

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2008. *Rencana Tata Ruang dan Wilayah Kabupaten Lombok Utara*. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. Nusa Tenggara Barat
- Anonim, 2011. *Peraturan Daerah Kabupaten Lombok Utara No. 9 Tahun 2011 tentang rencana Umum Tata Ruang Daerah Kabupaten Lombok Utara (Lembara Daerah Kabupaten Lombok Utara Tahun 2011 Nomor 9)*. Nusa Tenggara Barat
- Anonim. 2013. *Kabupaten Lombok Utara dalam Angka Tahun 2013*. Badan Pusat Statistik . Nusa Tenggara Barat
- Anonim. 2014. *Geopark Sebagai Jembatan Konservasi Geoheritage dan Kesejahteraan Masyarakat*. Kementrian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Nusa Tenggara Barat
- Anonim. 2014. *Sosialisasi Kawasan Geopark Rinjani*. Dinas pertambangan dan Energi, Nusa Tenggara Barat
- Bell, F.G. dan Cripps, J.C. dan Culshaw, M.G., O'hara, M. 1987, *Planning and Engineering Geology*, Geological Society Engineering Geology Special Publication 4, 1-38
- Dai, F.C. dan Lee, C.F., 2001, *GIS-based geo-environmental evaluation for urban land-use planning : a case study*, Engineering Geology 61,257-271
- Howard, D. dan Remson, I.,1978, *Geologi in Environmental Planning*, McGraw-Hill Inc, USA.
- Ishizaka, dan Labib. 2009, *Analytical Hierarchy Process and Expert Choice : Benefits and Limitations*, OR Inshight 22(4), 201-220.
- Kuswanto, A. 2010. *Peranan Ahli Geologi dalam Perencanaan Pengembangan Wilayah*. Indonesia.
- Maeman, 2014. *Pelaksanaan Penataan Ruang di Kabupaten Lombok Utara Berdasarkan Perda Nomor 9 Tahun 2011*. Fakultas Hukum. Universitas Mataram. Nusa Tenggara barat, Indonesia.

- Mangga.S.A. dan Atmawinata. S. dan Hermanto.S. dan Amin. T.C, 1994. *Geologi Regional Lembar Lombok, Nusatenggara, Skala 1;250.000*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung, Indonesia.
- Mendoza, G. A. 1997. *Introduction to the Analytic Hierarchy Process. Teory and Aplication to Natural Resources Managemen. Proceedings : Joint Annual Meeting of the American of Photogrammetry and Remote Sensing (ASPRS), And Resources Technology Institute (RTI)*. April 5-10. Seattle, WA
- Mendoza. G.A. dan Prabhu. R, 1998. *Multiple Criteria Decision Making Approaches to Assesing Forest Sustainability Using Criteria and Indikators : A Case Study Part I*. CIFOR, Bogor, Indonesia
- Mueck, M, 2013. *Peta-Peta Bahaya Tsunami untuk Pulau Lombok*. Nusa Tenggara Barat.
- Ramdani dan Suryadi, 2010. *Pengenalan Metode AHP*. Jakarta. Indonesia
- Rao.N.S, dan Prathap, R. 2004, *Geoenviromental appraisal in a developing urban area*, *Enviromental Geology* 47, 20-29
- Saaty.T.L, 2008, *Relative Measurement and Its Generalization in Decision making Why Pairwise Comparisons are Central in Mathematics for the measurement of Intangible Factors The Analytic Hierarchy/Network Process*, *RACSAM Vol 102* (2), 251-318
- Soetrisno, S. 1998. *Geologi Tata Lingkungan dan Air Tanah Untuk Perencanaan Wilayah*. Direktorat Geologi Tata Lingkungan, Bandung, Indonesia.
- Sudadi. R, 2000. *Kajian Resiko dan Adaptasi Perubahan Iklim Pulau Lombok Nusa Tenggara Barat. Sektor Sumberdaya Air Pekerjaan Umum*. Indonesia.
- Wulan, D. 1999, *Identifikasi potensi wilayah untuk pengembangan pariwisata dalam upaya alih fungsi lahan pasca tambang bahan galian golongan C di kabupaten Klungkung Bali*, Skripsi, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.