

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya Hans P, S.ST, M. . (2016). Konsep Smart School. Politeknik Kota Malang - SEAMOLEC
- Anitasari, P. (2016). Perencanaan Strategi Sistem Informasi Dalam Meningkatkan Daya Saing Sekolah Pada SMK Komputer Mandiri Banjarbaru. Jurnal Bianglala Informatika.
- Ari Wedhasmara. (2017). Langkah-Langkah Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dengan Menggunakan Metode Ward And Peppard | Wedhasmara | Jurnal Sistem Informasi. Jsi.
- Daqiqil, I. (2011). Framework Codeigniter Sebuah Panduan dan Best Practice. Pekanbaru.
- David, F. R. (2012). Strategic Management (Manajemen Strategis Konsep). Salemba Empat. Jakarta.
- Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. (2019). Panduan Pendampingan Pembelajaran 4.0 Smart School Di Sekolah Menengah Kejuruan.
- Effendy, O. U. (2003). Ilmu, Teori dan Filsafat Komunikasi. In Citra Aditya.
- Fahana, J., Utami, E., & Armadyah Amborowati. (2016). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Untuk Pengelolaan Kepemimpinan di Sekolah Muhammadiyah Kota Yogyakarta. Jurnal Ilmiah Data Manajemen dan teknologi Informasi.
- Gadis Yusrani Juniarlin, S. . (2016). Porter Five Forces For Better Bussiness Analysis. <https://www.jtanzilco.com/blog/detail/329/slug/porter-five-forces-for-better-bussiness-analysis>
- HAMZAH B. Uno, N. L. (2010). Teknologi Komunikasi dan Informasi Pembelajaran. Bumi Aksara.

- Irawan, Y. (2017). Perencanaan Strategis Si/Ti Dengan Menggunakan Framework Ward And Peppard DI STIKes HANG TUAH PEKANBARU. Jurnal Ilmu Komputer. <https://doi.org/10.33060/jik/2017/vol6.iss1.42>
- Julizal, J., & Irfansyah, P. (2018). Perencanaan Strategik Sistem Dan Teknologi Informasi Pada Sekolah Dasar Islam Alfauzien Depok Menggunakan Metode Ward& Peppard. Faktor Exacta.
- Karsana, I. W. W., Candiasa, I. M., & Dantes, G. R. (2019). Perencanaan Strategis Sistem Informasi dan Teknologi Informasi Menggunakan Framework Ward and Peppard pada Sekolah Bali Kiddy. Jurnal Rekayasa Teknologi Informasi.
- Kasey Panetta. (2017). Artificial intelligence, immersive experiences, digital twins, event-thinking and continuous adaptive security create a foundation for the next generation of digital business models and ecosystems. https://www.gartner.com/smarterwithgartner/gartner-top-10-strategic-technology-trends-for-2018/?utm_source=social&utm_campaign=sm-sw&utm_medium=social
- Lena, S., & Prasojo, Riyadi, A. (2017). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Untuk Meningkatkan Keunggulan Kompetitif Pada SMK Medikom. Jurnal LPKIA.
- Maryani, & Darudiato, S. (2010). Perancangan Rencana Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi InformaSI (SI / TI): Kajian Teori Strategi SI dan Strategi TI. CommIT, 4(2), 77–85.
- Mintzberg, H. (2007). Tracking Strategies:Towards a general theory. Vasa.
- Mukti, Y. (2017). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 2 Pagar Alam. Jurnal Ilmiah Betrik. <https://doi.org/10.36050/betrik.v8i02.69>
- Peppard, J., & Ward, J. (2016). The strategic management of information systems. Building a digital strategy. In The strategic management of information systems: Building a digital strategy.
- Porter, M. E. (2007). Competitive Strategy (Strategi Bersaing).

Rahmawati, & Amri, F. (2013). Perencanaan Strategi Sistem, Teknologi dan Manajemen Informasi dalam Meningkatkan Daya Saing Sekolah dan Kompetensi Lulusan. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI).

Rangkuti, F. (2009). Strategi Promosi Yang Kreatif & Analisis Kasus Integrated Marketing Communication. PT Gramedia Pustaka Utama.

Rangkuti, F. (2013). Teknik Membedah Kasus Bisnis Analisis SWOT Cara Perhitungan Bobot, Rating, dan OCAI. In PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Rustiadi, E. (2011). Perencanaan dan Pengembangan Wilayah. Jakarta (ID). Crestpent Press dan Yayasan Obor Indonesia.

Sakti Adji Adisasmita. (2011). Perencanaan Pembangunan Transportasi. Graha Ilmu.

Syaifullah, Ferwati, N., Megawati, & Ahsyar, T. K. (2019). Analisis Perencanaan Strategi Sistem Dan Teknologi Informasi Pada SMK Yamatu Tualang. Techno Xplore : Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi. <https://doi.org/10.36805/technoxplore.v4i2.826>

Sylvia, C., & Angela. (2015). Perencanaan Strategis Sistem Dan Teknologi Informasi Pada STMIK – STIE Mikroskil Menggunakan Metode Ward & Peppard. Sebatik.

Ward, J., & Peppard, J. (2002). Success Factors in Strategic Information Systems. In Strategic Planning for Information Systems. [https://doi.org/10.1016/0024-6301\(90\)90122-K](https://doi.org/10.1016/0024-6301(90)90122-K)

Warsita, B. (2008). Teknologi pembelajaran landasan dan aplikasinya. Jakarta: Rineka Cipta.

Wedhasmara, A. (2009). Langkah-Langkah Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dengan Menggunakan Metode Ward And Peppard. JSI: Jurnal

Sistem Informasi (E-Jurnal).

Wijaya, J. L. (2017). Bagaimana contoh analisis SWOT yang baik?
<https://www.dictio.id/t/bagaimana-contoh-analisis-swot-yang-baik/4205>

Yakub. (2012). Komponen Sistem Informasi. In Analisa Sistem Informasi



