

DAFTAR PUSTAKA

- Azahari, Andrea R. (2018). Program Pengabdian Masyarakat: sistem informasi administrasi perjalanan dinas pada Kantor Gubernur Provinsi Kalimantan Timur di Biro Umum. *SEBATIK 2621-069X*.
- Beams. (2012). *Advanced Accounting eleventh edition*. Upper Saddle River. Pearson Prentice Hall.
- Bodnar, George H and William S. Hopwood. (2013). *Accounting Information System Eleventh Edition*. Upper Saddle River: Prentice Hall.
- Christoper. (2009). Information system integration, enabling control and performance. *Accounting, organizationsand society*.
- Fanny, Kurniawan. (2017). Aplikasi Pelaporan Perjalanan Dinas Pegawai Level 3 Berbasis Android pada PT PLN (Persero) Sektor Pembangkitan Bandar Lampung. *Makalah Ilmiah Mahasiswa*.
- Fonda. (2019). Penerapan aplikasi surat perintah perjalanan dinas (SPPD) pada bagian komunikasi dan informatika sekretariat daerah kabupaten kepulauan meranti berbasis web. *Jurnal Ilmu Komputer*.
- Geniusa, Samopa. (2013). Pembuatan sistem informasi perjalanan dinas kantor wilayah Direktorat Jenderal Perbendaharaan (SIPD-Kanwil DJPBN). *Jurnal Teknik*.
- Handika, Widjaja. (2018). Rancangan sistem informasi surat perintah perjalanan dinas pada Balai Teknologi Air dan Limbah dengan berbasis aplikasi web. *Indonesia Journal Information System*.
- Hatta, Soelistijadi. (2012). Rancang bangun sistem aplikasi pemesanan tiket perjalanan secara online berbasis web pada PO Dewi Sri Pemalang. *Dinamika Informatika*. Vol. 4 No. 2, Oktober 2012.
- Jamalludin. (2014). Minimizing travel claims cost with minimal- spanning tree model. *AIP Conference proceeding*.
- Jianfei. (2018). System and method for managing travel arrangements. *United States Patent Application Publication*.

- Kurniasih S. (2013). Perangkat Lunak Pendukung Pelayanan Perjalanan Dinas Pada Bagian Administrasi Dan Keuangan Di Sub Divre Bulog Bandung. *Jurnal LPKIA*, Volume 3 No. 2 Desember 2013.
- Kusumawardani. (2018). Perancangan sistem informasi biaya perjalanan dinas CSE (customer service engineer) pada PT Teknika Sarana Gardian. *Jurnal Sisfotek Global*.
- Mahfudin. (2018). Efektivitas kebijakan standar biaya perjalanan dinas dalam menunjang kinerja Kementerian Negara/ lembaga. *Jurnal Anggaran dan Keuangan Negara*.
- McLeod Jr., Raymond & Schell, George P. (2004). Management Information System Ninth Edition, New Jersey. Prentice Hall.
- Nurbadi. (2019). Implementation of smart travel system for support travel and accommodation industry. *Journal of Physics: Conference Serie*.
- Nurchahyo, Y Agustina. (2012). Pengembangan sistem informasi berbasis web manajemen perjalanan dinas satuan kerja perangkat daerah (SKPD). *Jurnal Ekonomi dan Bisnis PNJ*.
- Prioatmaji Dwi. (2019). Peningkatan efisiensi belanja perjalanan dinas pada kementerian/ lembaga dengan model shared services. *Jurnal perbendaharaan, keuangan negara dan kebijakan publik*.
- Purhantara, Wahyu. (2010). Metode Penelitian Kualitatif untuk Bisnis. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Putra. (2014). Aplikasi Surat Perintah Perjalanan Dinas Pada PT. PLN (Persero) UPK Ring SMT Regional IV Palembang. *Jurnal Mahasiswa Manajemen Informatika*.
- Peraturan Menteri Keuangan Nomor 113/PMK.05/2012 tanggal 3 Juli 2012 tentang Perjalanan Dinas Dalam Negeri Bagi Pejabat Negara, Pegawai Negeri, Dan Pegawai Tidak Tetap.
- Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49/PMK.02/2017 tanggal 31 Maret 2017 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2018.

- Peraturan Rektor Nomor 12 Tahun 2018 tentang Standar Biaya Kegiatan Operasional Dan Tarif Layanan Di Lingkungan Universitas Airlangga Tahun 2018.
- Romney, Marshall B. Et al. (2018). Accounting Information System, 14 Edition.
- Safi'i, Sudarmaningtyas. (2016). Sistem informasi perjalanan dinas pada PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Surabaya. *JSIKA*.
- Sularso, Sri. (2003). Metode Penelitian Akuntansi: Sebuah Pendekatan Replikasi. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Umagapi Darman, Hasan Syahril. (2019). Perancangan sistem informasi laporan pertanggungjawaban bendahara pengeluaran pada kantor kecamatan Oba Selatan. *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*.
- Whitten, Jeffrey, & D. Bentley, Lonnie. (2007). System Analysis & Design Methods Seventh Edition. New York, USA : McGraw-Hill.
- Xiong, Zhou. (2017). AgBM-DTALite: An integrated modelling system of agent-based travel behaviour and transportation network dynamics. *Travel behavior and society*.
- Yin, Rober K. (2014). Studi Kasus: Desain dan Metode. Jakarta: Rajawali Pers.
- Zulhalim. (2012). Desain dan implementasi aplikasi surat perjalanan dinas dalam negeri menggunakan visual basic.net, postgresql dan crystal report (studi kasus: sistem informasi kepegawaian di Sekretariat Jenderal PP&PL Kementerian Kesehatan RI). *Jurnal sistem informasi, informatika dan komputasi*.