

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmar, A. S. (2013). *Modifikasi Template CMS Lokomedia*. Yogyakarta: Garudhawaca.
- Anitasari, R., Aini, R. F., & Hariyanto, R. (2016). Sistem Informasi Keikutsertaan Asuransi. *JIMP-Jurnal ilformatika Merdeka Pasuruan*, 1(1), 8–17.
- Ardhana, Y. K. (2012). *Dengah PHP : Membuat Website 30 Juta Rupiah*. Jakarta: Jasakom.
- Bekti, H. B. (2015). *Mahir Membuat Website dengan adobe, Dreamweaver CS6, CSS dengan JQuery*. Yogyakarta: Andi.
- Danarti, D. (2011). *Jurus Pintar Asuransi Agar Anda Tenang, Aman dan Nyaman*. Jakarta: G-Media.
- Farah Diba, Deni Saepudin, A. A. R. (2017). Pemodelan dan Simulasi Peluang Kebangkrutan Perusahaan Asuransi dengan Analisis Nilai Premi dan Ukuran Klaim Berdistribusi Eksponensial, 2, 1–10. <https://doi.org/10.21108/indojc.2017.22.147>
- Hidayahtullah, P., & Kawistara, J. K. (2017). *Pemograman Web*. Bandung: Informatika Bandung.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Krismaji. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Unit Penerbit.
- Kustiyaningsih, Y., & Anamisa, D. (2011). *Pemograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MySql*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ladjamudin. (2013). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Muthohari, N. (2012). *Panduan Praktis Membeli dan Menjual Asuransi*. Yogyakarta: Buku Pintar.
- Putra, rizki eka. (2014). Evaluasi Perlakuan Akuntansi Pendapatan Premi dan Beban Klaim Asuransi Kesehatan (Studi Kasus PSAK No.28 Pada PT. Prudential Life Assurance Tahun 2012-2013), 8(28), 72–86.

- Raharjo, B. (2011). *Membuat Database Menggunakan Mysql*. Bandung: Informatika.
- Riyanto. (2010). *Sistem Informasi Penjualan dengan PHP dan My SQL*. Yogyakarta: Gava Media.
- Rohendi, K., & Putra, I. E. (2016). Simulation of Premi Calculation Claims Insurance. *Sains Dan Informatika*, 2(1), 1–10. <https://doi.org/10.22216/jsi.2016.01.02.1573-4106>
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sabaruddin, R., & Murni, S. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Asuransi Mobil Dengan Pendekatan Metode Waterfall. *Jurnal Teknik Informatika Musirawas (JUTIM)*, 3(2), 99. <https://doi.org/10.32767/jutim.v3i2.365>
- Sasongko, A. (2017). Sistem Informasi E-Dosir Peserta Pensiun Asuransi (Studi Kasus: PT Asabri (Persero) Cabang Pontianak), 14(2), 97–102.
- Shelly, & Velmaart. (2011). *Discovering Computers : Menjelajah Dunia Komputer*. Yogyakarta: Andi.
- Sibero, A. (2013). *Web Programming Power Pack*. Yogyakarta: Mediacom. Sibero, A. F. K. (2011). *Kitab Suci Web Programing*. Yogyakarta: Mediacom. Solichin, A. (2016). *Pemograman Web dengan PHP dan MySql*. Jakarta: Budi Luhur.
- Sukanto, R. A., & Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*. Bandung: Informatika.
- Suparni, E. (2018). Pelaksanaan Klaim Asuransi Pada Asuransi Bumiputera 1912. *Widya Cipta*, II(1), 126–132. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/perspektif/article/view/1116/889>
- Supono, & Putratama, V. (2016). *Pemograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama.
- Supriyatna, A. (2016). *Sistem Informasi Pengajuan Klaim Jaminan Pemeliharaan*

Kesehatan Masyarakat Berbasis Web. Paradigma, XVIII(2), 1–10.
Retrieved from
<http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/paradigma/article/view/1535/1144>

Sutabri, T. (2012). Konsep Sistem Informasi. (I. Nastiti, Ed.) (1st ed.).
Yogyakarta: CV ANDI OFFSET (Penerbit ANDI).

Untung, B. (2015). Buku Cerdas Asuransi. Yogyakarta: Andi.

Winarso, W. (2014). Analisa Biaya Klaim Nasabah Terhadap Laba
Perusahaan Asuransi (Studi Kasus Pada PT. Prudential Life Assurance
) , I(1), 561–565.

Windia, Hernawati, E., & Sukawati, R. (2017). Aplikasi Berbasis Web Untuk
Penawaran dan Penerimaan Jasa Komisi Premi Asuransi (Studi Kasus :
Proteksi Pradana), 3(3), 1316–1324.

