

Pedoman Efisiensi Energi untuk Industri di Asia

“Peningkatan efisiensi energi membantu perusahaan kami untuk menurunkan biaya energi dan produksi terutama ketika harga bahan bakar meningkat terus”

– CEO industri

“Efisiensi energi memungkinkan industri berkembang sambil juga menurunkan emisi gas rumah kaca untuk melawan perubahan iklim”

– Karyawan pemerintah.

“Perusahaan yang mengelola penggunaan energi dan biaya energi merupakan perusahaan yang menarik untuk investor dan institusi pendanaan”

– Banker regional

“Penting bagi industri untuk meningkatkan efisiensi energinya, sebab publik peduli terhadap naiknya harga energi dan pencemaran lingkungan”

– Advokat Konsumen.



Untuk informasi lebih lanjut:
GERIAP Secretariat
United Nations Environment Programme
Regional Office for Asia/Pacific
UN Building, Rajadamnern Avenue
Bangkok 10200, Thailand
E-mail: uneproap@un.org
Website: www.energyefficiencyasia.org



Pedoman Efisiensi Energi untuk Industri di Asia

Penghematan Energi, Penurunan Biaya dan Perlindungan Lingkungan



Bekerja untuk dan dengan Industri di Asia.



Apa yang ditawarkan oleh pedoman

- Metodologi Efisiensi Energi Perusahaan
- Studi kasus lebih dari 40 perusahaan di sektor semen, keramik, bahan kimia, besi & baja dan pulp & kertas.
- Informasi teknis untuk berbagai tipe peralatan energi.
- Materi pelatihan.
- Lembar kerja
- Daftar periksa opsi energi
- Database Kontak dan Informasi

Dimana memperoleh pedoman

Publikasi



CD-ROM



Website



Dapatkan Pedoman dalam bahasa Inggris, China, Indonesia, Sinhala, Thai dan Vietnam di:
www.energyefficiencyasia.org

Mengapa pedoman ini!

Pedoman ini membantu perusahaan di Asia yang ingin meningkatkan efisiensi energinya melalui Produksi Bersih dan untuk stakeholders yang ingin membantu mereka.

Peningkatan efisiensi energi dapat membantu perusahaan untuk mengurangi biaya energi dan produksi, meningkatkan kinerja lingkungan dan menurunkan emisi gas rumah kaca.



Siapa yang berada dibalik Pedoman.

Pedoman ini merupakan hasil dari proyek Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca dari Industri di Asia dan Pasifik/ Greenhouse Gas Emission Reduction from Industry in Asia and the Pacific (GERIAP). GERIAP mendapat pendanaan dari Badan Kerjasama Pengembangan Lingkungan Swedia/ Swedish International Development Cooperation Agency (SIDA) dan diterapkan oleh United Nations Environment Programme (UNEP) bekerjasama dengan badan-badan di sembilan Negara sebagai berikut:



Bangladesh: Institute of management Consultants Bangladesh (IMCB)
Peoples Republic of China: State Environment Protection Administration (SEPA)
India: Indian National Cleaner Production Center (NCPCL)
Indonesia: Kementerian Lingkungan Hidup dan Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi
Mongolia: Ministry of Nature and Environment (MNE)
Philippines: Industrial Technology Development Institute (ITDI)
Sri Lanka: Small & Medium Enterprise Developers (SMED)
Thailand: Thailand Institute of Scientific and Technological Research (TISTR)
Vietnam: Vietnam Cleaner Production Center (VNCPCL)