

AdaptNet, 27 Juli 2010

Recommended Citation

"AdaptNet, 27 Juli 2010", ADAPTNet Bahasa Indonesian Edition, July 27, 2010,
<https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-27-juli-2010/>

AdaptNet, 27 Juli 2010

1. Mengelola Perubahan Iklim: Research Paper Australia
2. Mensurvei Risiko, Membangun Peluang - Asia Selatan
3. Adaptasi Perubahan Iklim Kota New York
4. Analisis Partisipatoris Perubahan Pola Curah Hujan: Sebuah Instrumen
5. Memaksimalkan Manfaat Migrasi Akibat Perubahan Iklim
6. Forum Adaptasi Perubahan Iklim Asia-Pasifik 2010

1. Mengelola Perubahan Iklim: Research Paper Australia

Buku ini berisi makalah-makalah dari konferensi Greenhouse 2009 yang diadakan di Perth, Australia. Buku ini menyajikan berbagai riset terbaru di Australia termasuk makalah pada bidang-bidang yang mulai muncul, seperti perlunya menyertakan pola perilaku dan sosial untuk menangani perubahan iklim, serta tindakan adaptasi yang mungkin diperlukan di bidang infrastruktur, pertanian, dan energi.

[Mengelola Perubahan Iklim: Makalah dari Konferensi GREENHOUSE 2009](#), Imogen Jubb, Paul Holper, dan Wenju Cai (editor), CSIRO Publishing, Mei 2010 [perlu membayar]

2. Mensurvei Risiko, Membangun Peluang - Asia Selatan

Laporan ini menyajikan kerangka kerja untuk menilai risiko-risiko yang terkait dengan ketahanan energi, kelangkaan air, dan perubahan iklim, termasuk semakin sering dan kuatnya banjir, musim kering, badai, dan curah hujan bagi sektor komersial real estate di India, Indonesia, Malaysia, Filipina, Thailand, dan Vietnam. Laporan ini membahas peluang finansial dalam pasar green building yang sedang tumbuh di wilayah tersebut.

[Mensurvei Risiko, Membangun Peluang: Dampak Finansial Ketahanan Energi, Kelangkaan Air, dan Perubahan Iklim terhadap Sektor Komersial Real Estate di Asia](#), Shally Venugopal dkk., World Resources Institute (WRI), April 2010 [2.26 MB, PDF]

3. Adaptasi Perubahan Iklim Kota New York

Laporan ini menyajikan proyeksi perubahan iklim New York, termasuk potensi dampak terhadap

kota metropolitan tersebut, serta memberikan rekomendasi tindakan adaptasi dan informasi yang diperlukan untuk menangani pengetahuan yang masih kurang. Laporan ini juga membahas infrastruktur, asuransi, hukum dan regulasi. Temuan utama laporan ini adalah: (i) New York perlu mulai beradaptasi terhadap perubahan iklim hari ini juga; dan (ii) tanpa menyertakan perubahan iklim sebagai salah faktor, saat ini New York sudah menghadapi sejumlah risiko akibat iklim.

[Adaptasi Perubahan Iklim Kota New York: Membangun Tanggapan Manajemen Risiko](#), Panel Kota New York untuk Laporan Perubahan Iklim, the New York Academy of Sciences, [Wiley-Blackwell \(Wiley\)](#), 2010

4. Analisis Partisipatoris Perubahan Pola Curah Hujan: Sebuah Instrumen

Makalah ini memberi sebuah ulasan singkat, termasuk kekuatan dan batasan sebuah instrumen inovatif (kalender hujan) untuk melakukan analisis partisipatoris perubahan pola hujan. Instrumen dirancang untuk mengumpulkan persepsi komunitas mengenai pola hujan, untuk menentukan parameter tahun yang baik, sedang, atau buruk dalam hal curah hujan, serta untuk memberi sebuah landasan untuk membahas strategi manajemen risiko guna melakukan adaptasi terhadap perubahan pola hujan.

[Kalender Hujan: Sebuah Instrumen untuk Memahami Perubahan Pola Hujan dan Dampaknya terhadap Ternak](#), Cynthia Awuor dan Anne Hammill, Pembelajaran dan Tindakan Partisipatoris, Vol. 60, Nomor 1, hal. 149-153, Desember 2009 [66.3 KB, PDF]

5. Memaksimalkan Manfaat Migrasi Akibat Perubahan Iklim

Laporan ini dibuat berdasarkan kajian dan sintesa literatur mengenai: perubahan iklim dan migrasi; perpindahan hunian; migrasi dan pembangunan; serta migrasi karena lingkungan hidup dan konflik. Laporan ini melihat pelajaran yang diperoleh dari penelitian mengenai migrasi dan pembangunan untuk memberi argumen bahwa ada banyak potensi untuk memanfaatkan migrasi guna mempromosikan adaptasi perubahan iklim dalam berbagai komunitas.

[Mengakomodasi Migrasi untuk Mempromosikan Adaptasi Perubahan Iklim](#), Jon Barnett dan Michael Webber, Policy Research Working Paper 5270, the World Bank, April 2010 [670 KB, PDF]

6. Forum Adaptasi Perubahan Iklim Asia-Pasifik 2010

Forum ini akan diadakan pada tanggal 21-22 Oktober 2010 di Bangkok, Thailand, dan akan memberi peluang untuk saling berbagai praktik, pengetahuan, dan pengalaman dalam mengarusutamakan adaptasi perubahan iklim dalam perencanaan pembangunan di Asia dan Pasifik. Panitia forum sedang mencari peluang kerja sama untuk membantu pelaksanaan beberapa kegiatan paralel dengan berbagai tema.

[Forum Adaptasi Perubahan Iklim Asia-Pasifik 2010: Mengarusutamakan Adaptasi ke dalam Perencanaan Pembangunan](#), AIT/UNEP Regional Resource Center for Asia & the Pacific, Bangkok, Thailand, 21-22 October 2010.

AdaptNet dalam Bahasa Inggris tersedia di: [Adaptnet 27 July 2010](#)

View this online at: <https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-27-juli-2010/>

Nautilus Institute

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