

Sub Tema

Geothermal sebagai Energi Alami dari Bumi untuk Dunia



**Ir. Nenny Miryani Saptadji, Ph.D**

Ketua Program Studi Magister Teknik Panas Bumi ITB

**Ir. Tisnaldi**

Direktur Panas Bumi Ditjen EBTKE Kementerian ESDM Republik Indonesia

**Paul Mustakim**

General Manager Government and Public Affairs Chevron Geothermal Indonesia

**PEMATERI**

**Wisnu Subroto**

General Manager Medco Cahaya Geothermal Indonesia

**Deny Kurniawan**

Business Planner Star Energy Geothermal (Wayang Windu) Ltd.

**9 Mei 2015** 07.00 Wib sd. Selesai

**Gedung Soetrisno Widjaja Politeknik Negeri Jember**

Tanggal Penting

10 Maret - 3 Mei 2015 **Pendaftaran SINERGI 4**  
 Pendaftaran Prosiding dan pengiriman abstrak  
**10 Maret - 10 April 2015**  
 Proses Seleksi Prosiding  
**10 - 17 April 2015**  
 Pengumuman Seleksi Abstrak  
**20 April 2015**  
 Pengiriman Full Paper disertai pembayaran  
**21 April - 6 Mei 2015**  
 Pemaparan Makalah **8 Mei 2015**  
**Seminar Nasional Energi (SINERGI) 9 Mei 2015**

Biaya Registrasi

Registrasi **SINERGI 4**

Mahasiswa	Rp. 75.000,-
Umum	Rp. 150.000,-

Registrasi Pemakalah Prosidding

Dosen dan Umum	Rp. 250.000,-
Mahasiswa S1/D4/D3	Rp. 200.000,-

Fasilitas

Snack Lunch Sertifikat  
 Seminar kit Booklet materi Digital ID Card  
 Coffe break

Sekretariat SINERGI 4

JL. Mastrip PO. BOX 164 Telp. 333532 Jember  
 Sekret UKMJ Teknik (Samping Garasi Bus POLIJE)

Seminar Nasional Energi Politeknik Negeri jember

[www.4sinergi.blogspot.com](http://www.4sinergi.blogspot.com)

[sinergi4.polije@gmail.com](mailto:sinergi4.polije@gmail.com)

@4sinergi\_polije

089 696 619 530 (Zahro)  
 085 784 151 595 (Antok)



Scan barcode saluran SINERGI 4 via BBM

## Tema Prosiding

1. Tema  
Penerapan Teknologi untuk Meningkatkan Produktivitas Daya Saing Negara.
2. Subtema  
Adapun subtema yang dapat diangkat antara lain; Teknologi Permesinan, Teknologi Biokimia, Konstruksi, Teknologi Pengolahan Limbah, Teknologi Energi Terbarukan, Teknologi Konversi Energi, Teknologi Kelistrikan, Teknologi Otomasi, Teknologi Kimia Terapan, dan Aplikasi Teknologi dan Energi Terbarukan untuk Industri, Pertanian, Peternakan, dan Perikanan.

## Format Prosiding

Font Times New Rowman, Ukuran Font 11 pt, Spasi 1.15, dan Margin T,L,R,B : 4,3,3,3

## Mekanisme Pendaftaran

Online :

1. Mengisi formulir pendaftaran SINERGI 4 yang dapat diunduh di blog resmi SINERGI 4 yaitu [www.4sinergi.blogspot.com](http://www.4sinergi.blogspot.com)
2. Melakukan Transfer sejumlah uang pendaftaran sesuai nominal biaya pendaftaran ke Bank Mandiri No. Rek. 143 0013 3073 09 an. Zahrotul Munawwaroh
3. Mengirim email Formulir pendaftaran SINERGI 4 beserta Scan Bukti Transfer kepada [sinergi4.polije@gmail.com](mailto:sinergi4.polije@gmail.com)
4. Melakukan Konfirmasi kepada panitia Selambat-lambatnya 24 jam setelah transfer dari bank, dengan Format sms NAMA LENGKAP#KATEGORI(mahasiswa/umum)#ALAMAT EMAIL  
 Contoh sms : HASAN BASSRIH PUTRA#mahasiswa#hbp.official@gmail.com , Sms dikirim pada nomor 089 696 619 530
5. Simpan dan bawa bukti Transfer dan Kartu tanda Pengenal saat SINERGI 4 berlangsung.
6. Khusus pendafatar Online DIGITAL ID CARD (DIC) bisa diambil pada hari H sebelum acara dimulai

Offline :

1. Mengisi formulir Pendaftaran SINERGI 4 di Sekretariat SINERGI 4
2. Melakukan Pembayaran Langsung sesuai nominal biaya pendaftaran
3. Peserta dinyatakan sah apabila telah menerima Bukti Pendaftaran dan DIGITAL ID CARD (DIC) dari panitia SINERGI 4

Supported By



**P3M**  
POLITEKNIK NEGERI JEMBER



Sponsored By



Media Partner

