



SHELL & ENERGY ACADEMY INDONESIA

THINK EFFICIENCY 2018

TINGKATKAN EFISIENSI MELALUI IDE TERBAIKMU DALAM INOVASI ENERGI ATAU INOVASI TRIBOLOGI*

■ LOMBA INI TERBUKA UNTUK:



Seluruh Warga Negara Indonesia, usia 17 tahun ke atas, individu atau kelompok maksimal 4 orang, ide orisinal dan produk belum dijual secara komersial kepada publik.

■ KATEGORI:



- INOVASI ENERGI
- INOVASI TRIBOLOGI

■ TOTAL HADIAH:



150 Juta Rupiah + Perjalanan ke Shell Technology Center Shanghai, China, untuk pemenang masing-masing kategori.

■ TIMELINE:



- Pengumpulan Karya : 1 Mei - 30 Juni 2018
- Technical Meeting (Live Streaming) : 9 Mei 2018
- Pengumuman Finalis : 6 Juli 2018
- Presentasi Finalis dan Pengumuman Pemenang : 14 Agustus 2018

■ FORMAT KARYA & KRITERIA PENILAIAN:

ORIGINALITAS (max 200 kata)	Tujuan, ide yang mendasari dan keunggulan konsep.
PRODUK (max 500 kata)	Desain, kerangka berpikir/proses pembuatan, biaya dan cara kerja. Produk inovasi dapat meliputi hardware, software, ataupun metode.
DAMPAK (max 200 kata)	Dampak terhadap efisiensi dan ekonomi.
KEBERLANJUTAN (max 500 kata)	Potensi konsep/produk bermanfaat dan bersaing dalam jangka panjang, arah dan strategi pengembangan, hambatan/faktor utama pengembangan.
FORMAT	PDF, huruf Calibri 11 pt, spasi multiple 1,15.

Karya dan pertanyaan dapat dikirimkan melalui email ke thinkefficiency2018@ecadin.org

Tautan live streaming untuk technical meeting dapat diperoleh di www.ecadin.org/thinkefficiency2018.

SHELL LUBRICANTS
TOGETHER ANYTHING IS POSSIBLE

ECADIN
ENERGY ACADEMY INDONESIA

#thinkefficiency2018



*Tribologi adalah ilmu dan teknologi yang mengkaji proses interaksi dua permukaan yang bergerak relatif satu terhadap lainnya, dimana di dalamnya terdapat fenomena gesekan, pelumasan, dan keausan.