

## DAFTAR PUSTAKA

- Annual Report*. [www.kai.co.id](http://www.kai.co.id) (Diakses tanggal 15 Maret 2019)
- Diana, Anastasia dan Lilis Setiawati. *Akuntansi Keuangan Menengah*. Jakarta: Andi, 2017
- FE-UNJ. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta, 2012
- Hasanah, Nuramalia dan Achmad Fauzi. *Akuntansi Pemerintahan*. Jakarta: In Media, 2016
- Hery. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Gramedia Widiasarana, 2016
- Ikatan Akuntan Indonesia (IAI). *Pendapatan*. Standar Akuntansi Keuangan No. 23 (Revisi 2018). Jakarta: DSAK – IAI, 2018
- Iskandar, Syamsu. *Akuntansi Perbankan (Dalam Rupiah dan Valuta Asing)*. Jakarta: In Media, 2017
- Katadata.co.id, KAI Targetkan Jumlah Penumpang Tahun Ini Capai 435 Juta Penumpang (2019): <https://katadata.co.id/berita/2019/01/10/kai-targetkan-jumlah-penumpang-tahun-ini-capai-435-juta-penumpang> (Diakses Pada 15 Juni 2019)
- Kementerian BUMN, Inovasi PT KAI (2014): <http://bumn.go.id/keretaapi/berita/1730> (Diakses Pada 15 Juni 2019)
- Liputan6.com, Teknologi Yang Mengubah Wajah PT KAI, Dari Offline Menjadi Online (2015): <https://www.liputan6.com/news/read/2300165/teknologi-yang-mengubah-wajah-pt-kai-dari-offline-menjadi-online> (Diakses Pada 15 Juni 2019)
- Malau, Yesni. “Analisis Penerimaan Rail Ticket System pada PT KAI Dengan Menggunakan Model Utaut”. *Jurnal Manajemen Administrasi*. September 2016, Vol. XVIII, No.2, Hal 102-112.
- Mardi. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Ghalia Indonesia, 2016
- Martani, Dwi, *et al.* *Akuntansi Keuangan Menengah Berbasis PSAK*. Edisi 2 Buku 1. Jakarta: Salemba Empat, 2018

- Prasojo, Luqman Habieb dan Dudi Pratomo. “Pengaruh Kualitas Informasi, Kualitas Sistem, Dan Kualitas Layanan Aplikasi *Rail Ticket System* (RTS) Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem (Studi Kasus Pada PT Kereta Api Indonesia (Persero) DAOP 2 Bandung)”. *Jurnal Akuntansi*. April 2015, Vol. 2, No 1, Hal 555-562.
- Romney, Marshall B dan Paul John Steinbart. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat, 2015
- Rosdiyani, Mira Vidathya, Dudi Pratomo, Dan Dedik Nur Triyanto. “Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Akuntansi Pada Aplikasi Penjualan Tiket (*Rail Ticketing System*) Di PT KAI (Persero) Menggunakan Pendekatan Delone&Mclean (Studi Kasus Di Sasiun Kereta Api Daerah Operasi 2 Bandung)”. *Jurnal Akuntansi*. Maret 2018, Vol. 5, No. 1, Hal 512-519.
- Septianita, Winda, Wahyu Agus Inarno, Dan Alfi Arif. “Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, Kualitas Pelayanan *Rail Ticketing System* (RTS) Terhadap Kepuasan Pengguna (Studi Empiris Pada PT Kereta Api Indonesia (Persero) DAOP 9 Jember)”. *Jurnal Ekonomi Bisnis Dan Akuntansi*. 2014, Volume 1 (1), Hal 53-56.
- Subramanyam. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat, 2017
- Sugiono, Arief dan Ishak The. *Akuntansi Informasi Dalam Pengambilan Keputusan*. Jakarta: Grasindo, 2015
- SWA Online Magazine, Resep KAI Meracik Sistem TI (2016):  
<https://swa.co.id/swa/business-strategy/resep-kai-meracik-sistem-ti>  
(Diakses Pada 15 Juni 2019)
- Syukron, Akhmad, Eko Saputro, Dan Nova Setiawan. “Analisis Penerimaan Pelanggan Terhadap *Rail Ticket System* PT KAI (Persero) Menggunakan Pendekatan Technology Acceptance Model”. *Jurnal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*. 2017, Volume 10 No. 2, Hal 15-20.
- TMBooks. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Andi, 2017