

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Setiawan, “Krisis Spektrum di Indonesia,” 2013.
- [2] D. D.-P. D. Jakarta, “Data Kejadian Bencana Kebakaran Tahun 2008-2013,” 2014.
- [3] FCC, “FCC white Paper, The Public Safety Nationwide Interoperable Broadband Network,” *A new Model for Capacity, Performance, and Cost*, 2010.
- [4] J. Edward, PERANCANGAN DAN SIMULASI JARINGAN RADIO TRUNKING ANALOG PADA DAERAH PERKEBUNAN DI PANGALENGAN, KAB. BANDUNG, Bandung, 2013.
- [5] D. Damkar, “Data Kejadian Kebakaran Tahun 2008-2013,” *Dinas Pemadam Kebakaran dan Penanggulangan Bencana Provinsi DKI Jakarta*, 2014.
- [6] Y. Manggala, “proteksipublik,” March 2014. [Online]. Available: <https://proteksipublik.wordpress.com/lembaga-institusi-dan-inisiatif-ppdr/>.
- [7] P. RI, “UNDANG-UNDANG TENTANG PENANGGULANGAN BENCANA,” 2007.
- [8] Mashudi, “Kebutuhan Pengembangan Sistem Telekomunikasi Kepolisian”.
- [9] KOMINFO, “TABEL ALOKASI SPEKTRUM FREKUENSI RADIO INDONESIA,” DEPKOMINFO, 2009.
- [10] FCC, “FCC White Paper, The Public Safety Nationwide Interoperable Broadband Network : A New Model for Capacity , Performance and Cost,” Washington DC., 2010.
- [11] S. Hutauruk, “Seminar Nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan 2011,” 2011. [Online]. Available: <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/semantik/article/viewFile/231/234>.
- [12] Murdy, “Lintas Dunia dan Nusantara. Retrieved from Lintas Dunia dan Nusantara,” 2 December 2011. [Online]. Available: <http://senggama69.blogspot.co.id/2011/12/tugas-kebencanaanq.html>.
- [13] Dinkes, “Laporan Sementara,” 05-07 February 2013. [Online]. Available: http://www.bandungkab.go.id/uploads/LAP-BANJIR_kab.bandung-Peb-2013_.pdf.

- [14] BPBD, “Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi Jawa Barat,” 2015. [Online]. Available: <http://bpbd.jabarprov.go.id/>.
- [15] 3. G. P. P. (3GPP), “Technical Specification Group Radio Access Network,” Physical Layer Aspect for Evolved UTRA (Release 7).
- [16] MENKOMINFO, “TABEL ALOKASI SPEKTRUM FREKUENSI RADIO INDONESIA,” *PERATURAN MENTERI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA REPUBLIK INDONESIA NO 25 TAHUN 2014*, p. 135, 2014.
- [17] MENKOMINFO, “Tabel Alokasi Frekuensi Indonesia,” *Tabel Alokasi Frekuensi Indonesia*, p. 154, 2009.
- [18] KEMKOMINFO, “PAPARAN SOSIALISASI UPT JABAR - DI BEKASI - APRIL 2014 final,” Komsultasi Publik Bidang Spektrum Radio, Bekasi, 2014.
- [19] P. R. Indonesia, “PP RI No 52 Tahun 2000,” *PP_52_2000_Penyelenggaraan_Telekomunikasi*, p. 37, 2015.
- [20] DPR, “UU RI No 36 Tahun 1999,” *uu-ri-no-36-1999*, p. 33, 2015.
- [21] Danika, “Proyek Pembangunan Laboratorium,” *Manajemen Proyek*, p. 19, 2015.
- [22] BASARNAS, “Fasilitas/Sarana Dalam Melakukan Tugas SAR,” 2014.
- [24] K. P. Indonesia, 17 january 2013. [Online]. Available: <http://www.kpi.go.id/>.