

DAFTAR PUSTAKA

- Accenture, 2016. “*Cyber Threats Facing States and Local Government*”. Diakses pada 25 September 2017. https://www.accenture.com/t20160913T145717_w_usen_acnmedia/PDF-30/Accenture-Cyber-Threats-Facing-State-Local-Government.pdf.
- Afianto, Irawan, Taryana Suryana, dan Sufa’atin. 2015. “Pengukuran dan Evaluasi Keamanan Informasi menggunakan Indeks KAMI-SNI ISO/IEC 27001:2009 (Studi Kasus Perguruan Tinggi X).” *ULTIMA InfoSys* Vol.VI, No.1: 43- 49.
- ANTARA News, 2017. “Menkominfo: *Ransomware WannaCry* serang Samsat dan Perusahaan.” *ANTARA News.com*, 15 Mei. Diakses pada 14 Oktober 2017. <http://www.antaranews.com/berita/629370/menkominfo-ransomware-wannacry-serang-samsat-dan-perusahaan>.
- Basyarahil, Firzah A., Hanim Maria A., dan Bakti Cahyo H. 2017. “Evaluasi Manajemen Keamanan Informasi Menggunakan Indeks Keamanan Informasi (KAMI) Berdasarkan ISO/IEC 27001:2013 pada Direktorat Pengembangan Teknologi dan Sistem Informasi (DPTSI) ITS Surabaya.” *Jurnal Teknik ITS* Vol.6, No.1: A-122- A- 128.
- Creswell, John W. 2014. *Research Design*, 4th Edition. Sage Publications, Inc. California.
- Danim, S. 2003. *Riset Keperawatan: Sejarah & Metodologi*, Jakarta: EGC.
- Dinas Pendapatan Pengelolaan Keuangan dan Aset DIY. *Realisasi dan Target Penerimaan Pajak Kendaraan Bermotor Tahun 2011 sampai dengan 2016*.
- Gibbs, G.R. (2007). *Analyzing qualitative data*. In U.Flick (Ed.). Dikutip dalam John W. Creswell, *Research Design*, 4th Edition. (Sage Publications, Inc. California, 2014:201-203).
- Hennink, M., Inge Hutter, dan Ajay Bailey. 2012. *Qualitative Research Methods*. Sage Publications, Ltd. London.
- Himawan, Aris T., Tri Kuntoro P., dan Armaidy Armawi. 2017. “Tingkat Kelengkapan dan Kematangan Pengelolaan Keamanan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (SIK), Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Yogyakarta.” *Jurnal Ketahanan Nasional* Vol.23, No.2: 145-147.
- Hutahaean, J. 2015. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Inpres Nomor 3 Tahun 2003 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan *E-government*. Presiden Republik Indonesia. 9 Juni.

- Kamus Besar Bahasa Indonesia. 2017. “KBBI Daring.” Diakses pada 5 September 2017, <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/evaluasi>.
- Kementerian Negara Riset dan Teknologi Republik Indonesia. 2006. Buku Putih. Penelitian Pengembangan dan Penerapan IPTEK Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi Tahun 2005-2025. Jakarta: Kementerian Negara Riset dan Teknologi Republik Indonesia. Diakses pada 3 Januari 2019, https://www.academia.edu/24444738/Kementerian_Negara_Riset_dan_Teknologi_Republik_Indonesia_INDONESIA_2005_-_2025_BUKU_PUTIH.
- Kependudukan.jogjaprov.go.id. 2019. “STATISTIK PENDUDUK D.I. YOGYAKARTA”. Diakses pada 4 Mei 2019. <https://kependudukan.jogjaprov.go.id/olah.php?module=statistik&periode=11&jenisdata=penduduk&berdasarkan=jumlahpenduduk&prop=34&kab=00&kec=00>.
- Kompas, 2018. “Dibajak 72.000 Akun Fiktif Permohonan Paspor Online, Ini 3 Langkah Antisipasi Ditjen Imigrasi.” *Kompas.com*, 23 Januari. Diakses pada 16 Februari 2018. <http://nasional.kompas.com/read/2018/01/23/12320551/dibajak-72000-akun-fiktif-permohonan-paspor-online-ini-3-langkah-antisipasi>.
- Kompas, 2018. “Sejumlah Upaya BRI Halau Kejahatan Skimming ATM.” *Kompas.com*, 23 Maret. Diakses pada 4 April 2018. <https://ekonomi.kompas.com/read/2018/03/23/083000326/sejumlah-upaya-bri-halau-kejahatan-skimming-atm>.
- Kompas, 2018. “Seperti Orang Indonesia, CEO Facebook Mengaku Ikut Jadi Korban Pencurian Data.” *Kompas.com*, 13 April. Diakses pada 18 April 2018. <https://tekno.kompas.com/read/2018/04/13/08180017/seperti-orang-indonesia-ceo-facebook-mengaku-ikut-jadi-korban-pencurian-data>.
- Korean Information Security Agency*, 2009. *Modul 6: Keamanan Jaringan dan Keamanan Informasi dan Privasi*. Korea: Scandinavian Publishing Co. Ltd.
- LKIP. Laporan Kinerja Instansi Pemerintah 2016. Kepala DPPKA DIY. 28 Februari.
- LKIP. Laporan Kinerja Instansi Pemerintah 2017. Kepala DPPKA DIY. 28 Februari.
- Oscarson, Per. 2003. *Information Security Fundamentals*. Swedia: Orebro University. Di akses pada 20 Maret 2018. https://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-0-387-35694-5_9.pdf.
- Peraturan Bersama Gubernur DIY, Kepala Kepolisian DIY, dan Direktur Operasi PT Jasa Raharja Nomor 35 tahun 2008 tentang Pelayanan Prima SAMSAT di Provinsi DIY. Tim Pembina SAMSAT DIY. 27 November.

- Peraturan Menteri Komunikasi Dan Informatika Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2016 Tentang Sistem Manajemen Pengamanan Informasi. Menteri Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia. 8 April.
- Pergub DIY Nomor 42 Tahun 2006 tentang Blueprint Jogja Cyber Province. Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta. 26 Desember.
- Pergub DIY Nomor 102 Tahun 2015 tentang Pembentukan, Susunan Organisasi, Uraian Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis pada Dinas Pendapatan, Pengelolaan Keuangan dan Aset. Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta. 23 Oktober.
- Ramadhan S, Muhammad. 2017. "Evaluasi Keamanan Informasi menggunakan Indeks Keamanan Informasi di Rumah Sakit UGM." Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Pepres Nomor 5 Tahun 2015 tentang Penyelenggaraan Sistem Administrasi Manunggal Satu Atap Kendaraan Bermotor. Presiden Republik Indonesia. 19 Januari.
- Rahardjo, Budi. 1998. *Keamanan Sistem Informasi Berbasis Internet*. Versi 3.3. PT. Insan Komunikasi/Indonesia-Bandung.
- Rainer, Kelly R. dan Brad Prince. 2016. *Introduction to Information Systems*. 6th Edition. Wiley.
- Romney, B. Marshall dan Paul J. Steinbart. 2012. *Accounting Information System*. 12th Edition. Pearson.
- Rossmann, G., dan Rallis, S. F. 2012. "*Learning in the field: An introduction to qualitative research (3rd ed.)*." Dikutip dalam John W. Creswell, *Research Design*, 4th Edition. (Sage Publications, Inc. California, 2014:198).
- SNI ISO/IEC 27001:2009 tentang Teknologi Informasi – Teknik Keamanan – Sistem Manajemen Keamanan Informasi – Persyaratan. Badan Standardisasi Nasional.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tim Direktorat Keamanan Informasi, 2011. *Panduan Penerapan Tata Kelola Keamanan Informasi Bagi Penyelenggara Pelayanan Publik*. Jakarta: Direktorat Keamanan Informasi Kementerian Komunikasi dan Informatika RI.

- Tim Direktorat Keamanan Informasi, 2015. *Indeks Keamanan Informasi (KAMI) versi 3.1 (15 April 2015)*. Jakarta: Direktorat Keamanan Informasi Kementerian Komunikasi dan Informatika RI.
- Tribunjogja, 2017. “BPD DIY Ikut Kembangkan SAMSAT *Online* Nasional.” Tribunjogja.com, 7 September 2017. Diakses pada 12 Oktober 2017. <http://jogja.tribunnews.com/2017/09/07/bpd-diy-ikut-kembangkan-samsat-online-nasional>.
- Tribunjogja, 2019. “JK Terkesan dengan *E-samsat* dan *E-posti* DIY.” Tribunjogja.com, 14 Maret 2019. Diakses pada 7 Mei 2019. <http://jogja.tribunnews.com/2019/03/14/jk-terkesan-dengan-e-samsat-dan-e-posti-diy>.
- Tribunjogja, 2019. “Petakan 12 Potensi Bencana di DIY, 17 Kecamatan Rawan Banjir.” Tribunjogja, 19 Februari 2019. Diakses pada 16 Mei 2019. <http://jogja.tribunnews.com/2019/02/17/bpbd-petakan-12-potensi-bencana-di-diy-17-kecamatan-rawan-banjir>.
- Turban, Efraim, Linda Volnino, dan Gregory Wood. 2012. *Information Technology for Management, International Student Version*. 8th Edition. John Wiley & Sons, Inc.
- Utomo, Margo, Ahmad Holil Noor Ali, dan Irsal Affandi. 2012. “Pembuatan Tata Kelola Keamanan Informasi Kontrol Akses Berbasis ISO/IEC 27001:2005 pada Kantor Pelayanan Perbendaharaan Surabaya I.” *Jurnal Teknik ITS* Vol.1, no.1 (September): A-288 – A-293.
- Wahyuni, Sri dan Bagus Endarwanto. 2008. “Implementasi *Digital Government Services* pada Bidang Pendidikan di Pemerintah Provinsi DIY.” *Jurnal Kebijakan dan Administrasi Publik Magister Administrasi Publik Universitas Gadjah Mada* Volume 12, nomor 1 (Mei): 61-82.