

ENERGI Terbarukan dari BI... x +

penasalsabila.org/artikel/17-energi-terbarukan-dari-biomassa-untuk-pertanian-perkebunan-di- Search

Indonesia Search

**Pena**  
SALSABILA

HOME KATEGORI BLOGS SITEMAP TENTANG KAMI KONTAK KAMI

**KATEGORI BUKU**

- › Agama
- › Hukum
- › Edukasi
- › Ekonomi
- › Hobi
- › Kesehatan
- › Musik
- › Novel

**BERITA TERBARU**

**ENERGI**  
Terbarukan dari  
**BIOMASSA**  
untuk  
PERTANIAN PERKEBUNAN  
di  
**INDONESIA**

Soni Sisbudi Harsono PUSTAKA RADJA

DATA BUKU

**ENERGI TERBARUKAN DARI BIOMASSA UNTUK PERTANIAN PERKEBUNAN DI INDONESIA**

Website : [www.penasalsabila.org](http://www.penasalsabila.org)

Oleh : Soni Sisbudi Harsono

Penerbit : Pustaka Radja

Indonesia mengalami defisit Bahan Bakar Minyak dalam jumlah besar. Pada tahun 2004 defisit mencapai 17,8 juta kilo liter. Defisit yang sangat besar ini dipengaruhi melalui impor. Dampak kenaikan harga BBM yang terjadi sejak 1 Oktober 2005 dirasakan pahit oleh masyarakat Indonesia yang tingkat pendapatannya masih rendah. Dengan makin tipisnya cadangan BBM fosil yang ada dalam perut bumi maka akan makin besar pula impor BBM

14:51 07/03/2017

http://penasals...g/swf/cetak.swf x +

penasalsabila.org/an-component/media/upload-gambar-pendukung/swf/cetak.swf Search

5 / 102

**BAB 1.PENDAHULUAN ~1**

- 1.1 Latar Belakang ~1
- 1.2 Jenis Energi ~1
- 1.3 Energi Alternatif ~2

**BAB 2.SUMBER-SUMBER ENERGI ~7**

- 2.1 Jenis-jenisEnergi ~7
- 2.2 Sumber-sumber Energi ~10
- 2.3 Satuan International Energi ~16
- 2.4 Energi dan Dampaknya bagi Lingkungan ~18
- 2.5 Pemanfaatan Energi ~20
- 2.6 Kebutuhan Energi bagi Manusia ~22

14:53 07/03/2017