

AdaptNet, 8 Desember 2009

Recommended Citation

"AdaptNet, 8 Desember 2009", ADAPTNet Bahasa Indonesian Edition, December 08, 2009,
<https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-8-desember-2009/>

AdaptNet, 8 Desember 2009

1. Diagnosa Copenhagen - Update Ilmu Pengetahuan Iklim
2. Perubahan Iklim: Belajar dari Strategi Penanganan oleh Masyarakat Akar Rumput
3. Laporan Kajian Bangkok mengenai Perubahan Iklim
4. Ide untuk Membentuk Kebijakan Iklim dan Energi Baru
5. Perubahan Iklim dan Keadilan Sosial - MUP, Australia
6. Konvensi Ilmu Bumi Australia - Canberra, Australia

1. Diagnosa Copenhagen - Update Ilmu Pengetahuan Iklim

Laporan ini merangkum beberapa ilmu pengetahuan iklim terkait dengan kebijakan yang telah dikeluarkan sejak penutupan penerimaan materi untuk disertakan dalam IPCC report (AR4). Laporan ini dapat menjadi buku pegangan untuk memperoleh update ilmu pengetahuan sebagai suplemen AR4 sebelum berlangsungnya konferensi iklim di Copenhagen 2009, juga negosiasi kebijakan perubahan iklim manapun di tingkat nasional dan internasional setelah Copenhagen.

[Diagnosa Copenhagen: Memberikan Update bagi Dunia mengenai Ilmu Pengetahuan Iklim Terbaru](#),

I. Allison dkk., Pusat Penelitian Perubahan Iklim (CCRC), Universitas New South Wales (UNSW), Sydney, Australia, November 2009 [3.33 MB, PDF]

2. Perubahan Iklim: Pembelajaran dari Strategi Penanganan oleh Masyarakat Akar Rumput

Makalah ini berusaha menjelaskan hubungan antara adaptasi, pengurangan risiko bencana, serta berbagai strategi penanganan di wilayah perkotaan. Makalah ini merangkum beberapa strategi penanganan yang sudah dilakukan oleh warga miskin di Kota Korail; kawasan tempat tinggal informal terbesar di Dhaka, Bangladesh.

[Ketahanan Alami: Pembelajaran dari Strategi Masyarakat Akar Rumput untuk Menangani Variabilitas Iklim](#), Huraera Jabeen, Adriana Allen dan Cassidy Johnson, Simposium Riset Urban Kelima, Prancis, 2009 [517 KB, PDF]

3. Laporan Kajian Bangkok mengenai Perubahan Iklim

Laporan ini menjelaskan mengapa dan bagaimana pengaruh perubahan iklim terhadap kota

Bangkok. Laporan ini meningkatkan kesadaran untuk melakukan tindakan-tindakan untuk mengurangi dampak perubahan iklim di Bangkok. Laporan ini juga memberikan beberapa pilihan adaptasi bagi sebuah kota, seperti: meningkatkan infrastruktur kesehatan masyarakat; membuat sistem peringatan dini; dan menerapkan peraturan kawasan dan bangunan yang lebih ketat.

[Laporan Kajian Bangkok mengenai Perubahan Iklim - 2009](#), Otoritas Metropolitan Bangkok, Yayasan Daun Hijau, dan United Nations Environment Programme, 2009 [4.16 MB, PDF]

4. Ide untuk Membentuk Kebijakan Iklim dan Energi Baru

Dokumen ini memberi kontribusi pada wacana yang tengah berlangsung mengenai politik perubahan iklim. Dokumen ini berusaha memberikan pemahaman yang lebih baik mengenai pergerakan keadilan iklim yang mulai muncul serta menciptakan hubungan antara berbagai perspektif dan domain yang berbeda. Dokumen ini juga membantu membentuk politik iklim dan energi di masa depan yang sedang dihadapi manusia di abad ke-21 ini.

[Kontur Keadilan Iklim: Ide-Ide untuk Membentuk Politik Iklim dan Energi yang Baru](#), Ulrich Brand, Edgardo Lander, Tazio Mueller dan Nicola Bullard (editor), Dag Hammarskjöld Foundation, November 2009 [12.3 MB, PDF]

5. Perubahan Iklim dan Keadilan Sosial - MUP, Australia

Buku ini (diterbitkan oleh Melbourne University Press) mencakup berbagai topik, seperti: tanggung jawab perubahan iklim; keadilan antar generasi; kesehatan; pengungsi lingkungan hidup; adaptasi dan keadilan dalam kebijakan iklim. Buku ini membantu mengisi kekosongan yang ada dalam wacana perubahan iklim di Australia.

[Perubahan Iklim dan Keadilan Sosial](#), Jeremy Moss (editor), Seri Keadilan Sosial MUP, Melbourne University Press (MUP), Victoria, Australia, 2009 [Perubahan Iklim dan Keadilan Sosial tersedia sebagai e-book (dalam format PDF yang bisa didownload) atau d-book (dicitak sesuai permintaan). Kedua versi tersedia untuk dibeli secara online di website MUP]

6. Konvensi Ilmu Bumi Australia - Canberra, Australia

Kegiatan ini akan berlangsung di Canberra antara tanggal 4-8 Juli 2010. Konvensi ini akan mencakup beberapa topik, seperti: ancaman alam spesifik dan studi kasus kajian risiko, adaptasi teknik-teknik investigasi untuk menginformasikan komunitas mengenai adanya ancaman, serta pengembangan dan pemanfaatan berbagai instrumen baru untuk mempelajari dan mengidentifikasi ancaman alam. Abstrak untuk disertakan dalam konvensi ini bisa diserahkan paling lambat pada tanggal 15 Januari 2010.

[Konvensi Ilmu Bumi Australia 2010](#), Masyarakat Geologi Australia Canberra, Australia, 4-8 Juli 2010

AdaptNet dalam Bahasa Inggris tersedia di: [Adaptnet 8 December 2009](#)

View this online at: <https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-8-desember-2009/>

Nautilus Institute

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

nautilus@nautilus.org