Prestasi Dosen Teknik Geofisika

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Nama Dosen** | **Prestasi yang Dicapai\*** | **Waktu Pencapaian** | **Tingkat**  **(Lokal, Nasional, Internasional)** |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Dr. Andri Dian Nugraha, S.Si, M.Si | Bidang Penelitian Tahun 2015 | 2015 | Nasional |
| 2 | Prof. Dr. Antonius Nanang T. Puspito, M.Sc. | Struktur Kecepatan dan Seismisitas Zona Seismogenik di Daerah Transisi Busur Sunda-Banda  (Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi (Desentralisasi) KEMENRISTEK DIKTI) | 2016 | Nasional |
|  |  | Struktur Kecepatan dan Seismisitas Zona Seismogenik di Daerah Transisi Busur Sunda-Banda  (Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi (Desentralisasi) KEMENRISTEK DIKTI) | 2015 | Nasional |
| 3 | Dr. Ir. Agus Laesanpura, MS | Satyalancana Karya Satya X Tahun | 2014 | Nasional |
| 4 | Prof. Dr.rer.nat. Awali Priyono | PROGRAM E-EAST GGR WATERFLOOD STUDY  (JOB PERTAMINA - PETROCHINA EAST JAVA) | 2014 | Nasional |
|  |  | Satyalancana Karya Satya XXX Tahun | 2014 | Nasional |
|  |  | Aplikasi Seismik Inversi dan Attribut untuk Menentukan Strorage CO2 dalam Pilot Project Carbon-Sequestration di Lapangan Gundih, Jawa Tengah  (Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi (Desentralisasi) KEMENRISTEK DIKTI) | 2013 | Nasional |
| 5 | Dr. Darharta Dahrin, MS | Bidang Karya Inovasi Tahun 2015 | 2015 | Nasional |
| 6 | Prof. Dr. Ir. Djoko Santoso, M.Sc. | Bidang Karya Inovasi Tahun 2015 | 2015 | Nasional |
| 7 | Dr. Eko Januari Wahyudi, ST., MT. | Bidang Karya Inovasi Tahun 2015 | 2015 | Nasional |
| 8 | Dr.Ir. Fatkhan, MT. | Wavelet analysis for Biot Poroelastic medium and physical model using core samples of sandstones Ngrayong formation  (Asahi Glass Foundation) | 2014 | Internasional |
|  |  | Satyalancana Karya Satya X Tahun | 2014 | Nasional |
|  |  | Pemodelan Fisika Batuan dan Akuisisi Data Seismik Tomografi Antar Lubang Bor pada Medium Poroelastik  (Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi (Desentralisasi) KEMENRISTEK DIKTI) | 2013 | Nasional |
| 9 | Dr. Hendra Grandis | Satyalancana Karya Satya XX Tahun | 2012 | Nasional |
| 10 | Ignatius Sonny Winardhie, Ph.D | Satyalancana Karya Satya XX Tahun | 2014 | Nasional |
|  |  | Sabar LTAF, UTAF and GUF Geomodel and Simulation Study  (PetroChina Intenational Jabung Ltd) | 2013 | Internasional |
|  |  | Provision of Geology, Geophyiscs and Reservoir Study for Bukit Tua South, Ketapang Work Area  (Petronas Carigali Ketapang II Ltd.) | 2013 | Internasional |
| 11 | Prof. Dr. Satria Bijaksana | Bidang Penelitian Tahun 2016 | 2016 | Nasional |
|  |  | Satyalancana Karya Satya XX Tahun | 2013 | Nasional |
| 12 | Dr. Setianingsih, ST.,MT. | Bidang Karya Inovasi Tahun 2015 | 2015 | Nasional |
|  |  | Satyalancana Karya Satya X Tahun | 2013 | Nasional |
| 13 | Prof.Dr.Ir. Sigit Sukmono, M.Sc. | Satyalancana Karya Satya XX Tahun | 2013 | Nasional |
|  |  | Advance Seismic Stratigraphy and Facies Mapping to Support Sequence Stratigraphy Study II (Malunda Limited)  (PTTEP Malunda Limited / PTTEP South Mandar Limited) | 2012 | Nasional |
| 14 | Prof. Sri Widiyantoro, Ph. D | Satyalancana Karya Sata XX Tahun | 2012 | Nasional |
| 15 | Dr. Susanti Alawiyah | Bidang Karya Inovasi Tahun 2015 | 2015 | Nasional |
|  |  | Satyalancana Karya Satya X Tahun | 2013 | Nasional |
| 16 | Dr. Tedi Yudistira | Satyalancana Karya Satya X Tahun | 2014 | Nasional |
| 17 | Dr.Eng. Ir. T. A. Sanny, M.Sc. | Bidang Karya Inovasi Tahun 2015 | 2015 | Nasional |
| 18 | Dr.rer.nat. Wahyudi W. Parnadi | Development of Geoelectrical Methods to Identify the Potential of Coal Bed Methane as Unconventional Energy Resources  (Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional DIKTI KEMDIKBUD RI) | 2014 | Nasional |
|  |  | Studi Potensi Longsor Lereng Batuan Menggunakan Gelombang Refraksi Georadar  (Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi (Desentralisasi) KEMENRISTEK DIKTI) | 2013 | Nasional |
|  |  | Satyalancana Karya Satya XX Tahun | 2013 | Nasional |
| 19 | Prof. Dr. Wawan Gunawan A. Kadir, MS | Bidang Karya Inovasi Tahun 2015 | 2015 | Nasional |