

# AdaptNet, 17 Juni 2008

# **Recommended Citation**

"AdaptNet, 17 Juni 2008", ADAPTNet Bahasa Indonesian Edition, June 17, 2008, https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-17-juni-2008/

# AdaptNet, 17 Juni 2008

- 1. Akan Tampak seperti Apakah Australia pada Tahun 2020?
- 2. Dampak Signifikan pada Transportasi di Amerika Serikat Perubahan Iklim
- 3. Stern Merangkum Elemen-Elemen Penting Kebijakan Iklim Global
- 4. Implikasi Perubahan Iklim terhadap Keamanan Afrika Barat
- 5. Adaptasi terhadap Varibilitas dan Perubahan Iklim India
- 6. Konferensi Perubahan Iklim dan Pemanasan Global Jerman

## 1. Akan Tampak seperti Apakah Australia pada Tahun 2020?

Laporan ini menangkap berbagai ide dan isu yang diangkat pada Pertemuan Tingkat Tinggi Australia 2020. Ide-ide dalam laporan ini dipresentasikan sesuai urutan prioritas dari para peserta. Laporan ini memberikan dorongan untuk melanjutkan berbagai diskusi, pembicaraan, serta tindakan mengenai tantangan kebijakan pembangunan jangka panjang Australia, termasuk perubahan iklim dan kota-kota.

<u>Pertemuan Tingkat Tinggi Australia 2020 - Populasi, Berkelanjutan, Perubahan Iklim, Air, dan Masa Depan Kota-Kota Kita, Departemen Perdana Menteri dan Kabinet, Pemerintah Australia, Mei 2008 [PDF]</u>

#### 2. Dampak Signifikan pada Transportasi di Amerika Serikat - Perubahan Iklim

Laporan ini memberikan fokus kepada dampak perubahan ikilm terhadap infrastruktur dan operasi transportasi Amerika Serikat. Dokumen ini memberikan usulan-usulan strategi adaptasi dan respon organisasi apa saja yang cocok untuk diterapkan. Laporan ini juga memberikan panduan bagi para pengambil keputusan di bidang transportasi dalam mengimplementasikannya.

Potensi Dampak Perubahan Iklim pada Transportasi Amerika Serikat, Laporan Khusus 290, Badan Riset Transportasi, Dewan Riset Nasional, Akademi Nasional, Badan Riset Transportasi, Washington, DC, Amerika Serikat, Maret 2008 [3.32 MB, PDF]

#### 3. Stern Merangkum Elemen-Elemen Penting Kebijakan Iklim Global

Stern kembali dengan sebuah paper baru dan mengajukan beberapa proposal mengenai kebijakan iklim global untuk menangani tiga prinsip dasar: efektivitas, efisiensi, dan keadilan. Mengenai adaptasi, paper ini melihat bagaimana bantuan untuk adaptasi dapat diintegrasikan ke dalam pengeluaran pembangunan agar mencapai sasaran dengan lebih efektif tanpa menggantikan

komitmen-komitmen yang sudah ada.

<u>Elemen-Elemen Penting dari Perjanjian Perubahan Iklim Global</u>, Nicholas Stern, Sekolah Ekonomi dan Ilmu Politik London (LSE), Mei 2008 [PDF]

## 4. Implikasi Perubahan Iklim terhadap Keamanan Afrika Barat

Laporan ini menginvestigasi dampak perubahan iklim pada keamanan dua negara di Afrika Barat: Ghana dan Burkina Faso. Laporan ini berisi beberapa skenario mengenai implikasi perubahan iklim terhadap keamanan di masa depan, juga mengidentifikasi isu-isu penting yang perlu diperhatikan aparat lokal serta pihak eksternal saat membuat program-program pembangunan.

Menilai Implikasi Perubahan Iklim terhadap Kemanan Afrika Barat - Studi Kasus Negara Ghana dan Burkina Faso, Oli Brown dan Alec Crawford, Institut Internasional Pembangunan Berkelanjutan (IISD), Kanada, 2008 [PDF]

### 5. Adaptasi terhadap Varibilitas dan Perubahan Iklim - India

Hasil-hasil konferensi ini merangkum berbagai diskusi yang dilakukan di New Delhi mengenai 'adaptasi terhadap variablitas dan perubahan iklim'. Konferensi ini mempertemukan berbagai partisipan yang mencakup para pembuat kebijakan pemerintahan, ilmuwan bidang sosial dan ilmu alam, juga mereka yang melakukan praktik di lapangan. Konferensi ini telah berhasil mempercepat kolaborasi berbagai pihak serta mengklarifikasi beberapa isu utama yang perlu ditangani strategi adaptasi.

Adaptasi terhadap Variabilitas dan Perubahan Iklim – Hasil Konferensi Internasional mengenai Ataptasi terhadap Variabilitas dan Perubahan Iklim, Institut Transisi Sosial dan Lingkungan Hidup-ISET, dan Winrock International India-WII, 5-7 Januari 2006, New Delhi, India [PDF]

#### 6. Konferensi Perubahan Iklim dan Pemanasan Global - Jerman

Konferensi Internasional ke-5 mengenai Perubahan Iklim dan Pemanasan Global (CCGW-2008) akan diadakan di Frankfurt, Jerman, pada tanggal 12-14 September 2008. Konferensi ini akan mempertemukan para peneliti, teknisi, dan ilmuwan yag bekerja di berbagai bidang perubahan iklim dan pemanasan global (teori, eksperiman, dan aplikasi). Paper dapat diserahkan paling lambat tanggal 30 Juni 2008.

Konferensi Internasional ke-5 mengenai Perubahan Iklim dan Pemanasan Global (CCGW-2008), Komite Teknis WASET mengenai Perubahan Iklim dan Pemanasan Global, Frankfurt, Jerman, 12-14 September 2008

AdaptNet dalam Bahasa Inggris dapat dilihat di: AdaptNet 17 June 2008

View this online at: https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-17-juni-2008/

Nautilus Institute 608 San Miguel Ave., Berkeley, CA 94707-1535 | Phone: (510) 423-0372 | Email: nautilus@nautilus.org