

Jurnal Geofisika Eksplorasi (JGE)

JGE (Jurnal Geofisika Eksplorasi) - *Journal of Exploration Geophysics* - is a double-blind peer-reviewed journal that is managed and published by **Geophysical Engineering Department, Engineering Faculty, Universitas Lampung**. JGE is published periodically (three times a year) in March, July and November. JGE is available for free (open access) to all readers. The articles in JGE include developments and researches in **Geophysical Exploration and Earth Science** (theoretical studies, experiments, and its applications).

Person in Charge

Head of Geophysical Engineering Department
Engineering Faculty
Universitas Lampung

Editor in Chief

Rahmat Catur Wibowo S.T., M.Eng.

Editorial Advisory Board

Prof. Dr. Andri Dian Nugraha, M.Si., Geophysical Engineering, ITB, INA
Dr. Ir. Nandi Haerudin, M.Si., Geophysical Engineering, Universitas Lampung, INA
Dr. Ir. Muh. Sarkowi, S.Si., M.Si., Geophysical Engineering, Universitas Lampung, INA
Dr. Asep Harja, Geophysics, Universitas Padjajaran, INA
Dr. Ir. D. Hendra Amijaya, M.T., Geological Engineering, UGM, INA
Dr. Ferian Anggara, M.T., Geological Engineering, UGM, INA
Indra Arifianto, S.T., M.Eng., Computational Earthquake Seismology, KAUST, SA

Editorial Member

Sandri Erfani, S.Si., M.Eng., Geophysical Engineering, Universitas Lampung, INA
I B Suananda Yogi, S.T., M.T., Geophysical Engineering, Universitas Lampung, INA
Rudy Z. Sinambela, S.T., M.T., Geophysical Engineering, Universitas Lampung, INA
Isti Nur Kumalasari, S.T., M.T., Geophysical Engineering, ITB, INA
Istifani Ferucha, S.T., Geophysical Engineering, Universitas Lampung, INA

Postal Address

Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik Universitas Lampung
Jl. Prof. Dr. Sumantri Brojonegoro No.1 Bandar Lampung
Telp. (0724)704947 Fax. (0721)704947
Email: jge.tgu@eng.unila.ac.id
Website: <https://jge.eng.unila.ac.id/index.php/geoph>

JGE Peer-Reviewer

Prof. Dr. Ir. Hendarmawan Hendarmawan, M.Sc., Universitas Padjajaran, Indonesia
Prof. Suharso, P.hD., Universitas Lampung, Indonesia
Prof. Dr. Ir. Binarko Santoso, R&D Centre for Mineral and Coal Technology, Indonesia
Prof. Dr. Drs. Sismanto, M.Si., Universitas Gadjah Mada, Indonesia
Prof. Sri Widyantoro, M.Sc., P.hD., Institut Teknologi Bandung, Indonesia
Prof. Adi Susilo, Physics Department, Universitas Brawijaya, Indonesia
Prof. Ir. Lambok Hutasoit, M.Sc., P.hD., Institut Teknologi Bandung, Indonesia
Prof. Dr. Supriyadi, Universitas Negeri Semarang, Indonesia
M. Yusuf Nur Khakim, Ph.D., Universitas Sriwijaya, Indonesia
Dr. Muksin Umar, Jurusan Fisika, FMIPA, Universitas Syiah Kuala, Indonesia
Dr. Tedi Yudistira, Institut Teknologi Bandung, Indonesia
Dr.Eng. Supriyanto Suparno, M.Sc., Universitas Indonesia, Indonesia
Dr.Eng. Imam Achmad Sadisun, Institut Teknologi Bandung, Indonesia
Dr.Eng. Suryantini Suryantini, M.Sc., Institut Teknologi Bandung, Indonesia
Dr. Maman Hermana, Universiti Teknologi PETRONAS, Malaysia
Dr. S.S. Rita Susilawati, Coal and Geothermal Mineral Resources Center, Indonesia
Dr. Sri Hidayati, Volcanology, Mitigation and Geological Disasters Center, Indonesia
Dr. Eko Januari Wahyudi, Institut Teknologi Bandung, Indonesia
Dr.Eng. Asep Saepuloh, Institut Teknologi Bandung, Indonesia
Dr.rer.nat. Wiwit Suryanto, S.Si., M.Si., Universitas Gadjah Mada, Indonesia
Dr. Arif Ismul Hadi, M.Si., Universitas Bengkulu, Indonesia
Dr. Eng. Yunus Daud, Dipl.Geotherm.Tech., M.Sc., Universitas Indonesia, Indonesia
Dr. Syukri Surbakti, Universitas Syiah Kuala, Indonesia
Ir. Dida Kusnida, M.Sc., R&D Centre for Marine Geology, Indonesia
Imam Setiadi, S.Si., M.T., R&D Centre for Marine Geology, Indonesia
Drs. Eddy Supriyana, M.Si., Universitas Padjajaran, Indonesia
Herning Dyah Kusuma W., S.T., M.Eng., Universitas Gadjah Mada, Indonesia
Rahmadi Hidayat, S.T., M.Eng., University of Wollongong, Australia
M. Haris Miftakhul Fajar, S.T., M.Eng., Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Indonesia
M. Firman Gazhali, S.Pd., M.T., Universitas Lampung, Indonesia
Normansyah, S.Si., M.Si., PT. PHE ONWJ, Indonesia
Rian Amukti, S.Si., M.Sc., LIPI, Indonesia



Jurnal Geofisika Eksplorasi (JGE)

TABLE OF CONTENTS

- 5 **Karakterisasi Reservoir Untuk Menentukan Persebaran Batupasir Pembawa Hidrokarbon Menggunakan Inversi Simultan**, Juventa, Fatkhan
- 17 *Subsurface Structure of Baturagung Escarpment Revealed Through Three-Dimensional Gravity Inversion*, S.M. Irawati, A. Luthfian, A. Laesanpura
- 30 **Pendugaan Awal Deposit Emas Wilayah Poboya, Palu Dengan Metode Inversi HVSr**, Y.D. Persada, Ilham, H.D. Amaninida, P. Ariyanto, S.T. Gustono
- 41 **Pengolahan Data Landsat Dan Gravitasi Sebagai Indikasi Panasbumi Daerah Rana Kulan, NTT**, P.B. Imran, E. Fernanda, S.D. Sudrazat
- 52 **Identifikasi Prospek Panas Bumi Radiogenik Menggunakan Landsat-8 Dan Gravitasi Di Daerah Permis**, D.A.B. Putri, A.K. Harianja
- 71 **Analisis Data Resistivitas Dan Polarisasi Terimbas Guna Mendeteksi Keberadaan Mineralisasi Daerah Karangsambung**, P. Pertiwi, T.W. Jiwandono