

DAFTAR PUSTAKA

- Dinas Perhubungan. 1996. *Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor 272/Hk.105/Drjd/96 Tentang Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*. Jakarta: Dinas Perhubungan.
- Fitriansyah, A. (2016). *Struktur Data Sistem Parkir Otomatis Berbasis Teknologi Radio Frequency Identification (Rfid)*. Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik , Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indraprasta PGRI, 9(2), 143–153.
- Habsyah, V., Christyono, Y., & Santoso, I. (2011). *Aplikasi Sistem Parkir dengan Automatisasi Pembiayaan Berbasis RFID (Radio Frequency Identification)*. *Transmisi*, 13(3), 108–113. Retrieved from <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi>.
- Hamid (2010). *Pengembangan Sistem Parkir Terkomputerisasi Dengan Unik Pengguna, 2010(Snati)*, 72–78.
- Jogiyanto, HM, 2005, Analisis dan Desain Sistem Informasi, CV Andi Offset, Yogyakarta.
- Kridalaksana, A. H., & Khairina, D. M. (2014). *Sistem Manajemen Parkir Menggunakan Teknologi Radio Frequency and Identification (Studi Kasus Fakultas Mipa Universitas Mulawarman)*, 15(1), 31–40.
- Miles, S. B, Sanjay E. Sarma & John R. Williams. 2008. *RFID Technology and Applications*. Cambridge University Press, New York.
- Santoso, M. A. (2005). *Aplikasi Parkir Kendaraan Memanfaatkan Radio Frequency Identification (Rfid)*. *Prosiding SNaPP2014*, Vol 4(1), 405–410.
- Setiawan, E. B., & Kurniawan, B. (2016). *Sistem Parkir Kendaraan Bermotor Untuk Perguruan Tinggi Menggunakan Radio Frequency Identification (Rfid)*, 6–7.

Srivastava, Lara. 2005. Ubiquitous Network Societies: The Case of Radio Frequency Identification, ITU Workshop On UNS, Geneva.

Suharto, B.Herry., W, Soesilo. 2006. *Membangun Aplikasi Menggunakan Qt Designer dengan Database PostgreSQL/MySQL*, Yogyakarta: ANDI.

Sweeney II PJ. 2008. RFID for Dummies. Wiley Publishing. Canada.

Weinstein, Ron. 2005. RFID: A Technical Overview and Its Application to the Enterprise, IT Professional, vol. 7, no. 3, pp. 27-33.

Yakub. 2012. Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta:GRAHA ILMU