

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, S., Sipon, S., Nazli, N. N. N. N., & Puwasa, N. H. (2015). The Relationship between Stress and Social Support among Flood Victims. *Procedia Social and Behavioral Sciences*, 192(Razak 2013), 59–64.
- Ahdiah, I. (2013). Peran-peran Perempuan dalam Masyarakat. *Jurnal Academica*, 05(02), 1085–1092.
- Aisyah, P., & Ratih, A. L. (2015). Peran Resiliensi Dalam Memprediksi Kualitas Hidup. *PESAT (Psikologi, Ekonomi, Sastra, Arsitektur & Teknik Sipil)*, 6(2014), 58–65.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB), 2019
- Bryce, C. P. (2001). Stress Management In Disasters. *World Health*, 1–138.
- Chakra, F. (2011). *Happy Mom Rahasia menjadi bunda bahagia*. In Jap Mustopo Baktiar. *Stress Dikelola Bahagia Dirasa. Majalah Paras No.69/Tahun VI/Juli 2009*
- Crawford JR, Henry JD. (2003). The Depression Anxiety Stress Scales (DASS): Normative Data and Latent Structure in a Large Non-Critical Sample. *British Journal of Clinical Psychology*. 42:111-131
- Falah, M.N., Setyohadi, B., Rinaldi, I. (2017). *Uji Keandalan dan Kesahihan Kuesioner Kualitas Hidup Short Form 12 Berbahas Indonesia pada Pasien Arthritis Reumatoid*. *Jurnal Penyakit dalam*, 4, (3), 106

- Findayani, A. (2018). *Kesiap Siagaan Masyarakat Dalam Penanggulangan Banjir Di Kota Semarang. Jurnal Geografi*, 12(1), 102–114.
- French, C. E., Waite, T. D., Armstrong, B., Rubin, G. J., Beck, C. R., & Oliver, I. (2019). Impact of repeat flooding on mental health and health-related quality of life: A cross-sectional analysis of the English National Study of Flooding and Health. *BMJ Open*, 9(11).
- Gholami, A., Jahromi, L. M., Zarei, E., & Dehghan, A. (2013). Application of WHOQOL-BREF in measuring quality of life in health-care staff. *International Journal of Preventive Medicine*, 4(7), 809–817.
- Gultom, A. B., Siregar, A. H., & Yahya, S. Z. (2018). Korelasi Stress dan Kualitas Hidup Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(2), 90. <https://doi.org/10.22146/-38151>
- Haryono, R. H., & Kurniasari, K. (2018). Stres akademis berhubungan dengan kualitas hidup pada remaja. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, 1(1), 75- 84. <https://doi.org/10.18051/JBiomedKes.2018.v1.75-84>
- Hasana, U., & Harfe'i, I., R. (2019). Hubungan Stress dengan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi. *Jurnal Kesehatan*. 10 (1), 138 – 144
- Hindriyastuti, S., & Zuliana, I. (2018). Hubungan Tingkat Stress dengan Kualitas Tidur Lansia di RW 1 Desa Sambung Kabupaten Kudus. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.6 (2), 91 - 102
- Jacob, D. E., & Sandjaya. (2018). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Masyarakat Karubaga District Sub District Tolikara

Propinsi Papua. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK) LP2M Unhas*, 1(69), 1–16.

Johari, J., & Marzuki, N. A. (2013). Relating Stress, Anxiety and Depression among Flood Victims'Quality of Life in Malaysia: A Theoretical Perspective. *International Journal of Social Science and Humanity*, 3(6), 543–547.

Karmiyati, D., & Hidayati, D. S. (2019). Hubungan Pengungkapan Diri dan Stres Remaja Penyintas Gempa Bumi Kota Palu, 7(4), 419–433.

Kwan, Tinna. (2000). Quality Of Life In Family Caregivers Of Persons With Schizophrenia. Dissertation. Faculty of the College Of Nursing. The University Of Arizona.

Lumban Gaol, N. T. (2016). Teori Stres: Stimulus, Respons, dan Transaksional. *Buletin Psikologi*, 24(1), 1.

Marzuki, N. A., Mustaffa, C. S., & Khalid, M. S. (2017). Psychosocial Factors and Quality of Life Among Flood Victims in Malaysia. *Global Journal of Business and Social Science Review*, 5(4), 19–25.

Marzuki, N. A., Mustaffa, C. S., Johari,J., Rahaman, N. H. (2015).Stress and Social Support as Predictors of Quality of Life: A Case among Flood Victims in Malaysia. *International Journal of Psychological and Behavioral Sciences*, 9(10), 3363-3368

Mengetahui Jenis jenis banjir dan cara menanggulangnya (Staff PKK, 2016, <http://pusatkrisis.kemkes.go.id/mengetahui-jenis-jenis-banjir-dan-cara-menanggulangnya>, diperoleh tanggal 22 April 2020).

- Notoatmodjo, S, 2015, Metode Penelitian Kesehatan, Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam, 2008. Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan :Jakarta: Salemba Medika
- Nursalam.(2011). Proses dan dokumentasi keperawatan, konsep dan praktek. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam,(2013). Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Rachmawati. Y., Perwitasari. D . A., Adnan (2014). Validasi Kuesioner SF-36 Versi Indonesia Terhadap Pasien Hipertensi di Puskesmas Yogyakarta. PHARMACY. 11 (01), 14-25
- Rosyidie, A. (2013). Banjir: Fakta dan Dampaknya, Serta Pengaruh dari Perubahan Guna Lahan. *Journal of Regional and City Planning*, 24(3), 241–249.
- Rustiana, R.E., Cahyati, H.W. (2012). Stress Kerja Dengan Pemilihan Strategi Coping. *KESMAS - Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 149–155.
- Sarwono, S.W. (2012). *Pengantar Psikologi Umum*. Jakarta: Rajawali Press.
- Sekarwiri. E. (2008). Hubungan Antara Kualitas Hidup Dan Sense Of Community pada Warga DKI Jakarta yang Tinggal di Daerah Rawan Banjir. Skripsi. Fakultas Psikologi. Universitas Indonesia.

- Shahsavarani, A. M., Azad, E., Abadi, M., & Kalkhoran, M. H. (2015). Stress: Facts and Theories through Literature Review. *International Journal of Medical Reviews*, 2(2).
- Sipon, S., Nasrah, S. K., Nazli, N. N. N. N., Abdullah, S., & Othman, K. (2014). Stress and Religious Coping among Flood Victims. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 140, 605–608.
- Sugiyono. (2008). Metode Penelitian Kuantitatif.
- Sukadiyanto. (2010). Stress dan Cara Mengurangnya. *Cakrawala Pendidikan*. (1), 55-64
- Susanto, Y., Alfian, R., Rahim, Z., & Karani. (2018). Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner EQ-5D Bahasa Indonesia Untuk Mengukur Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 4(1), 41–47.
- Tinartayu, S., & Riyanto, B. U. D. (2015). SF-36 sebagai instrumen penilai kualitas hidup penderita tuberkulosis (TB) paru. *Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 15(1), 7–14.
- UNISDR. (2002). Guidelines for Reducing Flood Losses. *United Nations - Headquarters (UN)*, Available on-Line at: <https://www.unisdr.org/we/inform/publications/558>, 79.