



Jurnal Geologi Kelautan

Media Hasil Penelitian Geologi Kelautan

Vol. 3, No. 1, April 2005

ISSN 1693-4415

Karakteristik Sedimen Permukaan Dasar Sungai Dan Laut Di Daerah Sungai Kuaro Dan Teluk Adang Kalimantan Timur.

H. Kurnio dan U.Kamiludin

Foraminifera Di Perairan Sekitar Bakauheni, Lampung (Selat Sunda Bagian Utara).

L. Gustiantini, K.T. Dewi dan E. Usman

Granit Kelumpang sebagai granit tipe-I di Pantai Teluk Balok, Belitung.

N.C.D Aryanto, Nasrun, A.H. Sianipar dan L. Sarmili

Proses Terbentuknya Pulau-Pulau Wisata, Gili Trawangan, Meno Dan Air, Akibat Aktifitas Gunungapi Bawah Laut Di Pamenang, Kabupaten Lombok Barat.

P. Astjario dan IN. Astawa

Departemen Energi dan Sumberdaya Mineral
Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumberdaya Mineral
Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Kelautan

J. Geol. Kelaut.

Vol. 3

No. 1

Hal. 1 - 34

Bandung
April 2005

ISSN
1693 - 4415

ISSN 1693-4415



9 771693 441579



Jurnal Geologi Kelautan

Media Hasil Penelitian Geologi Kelautan

Vol. 3, No. 1, April 2005

ISSN 1693-4415

Penanggung Jawab : Kepala Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Kelautan

Pemimpin Redaksi : Lukman Arifin

Tim Penyunting : Dida Kusnida
Mimin Karmini
Lili Sarmili
Agus Setiya Budhi
Kris Budiono
Priyantono Astjario

Penyunting Pelaksana : I Wayan Lugra
Nanan Komara
Asep Makmur

Alamat Redaksi

Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Kelautan,
Jl. Dr. Junjuran 236, Bandung 40174. Telepon. (022) 6032020 ext. 268, Fax. (022) 6017887.

Jurnal Geologi Kelautan diterbitkan berdasarkan Surat Keputusan Kepala Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Kelautan No. 217/07.05/BLL/2005, tanggal 8 Maret 2005.

Dari Redaksi:

Kata Pengantar

Puji dan syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena atas perkenanNya, Jurnal Geologi Kelautan pada edisi kesatu tahun 2005 dapat hadir di hadapan kita semua. Dalam perjalanannya yang menginjak tahun ketiga di tahun 2005 ini, kami menyadari bahwa Jurnal ini masih banyak kekurangannya. Oleh karena itu partisipasi dari seluruh pihak hendaknya dapat terus terjalin dengan baik, sehingga Jurnal ini dapat berjalan dengan lancar dan dapat memberikan informasi hasil penelitian geologi kelautan secara berkesinambungan kepada semua pembaca.

Dalam edisi ini, disajikan topik-topik penting yang cukup bervariasi sehingga diharapkan pembaca dapat memperoleh informasi yang lebih banyak dari berbagai bidang. Topik-topik penting yang diangkat dalam penerbitan ini sebanyak 4 (empat) topik. Hananto Kurnio dkk., membahas karakteristik sedimen permukaan dasar sungai dan laut di daerah Sungai Kuaro dan Teluk Adang Kalimantan Timur, Luli Gustiantini dkk., membahas foraminifera di perairan sekitar Bakahuni Lampung, Noor Cahyo dkk., membahas granit Kelumpang sebagai granit tipe I di pantai Teluk Balok Belitung, dan Prijantono Astjario dkk., membahas produk gunung api bawah laut sebagai salah satu potensi geowisata di Pamenang Kabupaten Lombok Barat.

Akhir kata, pada kesempatan ini perkenankan kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penerbitan ini, baik moril maupun materil. Semoga topik-topik yang kami hadirkan pada penerbitan ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Redaksi



Daftar Isi

Karakteristik Sedimen Permukaan Dasar Sungai Dan Laut Di Daerah Sungai Kuaro Dan Teluk Adang Kalimantan Timur. <i>Hananto Kurnio dan Udaya Kamiludin</i>	1 - 9
Foraminifera Di Perairan Sekitar Bakauheni, Lampung (Selat Sunda Bagian Utara). <i>Luli Gustiantini, Kresna Tri Dewi dan Ediar Usman</i>	10 - 18
Granit Kelumpang sebagai granit tipe-I di Pantai Teluk Balok, Belitung. <i>Noor Cahyo Dwi Aryanto, Nasrun, Andy Hermanto Sianipar dan Lili Sarmili</i>	19 - 27
Proses Terbentuknya Pulau-Pulau Wisata, Gili Trawangan, Meno Dan Air, Akibat Aktifitas Gunungapi Bawah Laut Di Pamenang, Kabupaten Lombok Barat. <i>Prijantono Astjario dan I Nyoman Astawa</i>	28 - 34

