

## AdaptNet, 2 September 2008

---

### Recommended Citation

"AdaptNet, 2 September 2008", ADAPTNet Bahasa Indonesian Edition, September 02, 2008,  
<https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-2-september-2008/>

---

## AdaptNet, 2 September 2008

1. Perubahan Iklim - Panduan untuk Pemerintah Australia
2. Adaptasi Perubahan Iklim dan Bisnis
3. Penilaian dan Rencana Aksi untuk Iklim Kota New York
4. Hak Azasi Manusia - Panduan Kebijakan untuk Adaptasi dan Mitigasi
5. Peluang dan Risiko Perubahan Iklim dan Bencana (ORCHID)
6. Kebijakan Efisiensi Energi di Gedung-Gedung - Workshop

### **1. Perubahan Iklim - Panduan untuk Pemerintah Australia**

Laporan ini menjelaskan mengapa Australia perlu menjaga iklim agar tetap berada di bawah 2°C (dibandingkan dengan suhu saat zaman pra-industri), apa yang harus menjadi target Australia, apa saja tanggung jawab Australia sebagai negara maju dalam memberikan bantuan dana kepada negara-negara berkembang untuk adaptasi dan alih teknologi, serta bantuan apa saja yang perlu diberikan Australia kepada 'pengungsi iklim'.

[Melihat Gambaran yang Lebih Besar: Bertindak terhadap Perubahan Iklim - Tindakan Australia terhadap Perubahan Iklim: Panduan untuk Garnaut dan Pemerintah](#), Making Poverty History (MPH), Australia, 2008 [4.25 MB, PDF]

### **2. Adaptasi Perubahan Iklim dan Bisnis**

Dokumen ini memberikan gambaran isu adaptasi perubahan iklim dari sudut pandang bisnis. Dokumen ini mengkaji potensi dampak perubahan iklim kepada dunia bisnis, risiko dan peluang, dan mengapa bisnis perlu melakukan perencanaan adaptasi. Dokumen ini menyoroti area dalam dunia bisnis yang bisa berperan dalam meningkatkan usaha adaptasi, baik pada tingkat komunitas maupun pada tingkat global.

[Adaptasi: Dokumen Singkat Isu untuk Dunia Bisnis](#), Dewan Bisnis Dunia untuk Pembangunan Berkelanjutan (WBCSD), Jenewa, Swiss, Juli 2008 [628 KB, PDF]

### **3. Penilaian dan Rencana Aksi untuk Iklim Kota New York**

Laporan ini berisi langkah-langkah awal yang telah diambil Departemen Perlindungan Lingkungan

---

Hidup (DEP) Kota New York dalam empat tahun terakhir untuk menangani perubahan iklim. Laporan ini memperlihatkan rencana aksi DEP untuk menangani dampak perubahan iklim pada persediaan air, saluran air, air limbah, dan menjaga kualitas air.

[Penilaian dan Rencana Aksi: Laporan Berdasarkan Pekerjaan yang masih Berlanjut dari Gugus Tugas Perubahan Iklim DEP, Laporan 1](#), Program Perubahan Iklim, Departemen Perlindungan Lingkungan Hidup Kota New York, Mei 2008 [7.87 MB, PDF]

#### **4. Hak Azasi Manusia - Panduan Kebijakan untuk Adaptasi dan Mitigasi**

Laporan ini membahas implikasi hak azasi manusia dari perubahan iklim antropogenik. Laporan ini mengidentifikasi area-area di mana perubahan iklim akan berdampak secara langsung maupun tidak langsung kepada hak azasi manusia, juga area-area dimana prinsip-prinsip hak azasi manusia dapat mempertajam pembuatan kebijakan perubahan iklim, termasuk dalam dua area kebijakan utama yaitu adaptasi dan mitigasi.

[Perubahan Iklim dan Hak Azasi Manusia: Panduan Umum](#), Stephen Humphreys dan Robert Archer, Dewan Internasional untuk Kebijakan Hak Azasi Manusia, Jenewa, Swiss, 2008 [623 KB, PDF]

#### **5. Peluang dan Risiko Perubahan Iklim dan Bencana (ORCHID)**

Laporan ini menjelaskan penggunaan ORCHID (Peluang dan Risiko dari Perubahan Iklim dan Bencana) sebagai metodologi manajemen risiko iklim untuk membuat profil screening, dan menekankan baik risiko maupun peluang dalam penanganan perubahan iklim. Laporan ini memasukkan adaptasi perubahan iklim sebagai sebuah proses belajar yang terus-menerus dan bukan sebagai sebuah titik yang harus dituju, dengan menekankan pentingnya proses ini dalam meningkatkan kesadaran.

[ORCHID: Melakukan Screening Risiko Iklim di DFID India - Synthesis Report](#), Thomas Tanner dkk., Institut Studi Pembangunan (IDS), Inggris, 2007 [669 KB, PDF]

#### **6. Kebijakan untuk Efisiensi Energi di Gedung-Gedung - Workshop**

Workshop (Kebijakan untuk Efisiensi Energi di Gedung-Gedung) akan diadakan pada saat berlangsungnya Pertemuan Energi Delta di Groningen, Belanda, antara tanggal 17-19 November 2008 yang akan mengangkat isu kebijakan untuk efisiensi energi di gedung-gedung. Abstrak untuk presentasi dapat diserahkan paling lambat tanggal 10 September 2008.

[Kebijakan Energi Efisiensi untuk Gedung-Gedung - Workshop](#), Pertemuan Energi Delta, Sistem, Organisasi dan Manajemen (SOM), Universitas Groningen, Groningen, Belanda, 17-19 November 2008.

AdaptNet dalam Bahasa Inggris tersedia di: [Adaptnet, 2 September 2008](#)

---

View this online at: <https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-2-september-2008/>

Nautilus Institute

2342 Shattuck Ave. #300, Berkeley, CA 94704 | Phone: (510) 423-0372 | Email:

[nautilus@nautilus.org](mailto:nautilus@nautilus.org)