

DAFTAR PUSTAKA

- Arfena. 2011. *Pengaruh Kenaikan Permukaan Air Laut pada Intrusi Air Laut di Akuifer Pantai*. Vol. 2 No. 3. ITS : Surabaya
- Bakti, R. 2012. Identifikasi Keluaran Air Tanah Lepas Pantai (KALP) di Pesisir Aluvial Pantai Lombok Utara, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Lingkungan dan Bencana Geologi*. Vol. 3 No. 2
- Davis, dkk. 1996. *Dasar-Dasar Hidrologi*. ANDI; Yogyakarta
- Departemen Pekerjaan Umum Sekretariat Jenderal Kegiatan Peningkatan Pembinaan Dan Pengembangan Sistem Informasi Literal Dan Spatial PU
- Ginting, E. 2011. *Analisis Intrusi Air laut Pada Sumur Gali dan Sumur Bor Dengan Metode Konduktivitas Listrik Di Kecamatan Hampan Perak*. Tesis. Universitas Sumatera Utara.
- Grace. 2014. *Analisis Intrusi Air Laut dan Kandungan Logam Berat pada Air Sumur Gali Dan Sumur Bor Di Kecamatan Hampan Perak*. Skripsi. Unimed : Medan. Harahap, R. - . *Rekayasa Hidrologi*.
- Hamzah, M S. 2011. *Hidrologi Pantai Dan Kebutuhan Air Masyarakat Pesisir*. Jurnal Fisika. Vol. 9 (1) : 68-88.
- Kementerian Kesehatan RI. 2010. *Baku Mutu Air Minum dalam PERMENKES No. 492/MENKES/PER/IV/2010*
- Kodoatie, R. 1996. *Pengantar Hidrogeologi*. ANDI. Yogyakarta.
- Linsley, K. R. 1991. *Teknik Sumber Daya Air, Jilid 1 Edisi Ketiga*. Erlangga : Jakarta.
- Notodarmojo, dkk. 2004. *Pencemaran Tanah Dan Air Tanah*, Bandung : ITB
- Priyantari, N. 2013. *Pendugaan Intrusi Air Laut Dengan Menggunakan Metode Geolistri Resistivitas 1D Di Pantai Payangan Desa Sumberrejo Jember*. Vol. 1 No. 1
- Rolia, E. 2011. *Penggunaan Metode Geolistrik Untuk Mendeteksi Keberadaan Air Tanah*. Vol. 1 No. 1.
- Saputra, S. 2010. Telaah Geologi Terhadap banjir dan Rob Kawasan Pantai Semarang. *Jurnal Ilmu Kelautan*. Vol. 3. No. 10

Seyhan, Ersin. 2010. *Dasar-Dasar Hidrologi*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta

Situmorang, R. 2003. *Pendeteksian Intrusi Air Laut Di Sekitar Kawasan Industri Kimia Medan (KIM) Dengan Metode Konduktivitas Listrik*, Tesis, program Pasca Sarjana USU : Medan

Suripin. 2004. *Pengembangan Sistem Drainase yang Berkelanjutan*. Andi Offset, Yogyakarta

Sutrisno, T. 2004. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*, PT Rineka Cipta, Jakarta.

Widada, S. 2011. *Gejala Intrusi Air Laut di Daerah Pantai Pekalongan*. Vol. 12. No.1

Werner.A.D, dkk. 2009. *Impact of Sea-Level Rise on Sea Water Intrusion in Coastal Aquifer*. National Gground Water Association

Wahyudi, H. 2010. *Kondisi dan Potensi Dampak Pemanfaatan Air Tanah di Kabupaten Bangkalan*. Vol. 7. No. 1

[Http://id.wikipedia.org/wiki/salinitas](http://id.wikipedia.org/wiki/salinitas)

[Https://vienastra.wordpress.com/2010/07/06/intrusi-air-laut/](https://vienastra.wordpress.com/2010/07/06/intrusi-air-laut/)

[Https://budhiaiko.wordpress.com/courses/airtanah/akuifer/](https://budhiaiko.wordpress.com/courses/airtanah/akuifer/)

