

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] INES, “The International Nuclear and Radiological Event Scale User’s Manual,” 2013.
- [2] Humas Cimahi, “Cimut dan Cimsel Rawan Bencana,” *Website Pemerintah Kota Cimahi*, 2016. [Online]. Available: <http://www.cimahikota.go.id/news/detail/2325>. [Accessed: 01-Jan-2016].
- [3] H. S. Husodo, “Longsor di Cimahi Terjang Rumah dan Fondasi Masjid,” *Pikiran Rakyat*, 2016. [Online]. Available: <http://www.pikiran-rakyat.com/bandung-raya/2016/09/13/longsor-di-cimahi-terjang-rumah-dan-fondasi-masjid-379722>. [Accessed: 16-Oct-2017].
- [4] Humas Cimahi, “11 Armada Damkar Jinakan Api di Pasar Atas,” *Website Pemerintah Kota Cimahi*, 2014. [Online]. Available: <http://www.cimahikota.go.id/news/detail/1150>. [Accessed: 01-Jan-2016].
- [5] Humas Cimahi, “Pemkot Cimahi Salurkan Bantuan Material Bangunan Untuk Perbaikan Kios Terbakar Pasar Cimindi,” *Website Pemerintah Kota Cimahi*, 2016. [Online]. Available: <http://www.cimahikota.go.id/news/detail/1933>. [Accessed: 01-Jan-2016].
- [6] Humas Cimahi, “9.000 Titik Cimahi Butuh Penerangan,” *Website Pemerintah Kota Cimahi*, 2016. [Online]. Available: <http://www.cimahikota.go.id/news/detail/2122>. [Accessed: 01-Jan-2016].
- [7] Humas Cimahi, “Dishub Cimahi Pertimbangkan Jalur 3 in 1,” *Website Pemerintah Kota Cimahi*, 2016. [Online]. Available: <http://www.cimahikota.go.id/news/detail/1998>. [Accessed: 01-Jan-2016].
- [8] N. Abdurrahman, “BNPB Sebut Kota Cimahi Termasuk Daerah Berisiko Tinggi Bencana,” *Tribun Jabar*, 2017. [Online]. Available: <http://jabar.tribunnews.com/2017/08/10/bnpb-sebut-kota-cimahi-termasuk-daerah-berisiko-tinggi-bencana>. [Accessed: 16-Oct-2017].
- [9] F. Mursid, “Hubungi Nomor 112, Panggilan Darurat Versi Indonesia,” *Republika.co.id*, 2016. [Online]. Available: [https://www.republika.co.id/berita/koran/kesra/16/04/29/o6dso610-hubungi-nomor-112-panggilan-darurat-versi-indonesia?fb\\_comment\\_id=1271101889583862\\_1513612958666086#f3c4ed02c47037c](https://www.republika.co.id/berita/koran/kesra/16/04/29/o6dso610-hubungi-nomor-112-panggilan-darurat-versi-indonesia?fb_comment_id=1271101889583862_1513612958666086#f3c4ed02c47037c). [Accessed: 08-Jul-2018].
- [10] Pemerintah Republik Indonesia, “Peraturan Pemerintah Republik Indonesia

Nomor 21 Tahun 2008 Tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana,” 2008.

- [11] N. L. Gultom, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Di Pt Inalum Sumatera Utara Dengan Menggunakan Pemodelan Enterprise Architecture Zachman Framework,” Universitas Gadjah Mada, 2010.
- [12] Yusrizal, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Pemodelan Arsitektur Sistem Informasi Prioritas Dengan Pendekatan Zachman Framework (Studi Kasus: Balai Besar Pengkajian Dan Pengembangan Komunikasi Dan Informatika - Medan),” Universitas Gajah Mada, 2013.
- [13] M. D. R. H. Husadani, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Rumah Sakit Wisma Rini Kabupaten Pringsewu,” Universitas Gadjah Mada, 2016.
- [14] Presman R.S., *Software Engineering : a practitioner’s approach*. New York: McGraw-Hill, 2010.
- [15] R. Soetam, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Prestasi Pustaka, 2011.
- [16] T. M. Simatupang, *Pemodelan sistem*. Klaten: Penerbit Nindita, 1995.
- [17] A. N. Khusna, Kusri, and M. R. Arief, “Pemodelan Arsitektur Enterprise Untuk Strategi Pengelolaan Aplikasi Bidang Tanggap Darurat Bencana,” *J. Inform.*, vol. 7, no. 1, 2013.
- [18] Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana, “Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 4 Tahun 2008 Tentang Pedoman Penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana,” 2008.
- [19] R. Bergevin and A. Wyatt, *Contact Centers For Dummies*. Indianapolis, Indiana, United States of America: Wiley Publishing, Inc., 2008.
- [20] D. Morschett and H. S. Joachim, *Corporate Information Strategy and Management: Text and Cases*. Netherlands: Gabler, 2010.
- [21] M. Lankhorst, “Enterprise Architecture at Work: Modelling, Communication, and Analysis,” in *Springer*, 2005.
- [22] Marc, “Enterprise Architecture at Work, Modelling, Communication, and Analysis,” in *Springer*, p. 1998.
- [23] J. Zachman, “Enterprise Architecture: The issue of the century, database programming and design,” in *Zachman International, Inc*, 1997.
- [24] Setiawan, “Perancangan Strategis Sistem Informasi IT TELKOM untuk menuju World Class University,” in *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi*

*Informasi*, 2009.

- [25] W. I. Yudhistyra, “Perencanaan Strategis Teknologi Informasi Dan Komunikasi Pada Dinas Perhubungan Komunikasi Dan Informatika Provinsi Sumatera Barat,” Universitas Gadjah Mada, 2014.
- [26] Sembiring and Mutyarini, “Arsitektur Sistem Informasi untuk Institusi Perguruan Tinggi di Indonesia,” *Pros. KNTI&K*, 2006.
- [27] Cakrayana, “Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM Untuk Penerapan Standar Nasional Pendidikan di Sekolah Menengah Atas (Studi Kasus: SMA Plus PGRI Cibinong),” Institut Pertanian Bogor, 2011.
- [28] J. Zachman, “Zachman International Enterprise Architecture.” [Online]. Available: <https://www.zachman.com/>.
- [29] E. Turban and J. E. Aronson, “Decision Support Systems: An Overview,” in *Decision Support Systems And Intelligent Systems*, 5th ed., 1998.
- [30] S. Shan, L. Wang, L. Li, and Y. Chen, “An Emergency Response Decision Support System Framework For Application In E-Government,” *Inf. Technol. Manag.*, vol. 13, no. 4, pp. 411–427, 2012.
- [31] L. J. Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Rosda, 2009.
- [32] S. Nasution, *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung: Tarsito, 2003.
- [33] Pemerintah Daerah Kota Cimahi, “Peraturan Daerah Kota Cimahi Nomor 7 Tahun 2015 Tentang Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Cimahi,” 2015.
- [34] Kementerian Komunikasi Dan Informatika Republik Indonesia, “Peraturan Menteri Komunikasi Dan Informatika Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2016 Tentang Layanan Nomor Tunggal Panggilan Darurat,” 2016.
- [35] W. Adhi, “Sistem Operasi Server – Penggunaan, Jenis dan Fungsinya,” *DosenIT.com*, 2017. [Online]. Available: <https://dosenit.com/jaringan-komputer/software-jaringan/sistem-operasi-server>. [Accessed: 06-Jun-2018].