

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I., Trisnadewi, N., Oktiviani, N., Munthe, S., Hulu, V., Budiastutik, I., Suryana. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Ali, M. A., 2014, Analisis Optimalisasi Pelayanan Konsumen Berdasarkan Teori Antrian pada Kaltimgps.Com di Samarinda, *Ejournal Ilmu Administrasi Bisnis*.
- Alifuddin, Moh. dan Razak, Mashur. (2015). *Kewirausahaan Teori dan Aplikasi, Strategi Membangun Kerajaan Bisnis*. Jakarta: MAGNAScript Publishing.
- Arifin, N., & Prasetyo, E. (2021). Perancangan Sistem Web Semantik Database Dokumentasi. *Engineering and technology International Journal*, 3(1), 46-54.
- Badron, Y., Agus, F., & Hatta, H. (2017). Studi Tentang Pemodelan Ontologi Web Semantik dan Prospek Penerapan pada Bibliografi. *Artikel Jurnal Ilmiah. Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, 2(1), 164-169.
- Badron, Y., Agus, F., & Hatta, H. (2017). Studi tentang Pemodelan Ontologi Web Semantik dan Prospek Penerapan pada Bibliografi Artikel Jurnal Ilmiah. *Prosiding Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi*, 2(1), 164-169.
- Bafadal, I. (2016). *Pengelolaan Perpustakaan Sekolah*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Berners-Lee, T., Hendler, J., & Lassila, O. (2013). *The Semantic Web*. Retrieved 2024, from World Wide Web Consortium (W3C): <http://www.jeckle.de/files/tblSW.pdf>,
- Chandrasekaran, B., & Josehson, J. (1999). What Are Ontologies, and Why Do Who Need Them? *Jurnal IEEE Intelligent System*, 14(1), 20-26.

- Dewi, B., & Desriyeni. (2015). Pemanfaatan Perpustakaan Kantor Arsip, Perpustakaan dan Dokumentasi Kota Padang bagi Masyarakat. *Jurnal Ilmu Informasi Perpustakaan dan Kearsipan*, 4(1), 184-191.
- Dinas Kearsipan & Perpustakaan. (2018). *Menyelami Perpustakaan Perguruan Tinggi*. Retrieved 2024, from [dkpus.babelprov.go.id: https://dkpus.babelprov.go.id/content/menyelamiperpustakaan-perguruan-tinggi](https://dkpus.babelprov.go.id/content/menyelamiperpustakaan-perguruan-tinggi)
- Dwiono, A. (2013). Mesin Pencari Cerdas dengan Web Semantik. *Jurnal Generic*, 8(1), 209-220.
- Fadillah Amin, Antologi Administrasi Publik & Pembangunan (Malang: Universitas Brawijaya Press, 2016). 255
- Fathmi. (2004). *Katalogisasi: Bahan Ajar Diklat Calon Pustakwan Tingkat Ahli*. Jakarta: Perpustakaan Nasional RI.
- Fatmawati, E. (2015). Technology Acceptance Model (TAM) untuk Menganalisis Penerimaan Terhadap Sistem Informasi Perpustakaan. *Jurnal Iqra'*, 9(1), 1-13.
- Fiantika, F., Wasil, M., Jumiyati, S., Honesti, L., Wahyuni, S., Mouw, E., Waris, L. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi.
- Firdaus, M., Rukmana, E., & Rohman, A. (2023). Mengkatalog Bahan Pustaka di Perpustakaan Kota Cimahi. *LIBRIA*, 15(2), 182-199.
- Hartono. (2017). Strategi Pengembangan Perpustakaan Digital dalam Membangun Aksesibilitas Informasi: Sebuah Kajian Teoritis pada Perpustakaan Perguruan Tinggi Islam di Indonesia. *Jurnal Perpustakaan*, 8(1), 75-91.
- Himayah. (2013). Layanan dan Pelayanan Perpustakaan: Menjawab Tantangan Era Teknologi Informasi. *Khazanah Al-Hikmah*,

- I(1)*, 1-6.
- Iztihana, A. (2020). Peran Pustakawan MTsN 1 Jepara dalam Upaya Mengembangkan Minat Kunjungan Siswa pada Perpustakaan. *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 9(1), 93-103.
- Jogiyanto. (2007). *Sistem Informasi Keperilakuan*. Yogyakarta: ANDI.
- Jogiyanto. (2007). *Metode Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman*. Yogyakarta:BPFE.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2023). *KBBI VI*. Retrieved 2024, from Kemendikbud RI:<https://kbbi.kemdikbud.go.id>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Online, <https://kbbi.web.id/optimal.html> Lee,
- B. (2001). *The Semantic Web*. The Scientific American.
- Liodi, V., & Desriyeni. (2021). Peran Penting Pustakwan dalam Menyeleksi dan Penyebaran Informasi di Perpustakaan. *Jurnal Perpustakaan dan Informasi*, 15(1), 9-22.
- Lumeno, M., Antonius, M., & Boham, A. (2015). Pemanfaatan Saran Temu Kembali Informasi Khususnya Katalog UPT Perpustakaan UNIMA Oleh Mahasiswa. *Jurnal "Acta Diurna"*, 4(1).
- Mulyadi, & Primasari, F. (2014). Implementasi Perpustakaan Sekolah sebagai Sumber Belajar dalam Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa. *Profesi Pendidikan Dasar*, 1(1), 17-30.
- Mustafa, B. (1994). *Materi Pokok Bahan Rujukan Umum*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Mutmainnah. (2011). *Mari Belajar untuk Berbagi*. Retrieved 2024, from wordpress: <https://mutmainnahlatief.wordpress.com/page/30/>
- Novianti, K., Putri, N., & Purnamayanti, I. (2021). Analisis Penerimaan Sistem Informasi Menggunakan Technology Acceptance Model (Studi Kasus: Sijalak Desa Pohsaten Kabupaten Jembrana Provinsi Bali). *Information System*

- and Emerging Technology Journal*, 2(2), 113-125.
- Nugroho, P., Priyambadha, B., & Setiawan, N. (2018). Rancang Bangun Sistem Pencarian Koleksi Laporan Skripsi dan PKL dengan Teknologi Web Semantik. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 2(9), 3440-3444.
- Passin, T. (2004). *Explorer's Guide The Semantic Web*. Greenwich: Manning Publications.
- Perpustakaan Nasional RI. (2018). *Layanan Perpustakaan Umum*. Jakarta: Perpustakaan Nasional RI.
- PurwantoE, & Budiman, V. (2020). Applying the Technology Acceptance Model to Investigate the Intention to Use E-health: A Conceptual Framework. *Technology Repors of Kansai University*, 6(2), 2569-2580.
- Rakan, M. (2017). Manajemen Perpustakaan Sekolah. *Jurnal Perpustakaan dan Informasi*, 11(1), 88100.
- Rodin, R., & Kurnia, K. (2021). Perkembangan Katalog di Perpustakaan Pascasarjana Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang. *Jurnal Perpustakaan*, 12(1), 76-84.
- Sabyla, F. (2012). Perancangan dan Implementasi Search Engine Menggunakan Teknologi Semantic Web pada Aplikasi Digital Library. *Digilib UIN Malang*.
- Saputro, R. (2014). *Menuju Perpustakaan Idel Berdasarkan Undang-Undang dan peraturan*. Retrieved2024,frombcpk.go.id:
<https://www.bcpk.go.id/pustakabcpk/index.php?p=perpustakaan%20ideal>
- Setiawan, A., & Sulistiowati, L. (2017). Penerapan Modifikasi Technology Acceptance Model (TAM) dalam E-Business. *Jurnal Manajemen dan Pemasaran Jasa*, 10(2), 171-186.
- Shevlin, Terry, Jacob Thornock and Braden Williams. 2017. 'An Examination of Firms' Responses to Tax Forgiveness'.

- Review of Accounting Studies 22 (2): 577–607.
- Subrata, G. (2017). Katalogisasi Deskriptif Perpustakaan Sekolah. *Jurnal UPT Perpustakaan UM*, 1-11.
- Sugiyono. (2019). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyo, B. (1991). *Pengantar Ilmu Perpustakaan*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Sutomo, R. (2019). Pengembangan Sistem Ontologi dan RDF Untuk Sharing Information Knowledge Standar SPMI Pada Universitas Tanri Abeng. *Prosiding TAU SNAR-TEK 2019 Seminar Nasional Rekayasa dan Teknologi*, 87-92.
- Tira, A., Wardana, I., & Setiawan, P. (2016). Aplikasi Model TAM Pada Penggunaan ENewspaper di Kota Denpasar. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udaya*, 5(6), 1485-1512.
- Venkatesh, V., & Davis, F. (2000). A Theoretical Extension of The Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies. *Management Science*, 46(2), 186-204.
- Wiji, S. (2015). *Pengetahuan Dasar Kepustakaan: Sisi Penting Perpustakaan dan Pustakawan*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Wiradani, O., & Ardoni. (2013). Desain Katalog Online dalam Kepuasan Pemustaka di Perpustakaan Universitas Negeri padang. *Jurnal Ilmu Informasi Perpustakaan dan Kearsipan*, 2(1), 622-629.
- Zulkifli K, Optimalisasi Peran Dinas Pendidikan Dalam Mengatasi Buta Aksara di Kabupaten Mamuju, Universitas Muhammadiyah Makassar 2020, Hlm. 14