

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S, 2014, *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Badan Koordinasi Nasional Penanggulangan Bencana [BAKORNAS PB], 2007, *Pedoman Penanggulangan Bencana Banjir, Bakornas Pb*, Pelaksana Harian BAKORNAS PB, Jakarta.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana, 2015, *Kajian Risiko Bencana DKI Jakarta 2016 - 2020*, Jakarta.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana 2017, *Dokumen Kajian Risiko Bencana Kota Administrasi Jakarta Timur Tahun 2013-2017*, Jakarta, doi: 10.21580/wa.v3i1.868.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB), 2016, *Risiko Bencana Indonesia (Disasters Risk of Indonesia)*, Direktorat Pengurangan Resiko Bencana Deputi Bidang Pencegahan dan Kesiapansiagaan, Jakarta.
- BBC NEWS, 2007, 'BBC NEWS | Asia-Pacific | "Hundreds dead" in N Korea floods', <http://news.bbc.co.uk/2/hi/asia-pacific/6945315.stm> (Diakses pada tanggal: 21 Februari 2019).
- BBC NEWS, 2009, 'BBC News - Dozens dead in Philippine floods', <http://news.bbc.co.uk/2/hi/8276347.stm> (Diakses pada tanggal: 21 Februari 2019).
- BNPB, 2013, *Data Bencana Indonesia 2013, Katalog BPS*, Jakarta, https://www.bps.go.id/website/pdf_publicasi/Statistik-Indonesia-2017.pdf, (Diakses pada tanggal: 5 Maret 2019).
- BNPB, 2016, *Data Bencana*, Jakarta, <https://bnpb.go.id/data-bencana/lihat-data>, (Diakses pada tanggal: 6 Maret 2019).
- Budiman dan Riyanto, A, 2013, *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Bukhari, Mudatsir dan Sari, SA, 2014, 'Hubungan Sikap tentang Regulasi, Pengetahuan dan Sikap Perawat Terhadap Kesiapansiagaan Bencana Gempa Bumi di Badan Layanan Umum Daerah Rumah Sakit Ibu dan Anak Pemerintah Aceh', *Jurnal Ilmu Kebencanaan (JIKA)*, 1(2), pp, 37–46.
- Carter, WN, 2008, *Disaster Management A Disaster Manager's Handbook, Asian Development Bank*, <https://www.think->

asia.org/bitstream/handle/11540/5035/disaster-management-handbook.pdf?sequence=1, (Diakses pada tanggal: 6 Maret 2019).

Departemen Kesehatan, 2007, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 145/MENKES/SK/I/2007 Tentang Pedoman Penanggulangan Bencana Bidang Kesehatan*, Jakarta.

Departemen Kesehatan RI, 2001, *Pedoman Penanggulangan Masalah Kesehatan Akibat Kedaruratan Kompleks, Penanggulangan Kesehatan*, Jakarta.

Dewi, RNW, 2010, 'Kesiapsiagaan Sumber Daya Manusia Kesehatan dalam Penanggulangan Masalah Kesehatan Akibat Bencana Banjir di Provinsi DKI Jakarta Tahun 2010', pp. 1-167, http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20308218-T31688-Kesiapsiagaan_sumber-full_text.pdf, (Diakses pada tanggal: 12 Maret 2019).

Fakhrurrazi, Mulyadi dan Ismail, N, 2015, 'Pengetahuan Dan Sikap Tenaga Kesehatan Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Pidie Jaya Terhadap Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Risiko Bencana Banjir', *Jurnal Ilmu Kebencanaan : Program Pascasarjana Unsyiah*, (Vol 2, No 4: November 2015), pp. 1-12, <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JIKA/article/view/8152>, (Diakses pada tanggal: 20 April 2019).

Gultom, AB, 2006, *Pengaruh pengetahuan dan sikap terhadap kesiapsiagaan tenaga kesehatan Puskesmas Kampung Baru menghadapi bencana banjir di Kecamatan Medan Maimun*, *Journal of Behavioral & Applied Management*, Medan, doi: 10.1007/s13398-014-0173-7.2.

Hidayati, LN, 2008, 'Pengetahuan Perawat Instalasi Rawat Darurat RSUP dr. Sardjito dalam Kesiapan Menghadapi Bencana pada Tahap Preparedness', pp. 1-103, http://bencana-kesehatan.net/images/referensi/riset_bencana/Pengetahuan_perawatan_IRD_dala_kesiapan_menghadapi_bencana.pdf.

Huriah, T, dan Farida, LN, 2010, 'Gambaran Kesiapsiagaan Perawat Puskesmas dalam Manajemen Bencana di Puskesmas Kasihan I Bantul Yogyakarta', *Jurnal Mutiara Medika*, 10(2), pp. 128-134.

Husna, C, 2011, 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan Bencana di RSUDZA Banda Aceh', <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/INJ/article/viewFile/1578/1459>.

Ika, 2013, 'Universitas Gadjah Mada: 80 Persen Bencana di Indonesia Akibat Perubahan Iklim', <https://ugm.ac.id/id/berita/8496-80.persen.bencana.di.indonesia.akibat.perubahan.iklim>, (Diakses pada tanggal: 21 Februari 2019).

Kemenkes RI, 2006, 'Keputusan Menteri Kesehatan RI.

No.066/MENKES/SK/II/2006 Tentang Pedoman Sumber Daya Manusia Kesehatan dalam Penanggulangan Bencana', Jakarta.

Kemendes RI, 2016, 'Sudah Siapkah Kita Menghadapi Banjir?', *Buku Penanggulangan Pusat Krisis Kesehatan*, Jakarta.

Kementrian Kesehatan RI, 2011, *Pedoman Teknis Penanggulangan Krisis Kesehatan Akibat Bencana*, Jakarta.

Moleong, LJ, 2007, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.

Mubarak, WI, 2012, *Promosi Kesehatan untuk Kependidikan*, Salemba Medika, Jakarta.

Notoatmodjo, S, 2010, *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*, Jakarta, Rineka Cipta.

Paimin, Sukresno dan Purwanto, 2010, *Sidik Cepat Degradasi Sub DAS*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Konservasi dan Rehabilitasi, Bogor.

Pangesti, ADA, 2012, 'Universitas Indonesia Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Aplikasi Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia Tahun 2012 Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia Tahun 2012'.

Peraturan Direktur Jenderal Rehabilitasi Lahan Dan Perhutanan Sosial, 2009, *Peraturan Direktur Jenderal Rehabilitasi Lahan Dan Perhutanan Sosial Nomor : P.04/V-SET/2009 Tanggal: 05 Maret 2009 Tentang Pedoman Monitoring Dan Evaluasi Daerah Aliran Sungai*, Jakarta.

Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana (2008) *Pedoman Penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana, Pedoman Penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana*, Jakarta.

Pratiwi, RAN, 2014, *Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Kesiapsiagaan Bencana Pada Tenaga Kesehatan Puskesmas Banda Aceh*, Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh.

Purwoko, A, 2015, *Resiko Bencana Banjir Terhadap Kesiapsiagaan Bencana Banjir Di Kelurahan Pedurungan Kidul Kota Semarang*, Universitas Negeri Semarang, Semarang.

Sari, W, 2015, 'Hubungan pengetahuan perawat instalasi gawat darurat (IRD) dengan kesiapan menghadapi bencana di RSUD Majene', 1(2), pp. 146–153.

Suwaroyo, PAW, dan Yuwono, P, 2017, 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah

Longsor', *The 6th University Research Colloquium Universitas Muhammadiyah Magelang*, pp. 305–314, <http://journal.ummgl.ac.id/index.php/urecol/article/view/1549>.

Tatuil, S., Mandagi, CKF, dan Sulaemana, E, 2017, 'Kajian Peran Tenaga Kesehatan dalam Kesiapsiagaan Bencana Banjir di Wilayah Kerja Puskesmas Tumiting Kota Manado', *E Journal Health*, pp. 1–8, <https://ejournalhealth.com/index.php/medkes/article/viewFile/287/279>.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007, 2007, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana*, Jakarta.

UNESCO, 2007, *Partisipasi Masyarakat dalam Penanggulangan Banjir*, Jakarta.

UNISDR, 2001, *Guidelines for Reducing Flood Losses*, United Nations, <http://www.unisdr.org/eng/library/isdr-publication/flood-guidelines/Guidelines-for-reducing-floods-losses.pdf>.

Wahidah, DA, 2016, *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Banjir di Kecamatan Gumukmas Kabupaten Jember*, *Jurnal Pustaka Kesehatan*, Universitas Jember, Jember.

Wawan, A, dan Dewi, M, 2011, *Teori dan Pengukuran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia*, Nuha Medika Yogyakarta.

Yava, A, *et al.*, 2013, 'Knowledge and attitudes of nurses about pain management in Turkey', *International Journal of Carling Sciences*, 6(3), pp. 496–505, <http://www.internationaljournalofcaringsciences.org/docs/23.Yava.pdf>.