

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Arif, “Survei APJII Pengguna Internet di Indonesia Tembus 215 Juta Orang,” *Bisnis.com*, 2023. <https://apjii.or.id/berita/d/survei-apjii-pengguna-internet-di-indonesia-tembus-215-juta-orang> (accessed Mar. 10, 2023).
- [2] S. Sadya, “APJII: Pengguna Internet Indonesia 215,63 Juta pada 2022-2023,” *dataindonesia.id*, 2023. <https://dataindonesia.id/internet/detail/apjii-pengguna-internet-indonesia-21563-juta-pada-20222023> (accessed Mar. 09, 2023).
- [3] S. D. Chandra and I. N. Afni, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Pendidik Dan Ketenaga Pendidikan Oleh,” *Sist. Inf. dan Tek. Inform.*, vol. 1 No.1, p. 25, 2020.
- [4] R. S. Bura and A. Wijaya, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi pada Politeknik Bhakti Semesta Menggunakan Metode Ward and Peppard,” *J. Inf. Technol. Ampera*, vol. 3, no. 2, pp. 66–78, 2022, doi: 10.51519/journalita.volume3.issue2.year2022.page66-78.
- [5] Randi, Syaifullah, Tengku Khairil Ahsyar, Megawati, and Anofrizen, “Perencanaan Strategi Sistem Informasi pada SMA Teknologi Pekanbaru dengan mendekatan Ward and Peppard,” *Semin. Nas. Teknol. ...*, no. November, pp. 197–204, 2019, [Online]. Available: <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/8009>
- [6] I. Rusi and F. Febriyanto, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi untuk Optimalisasi Layanan Sekolah Menggunakan Ward and Peppard,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 10, no. 2, pp. 189–196, 2021, doi: 10.32736/sisfokom.v10i2.1170.
- [7] U. Kasma, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Untuk Meningkatkan Persaingan Kompetitif,” *CSRID (Computer Sci. Res. Its Dev. Journal)*, vol. 11, no. 3, p. 149, 2021, doi: 10.22303/csrid.11.3.2019.149-157.
- [8] R. N. Salakory and A. F. Wijaya, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Metode Ward and Peppard Pada Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Provinsi Maluku,” *Sebatik*, vol. 25, no. 2, pp. 687–694, 2021, doi: 10.46984/sebatik.v25i2.1441.
- [9] A. M. I. Purnama and G. Noviana, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Metode Ward And Peppard(Studi Kasus: Universitas Sangga Buana YPKP Bandung),” *Infotronik J. Teknol. Inf. dan Elektron.*, vol. 5, no. 2, p. 84, 2020, doi: 10.32897/infotronik.2020.5.2.491.
- [10] D. A. Parinduri, R. Roslina, and Z. Situmorang, “Analisis Ward and Peppard Model Pada Strategi Bisnis dan Perencanaan Strategis Sistem Informasi,” *J.*

- Media Inform. Budidarma*, vol. 5, no. 2, p. 717, 2021, doi: 10.30865/mib.v5i2.2977.
- [11] I. D. Christina, Bagas, “Kajian Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada Bisnis a Study of Strategic Planning Information System in Retail Bussiness Based on Ward & Peppard Methodology : Case Study Pt . Gramedia Asri,” *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 6, no. 3, 2019, doi: 10.25126/jtiik.20196926.
- [12] UD. Laut Biru Perkasa, “Website UD. Laut Biru Perkasa,” *www.lautbiruperkasa.com*, 2023. <https://www.lautbiruperkasa.com/>
- [13] E. H. Sutrisno and C. Fibriani, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi dengan Model Be Vissta Planning (BVP) Pada UMKM Obat Luar,” *J. Sains Komput. Inform. (J-SAKTI)*, vol. 7, no. 1, pp. 390–398, 2023.
- [14] M. Fingkreuw, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Metode Wetherbe (Studi Kasus : Kantor Sekretariat Majelis Rakyat Papua),” *JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 9, no. 1, pp. 621–632, 2022, doi: 10.35957/jatisi.v9i1.1585.
- [15] Triwidayanti and I. Zulkarnaen, “Information Systems Strategic Planning Using the Ward and Peppard Method,” *Conf. Ser.*, vol. 4, no. January, pp. 52–58, 2022, doi: 10.34306/conferenceseries.v4i1.691.
- [16] I. M. C. Girinata and E. Suryani, “Strategic Planning for Systems & Information Technology of XYZ Hospital Using Ward and Peppard Method,” *IPTEK J. Proc. Ser.*, vol. 0, no. 5, p. 452, 2019, doi: 10.12962/j23546026.y2019i5.6392.
- [17] K. D. Febriyanti, F. Samopa, and R. Ambarwati, “Strategic Planning for IS/IT of XYZ Internet Service Provider Using Ward and Peppard Method,” *IPTEK J. Proc. Ser.*, vol. 0, no. 5, p. 473, 2019, doi: 10.12962/j23546026.y2019i5.6407.
- [18] A. Agnes and A. F. Wijaya, “Information System Strategic Planning Using Ward and Peppard Framework At the Regional Secretariat of Bengkayang Regency, the Organization Section,” *Sebatik*, vol. 25, no. 1, pp. 131–137, 2021, doi: 10.46984/sebatik.v25i1.1283.
- [19] E. Rosliani and D. Rahayu, “Strategic Planning of Hospitality Information Systems Using the Ward and Peppard Approach Case Study At Buleud Villa, Garut District,” *RISTEC Res. Inf. Syst. Technol.*, vol. 3, no. 2, pp. 42–67, 2022, doi: 10.31980/ristec.v3i2.2754.
- [20] W. Arya and C. Fibriani, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi menggunakan Metode Enterprise Architecture Planning Framework,” *J. Locus Penelit. dan Pengabd.*, vol. 1, no. 03, pp. 169–178, 2022, doi: 10.36418/locus.v1i03.28.
- [21] R. P. F. Prayogo, C. Rudianto, and P. F. Tanaem, “Perencanaan strategis

- sistem informasi menggunakan Ward and Peppard,” *Aiti*, vol. 18, no. 2, pp. 97–110, 2021, doi: 10.24246/aiti.v18i2.97-110.
- [22] D. D. Z.Sandra, E.Darwiyanto, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Metode Anita Cassidy (Studi Kasus: PT Medion Farma Jaya),” *e-Proceeding Eng.*, vol. 7, no. 3, pp. 9974–9984, 2020, [Online]. Available: <https://libraryeproceeding.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/1778>
- [23] W. Arya and C. Fibriani, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi menggunakan Metode Enterprise Architecture Planning Framework,” *J. Locus Penelit. dan Pengabdi.*, vol. 1, no. 3, pp. 169–178, 2022, doi: 10.58344/locus.v1i3.28.
- [24] A. Andrianti, L. Y. Astri, L. Aryani, and Y. Novianto, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada Bapelkes Provinsi Jambi Dengan TOGAF ADM,” *J. Ilm. Media Sisfo*, vol. 15, no. 2, pp. 84–93, 2021, doi: 10.33998/mediasisfo.2021.15.2.1079.
- [25] A. Ikhwan and R. Hendri, “Analisis Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Menggunakan Framework Ward Dan Peppard Studi Kasus: Fakultas Komputer Umitra Indonesia,” *J. Teknol. dan Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–12, 2022, doi: 10.57084/jeda.v1i1.950.
- [26] A. Wiyono and A. F. Wijaya, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Di PT Telekomunikasi Indonesia, Tbk Witel Semarang Menggunakan Ward And Peppard,” *J. Bina Komput.*, vol. 2, no. 1, pp. 23–32, 2020, doi: 10.33557/binakomputer.v2i1.797.
- [27] I. Kristiawan and A. D. Manuoutty, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Metodologi Ward and Peppard (Studi Kasus: Resto Bang Jago),” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 9, no. 1, pp. 749–760, 2022, [Online]. Available: <https://repository.uksw.edu/handle/123456789/25969>
- [28] J. Saputra and A. R. Tanaamah, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi dengan Menggunakan Metode Ward and Peppard pada Swalayan,” *J. Sist. Komput. dan Inform.*, vol. 3, no. 3, p. 289, 2022, doi: 10.30865/json.v3i3.3907.
- [29] A. Cahyo and A. D. Manuputty, “Perencanaan Strategi Sistem Informasi Dengan Metode Ward And Peppard di Perusahaan Toko Surabaya cabang Surakarta,” *J. Inf. Syst. Informatics*, vol. 3, no. 2, pp. 365–377, 2021, doi: 10.33557/journalisi.v3i2.137.
- [30] Anharudin, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Untuk Meningkatkan Pelayanan Menggunakan Metode Ward And Peppard (Studi Kasus : Pt Pos Indonesia Cilegon - Banten),” *J. PROSISKO*, vol. 2, no. 2, pp. 1–4, 2020.
- [31] M. F. Johannis, A. R. Tanaamah, and P. Chernovita, “Metode Ward and

- Peppard,” *Sebatik 1410-3737*, vol. VOL 23 NO, pp. 611–618, 2019, [Online]. Available: <https://jurnal.wicida.ac.id/index.php/sebatik/article/view/818>
- [32] A. M. I. Astuti and S. Ratnawati, “Analisis SWOT Dalam Menentukan Strategi Pemasaran (Studi Kasus di Kantor Pos Kota Magelang 56100),” *J. Ilmu Manaj.*, vol. 17, no. 2, pp. 58–70, 2020.
- [33] C. Florentine and H. P. Chernovita, “Strategic Planning of Information Systems and Information Technology by applying the Tozer Methodology to The Lampung Betacom Pawnshop,” *J. Inf. Syst. Informatics*, vol. 4, no. 1, pp. 77–91, 2022, doi: 10.51519/journalisi.v4i1.224.
- [34] N. W. K. Dewi, I. G. J. E. Putra, and I. P. A. Swastika, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi menggunakan Metode Tozer pada PT Berita Bali Media,” *Snistek*, vol. 4, no. 4, pp. 393–399, 2022.
- [35] H. M. F. dan A. P. Alannisa Firdaus, Indra Wahyu Chrisstyadi, Vidia Akhluvi Oktaviyanti, Sofyan Dwi Lastiyono, “1815-5502-1-Pb,” *Perenc. Strateg. Sist. Inf. dan Teknol. Inf. Pada Perusah. Manufaktur Menggunakan Metod. Ward dan Peppard(Studi Kasus PT. ABC)*, 2021.
- [36] M. Maksum Hidayat and H. Al Fatta, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Metode Ward and Peppard di SMK Syubbanul Wathon,” *J. Teknol. Inf.*, vol. 3, no. November, pp. 39–45, 2019.
- [37] D. E. Ramanda Sembiring Pelawi and A. F. Wijaya, “Information System Strategic Planning In PT. Hosting Awan Indonesia Using Ward & Peppard Methodology,” *J. Inf. Syst. Informatics*, vol. 2, no. 2, pp. 267–278, 2020, doi: 10.33557/journalisi.v2i2.70.