

DAFTAR PUSTAKA

- Alzedan, R. M. (2019). *Sistem Informasi Management*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/tdh8v>
- Andani, F. M., Nasution, A. H., & ... (2020). Analisis Critical Success Factors Implementasi Program B20 untuk Pengembangan Berkelanjutan Industri Bahan Bakar Nabati. *Jurnal Sains Dan Seni ...*, 8(2). http://ejurnal.its.ac.id/index.php/sains_seni/article/view/49322
- Elok Tiara. (2020). *PERENCANAAN STRATEGIS SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI INFORMASI (STUDI KASUS LAZ YATIM MANDIRI GRESIK)*. 111.
- Firdaus, A., Chrisstyadi, I. W., Oktaviyanti, V. A., Dwi, S., & Lastiyono, Hifzhan Muhammad Fikriyaddien, A. P. (2021). *Perencanaan Strategi Sistem Informasi dan Teknologi Informasi Pada Perusahaan Manufaktur Menggunakan metode Ward dan Peppard (Studi Kasus : PT. ABC)*. 1, 19–24.
- Hadi, P. T. (2014). *Dokumentasi Perencanaan Strategis Ward and Peppard*. 1–66.
- Johannis, M. F., Tanaamah, A. R., & Chernovita, H. P. (2019). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Metode Ward and Peppard (Studi Kasus: Cv.Grafika Prima Mitra Ambon). *Sebatik*, 23(2), 611–618. <https://doi.org/10.46984/sebatik.v23i2.818>
- Kawangung, V. M., Wisnubhadra, I., & Anindito, K. (2015). Perencanaan Strategis Sistem Informasi (Studi Kasus Di Kantor Pemberdayaan Perempuan Dan Keluarga Berencana). *PROSIDING SEMINAR NASIONALMULTI DISIPLIN ILMU&CALL FOR PAPERS UNISBANK (SENDI_U) Kajian Multi Disiplin Ilmu Untuk Mewujudkan Poros Maritim Dalam Pembangunan Ekonomi Berbasis Kesejahteraan Rakyat, Snik*, 153–158. <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/sendu/article/view/3347>
- Muhammad Dandi Dwi Cahyo Putra. (2021). *Perencanaan Strategis dan Pemodelan Proses Bisnis Arjuno Graphic Color*.
- Pribadi, A. E., Darwiyanto, E., & ... (2020). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada Ritel Toko Swalayan Karunia. *EProceedings ...*, 7(1), 2647–2699. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/11946>
- Syarif, M. (2019). *Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Ward and Peppard Model (Studi Kasus: Unit TOKO KP-RI Universitas Jember)*. 68–74.