode Ward And Peppard Untuk Perencanaan Strategis Sistem Informasi DISPERINNAKER Kota Salatiga. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 8, No.2, 480–493.
- Tavares, O. M. I., Utami, E., & Al Fatta, H. (2021). Perancangan Strategis SI/TI Pada Dinas Pertambangan Dan Energi Provinsi NTT Menggunakan Framework Ward Dan Peppard. *CESS (Journal of Computer Engineering, System and Science)*, 6(2), 172–180.
- Waspodo, B., Firmansyah, A. F., & Apriyanti, T. (2018). Penyusunan Strategi Digital dengan Pendekatan Ward dan Peppard serta Architecture Delivery Pada TOGAF versi 9 pada BMT KAS. *Applied Information System and Management (AISM)*, 1(1), 63–67.
- Whitten, & Jeffrey. (2004). *System Analisis and Design Methods* (6 ed.). Mc Graw-Hill.
- Yakub. (2012). Pengantar Sistem Informasi. Dalam Yakub (Ed.), *Graha Ilmu* (Pertama, Vol. 978-979-756-807–8). GRAHA ILMU.
- Yudhistyra, W. I., & Nugroho, E. (2014). Lima Metode Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Untuk Pengembangan E-Goverment. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 236–244.