

MINERAL & ENERGI

Media Informasi dan Komunikasi

Litbang Energi dan Sumber Daya Mineral

FEED IN TARIFF (FIT) ENERGI BARU DAN TERBARUKAN

Efektivitas Kebijakan FIT (*Feed In Tariff*)
Energi Baru dan Terbarukan di Indonesia

Struktur Harga PLTMH

Penelaahan Besaran Subsidi Biodiesel

Harga Listrik Pembangkit Listrik Tenaga
Panas Bumi (PLTP) Skala Kecil

MINERAL & ENERGI

Media Informasi dan Komunikasi | Litbang Energi dan Sumber Daya Mineral

Daftar Isi

ISSN : 1693 - 4121

Dari Redaksi _____	1
Susunan Redaksi _____	1
Daftar Isi _____	2
Editorial _____	3

Topik Utama

Efektivitas Kebijakan FIT (Feed In Tariff) Energi Baru dan Terbarukan di Indonesia 4

Struktur Harga PLTMH 16

Penelaahan Besaran Subsidi Biodiesel 27

Harga Listrik Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (PLTP) Skala Kecil 34

Potensi Energi Angin dan Kelayakan Harga Listrik Yang Dihasilkan 44

Pengembangan Energi Laut Indonesia: Perlukah Feed-In Tariff Untuk Saat Ini? 50

Potensi Energi Laut Indonesia 54

Mineral dan Batubara

Pengembangan Gasifikasi Batubara Untuk PLTD Dual Fuel 67

Pengembangan Rancang Bangun Gasifier Batubara Skala IKM dan Pemanfaatannya 79