

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Bora and T. Bezboruah, "A Comparative Investigation On Implementation Of Restful Versus Soap Based Web Services," *Int. J. Database Theory Appl.*, Vol. 8, No. 3, Pp. 297– 312, 2016.
- A. Rahmatulloh, H. Sulastri, And R. Nugroho, "Keamanan Restful Web Service Menggunakan Json Web Token (Jwt) Hmac Sha-512," *J. Nas. Tek. Elektro Dan Teknol. Inf.*, Vol. 7, No. 2, Pp. 131–137, 2018.
- B. Sulisty, *Pengantar Ilmu Perpustakaan*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 1991.
- Bastian, Indra. 2007. *Akutansi yayasan dan lembaga publik*. Penerbit: Erlangga. Yogyakarta.
- Darma S.P., Ami F. (2018). Perancangan Aplikasi Presensi Dosen Realtime Dengan Metode Rapid Application Development (RAD) Menggunakan Fingerprint Berbasis Web. *Jurnal Informatika Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*. Vol.3, No.2:167-171.
- Daulay N.K., Alamsyah M.N. (2019). Monitoring sistem keamanan pintu menggunakan RFID dan Fingerprint berbasis web dan database. *Jurnal Sistem Komputer Musirawas*. Vol.4, No.2:85-92.
- Harrison, R., Flood, D., & Duce, D. (2013). Usability of mobile applications: literature review and rationale for a new usability model. *Journal of Interaction Science*.
- Hartono, Jogiyanto. 2005. *Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Hutahaean. 2015. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: C.V. Budi Utama.
- Lee, V & Schneider, H & Schell, R. (2004). *Mobile Applications : Architecture, Design & Development*. Prentice Hall PTR : New Jersey.

- Khoirur, R. 2016. Pengaruh Sistem Presensi dengan Deteksi Sidik Jari dan SMS Gateway Terhadap Tingkat Membolos Siswa. *Seminar Nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan*. Semarang. pp. 60-66.
- M. Ali, M. F. Zolkipli, J. M. Zain, And S. Anwar, "Mobile Cloud Computing With Soap And Rest Web Services," *J. Phys. Conf. Ser.*, Vol. 1018, No. 1, Pp. 1–9, 2018.
- M. S. Warvante, "A Survey On Developing Web Services With Soap And Rest," *Int. J. Adv. Res. Comput. Commun. Eng.*, Vol. 6, No. 10, Pp. 118–124, 2017.
- Mulyani, Ak., CA. 2016. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis Dan Perancangan*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Purnama, Rangsang. 2010. *Pemrograman J2ME Tingkat Dasar*. PT. Gitamedia Publisher, Surabaya.
- S. Tiwari,. 2016. "An introduction to qr code technology,". *International Conference on Information Technology (ICIT)*. IEEE, hal:39–44.
- Siegler, M. G. (2008). "Analyst: There's a great future in iPhone Apps". *Venture Beat*.
- Sutrisno, Asyidiq, M., and Santoso, S. 2018. Perancangan Sistem Pemasangan Iklan Online Pada Aplikasi E-Commerce (E-GEMANUSA) Menggunakan Metode RESTFUL API Dan Framework Laravel. *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*. Vol.2. No.2:119-132.
- Wang, H.-Y., Liao, C., & Yang, L.-H. (2013). What Affects Mobile Application Use? The Roles of Consumption Values. *International Journal of Marketing Studies*.