

AdaptNet, 20 Januari 2009

Recommended Citation

"AdaptNet, 20 Januari 2009", ADAPTNet Bahasa Indonesian Edition, January 20, 2009,
<https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-20-januari-2009/>

AdaptNet, 20 Januari 2009

1. Hilangnya Potensi Ekonomi Australia
2. Menyiapkan California terhadap Iklim yang Berubah
3. Keadilan dan Perubahan Iklim
4. Biaya Adaptasi dalam sebuah Model Konseptual Sederhana Perubahan Iklim
5. Perubahan Iklim, Risiko Bencana, dan Manajemen Kedaruratan
6. Cina dan Perubahan Iklim Global - Konferensi.

1. Hilangnya Potensi Ekonomi Australia

Dokumen ini melihat potensi menghilangkan potensi Australia dalam hal material, energi, dan air, serta emisi CO₂. Dokumen ini memberikan argumen bahwa Australia tidak bisa mengandalkan tingkat efisiensi yang naik secara perlahan, tetapi harus melakukan transisi agar terus sejalan dengan usaha internasional dalam menghindari perubahan iklim serta konflik dalam menggunakan sumberdaya.

[Hilangnya Potensi Ekonomi Australia](#), Heinz Schandl dan Graham M Turner, Seri Kertas Kerja CSIRO 2008-13, Ekosistem Berkelanjutan CSIRO, Canberra, Australia, Oktober 2008 [118 KB, PDF]

2. Menyiapkan California dari Iklim yang Berubah

Laporan ini melihat kesiapan California terhadap bertambahnya badai, gelombang panas, kekeringan, kebakaran hutan, serta dampak perubahan iklim lainnya yang tak bisa dihindari. Laporan ini melihat berbagai strategi adaptasi - solusi teknologi dan manajemen yang ada untuk menangani kondisi iklim yang berubah - kemudian menjelaskan langkah-langkah yang perlu diambil California untuk meningkatkan kesiapan institusionalnya.

[Menyiapkan California dari Iklim yang Berubah](#), Louise Bedsworth dan Ellen Hanak, Institut Kebijakan Publik California (PPIC), San Francisco, California, Amerika Serikat, November 2008 [2.32 MB, PDF]

3. Keadilan dan Perubahan Iklim

Merupakan sesuatu yang sangat menggoda dan masuk akal kalau kita mengatakan bahwa dalam

melakukan penurunan emisi atau adaptasi, negara-negara kaya memiliki kewajiban tertentu kepada negara-negara miskin. Dokumen ini membahas pertanyaan umum tersebut dengan memberikan fokus kepada sebuah pertanyaan yang lebih spesifik: bagaimana caranya mengalokasikan izin dalam sebuah sistem cap-and-trade global?

[Keadilan dan Perubahan Iklim](#), Eric A. Posner dan Cass R. Sunstein, Kertas Diskusi 08-04, Program Perjanjian Iklim Internasional Harvard, Sekolah Pemerintahan John F. Kennedy, Universitas Harvard, Amerika Serikat, September 2008 [475 KB, PDF]

4. Biaya Adaptasi dalam sebuah Model Konseptual Sederhana Perubahan Iklim

Dokumen ini berusaha memberikan kontribusi pada dasar teoritis kebijakan adaptasi. Dokumen ini mengusulkan sebuah model teoritis sederhana mengenai proses adaptasi perubahan iklim yang strategis. Dokumen ini menemukan bahwa biaya adaptasi memiliki ketergantungan dengan biaya bila melakukan penyesuaian. Ketergantungan tersebut sifatnya kompleks dan berlawanan dengan persepsi umum, dan bisa menjadi lebih sensitif terhadap detail proses perubahan iklim daripada manfaat adaptasi.

[Biaya Adaptasi Strategis dalam sebuah Model Konseptual Sederhana Perubahan Iklim](#), Antony Millner dkk., Institut Santa Fe, Santa Fe, New Mexico, Amerika Serikat, 2008 [268 KB, PDF]

5. Perubahan Iklim, Risiko Bencana, dan Manajemen Kedaruratan

Sekumpulan proceedings ini merangkum hasil Seminar Ilmuwan dan Praktisi Inggris-Asia Tenggara yang diadakan di Kuala Lumpur, Malaysia, pada tanggal 2-3 Desember 2008. Paper-paper yang memberikan penekanan kepada perlunya kohesi yang lebih baik antara pendekatan tekno-sentris dengan partisipatoris bagi peningkatan kapasitas, pemerintahan lokal, partisipasi komunitas yang berarti dan adil, serta institusi-institusi pembangunan dalam usaha mereka meningkatkan ketahanan lokal.

[Seminar Perubahan Iklim Ilmuwan dan Praktisi di Inggris dan Asia Tenggara](#), Pemerintahan Risiko Bencana dan Manajemen Kedaruratan; Paper dan Hasil, Zaina Gadema and Komal Raj Aryal (editors), Putra World Trade Centre, Kuala Lumpur, Malaysia, 2-3 Desember, 2008 [1.79 MB, PDF]

6. Cina dan Perubahan Iklim Global - Konferensi

Antara tanggal 18-19 Juni 2009, bertempat di Universitas Lingnan di Hong Kong, konferensi ini akan membahas masalah bagaimana melakukan kompromi antara meningkatnya emisi gas rumah kaca Cina dengan keengganan pemerintah Cina untuk memberikan komitmen penurunan emisi yang mengikat. Abstrak dapat diserahkan paling lambat tanggal 31 Januari 2009.

[Cina dan Perubahan Iklim Global - Konferensi](#), Pusat Studi Asia Pasifik (CAPS) dan Program Studi Lingkungan Hidup (ESP), Universitas Lingnan, Hong Kong, 18-19 Juni 2009.

AdaptNet dalam Bahasa Inggris tersedia di: [Adaptnet 20 January 2009](#)

View this online at: <https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-20-januari-2009/>

Nautilus Institute

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

nautilus@nautilus.org