

AdaptNet, 23 Maret 2010

Recommended Citation

"AdaptNet, 23 Maret 2010", ADAPTNet Bahasa Indonesian Edition, March 23, 2010,
<https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-23-maret-2010/>

AdaptNet, 23 Maret 2010

1. Rencana Riset Adaptasi Industri Utama NCCARF
2. Manajemen Risiko Banjir Bantaran Sungai Wilayah Urban- Hanoi
3. Draft Strategi Adaptasi Perubahan Iklim London
4. Atlas Adaptasi Global: Alat Pemetaan Online
5. Menilai Peran Keuangan Mikro dalam Adaptasi Iklim
6. Demokratisasi Tata Pemerintahan Iklim - Konferensi ANU

1. Rencana Riset Adaptasi Industri Utama NCCARF

Draft rencana dari sektor industri utama merupakan salah satu bagian rencana riset yang tengah dikembangkan oleh Rencana Riset Adaptasi Perubahan Iklim Nasional (National Climate Change Adaptation Research Facility/NCCARF) untuk memberikan panduan dan melakukan koordinasi riset adaptasi perubahan iklim di Australia. Draft rencana ini memberikan fokus kepada memberikan informasi dan pemahaman mengenai bagaimana sektor industri utama di Australia dalam melakukan tanggapan yang efektif terhadap perubahan iklim untuk membatasi dampak negatif sekaligus mengambil manfaat dari peluang-peluang yang ada.

[Rencana Riset Adaptasi Perubahan Iklim Nasional: Industri Utama \(draft untuk konsultasi\)](#), (National Climate Change Adaptation Research Facility/NCCARF), Australia, Februari 2010, [0.98MB, PDF]

2. Manajemen Risiko Banjir Bantaran Sungai Wilayah Urban- Hanoi

Makalah ini menganalisa kebijakan pembangunan urban dan manajemen bencana Hanoi, Vietnam. Makalah ini mengkaji alasan-asalan adanya pembangunan tidak lazim yang sangat tinggi di daerah rentan banjir yang terletak di luar bendungan sungai di Hanoi. Makalah ini memberikan beberapa arahan kebijakan serta mekanisme implementasi agar kota Hanoi dapat mengurangi risiko banjir di bantaran sungai wilayah urban.

[Manajemen Risiko Banjir Bantaran Sungai Wilayah Urban Hanoi: Perlunya Sinergi pada Kebijakan Pembangunan Urban dan Manajemen Risiko](#), Hoang Vinh Hung, Rajib Shaw, dan Masami Kobayashi, Disaster Prevention and Management, vol. 19, no. 1, hal. 103-118, 2010 [perlu berlangganan]

3. Draft Strategi Adaptasi Perubahan Iklim London

Dokumen ini adalah versi terbaru strategi adaptasi kota London yang membahas tiga ancaman (bencana, kekeringan, dan suhu tinggi) serta implikasi ketiganya terhadap empat kategori aset yang berbeda (kesehatan, lingkungan hidup, ekonomi, dan infrastruktur). Dokumen ini mengidentifikasi cakupan bencana yang diakibatkan oleh perubahan iklim, disertai dengan pilihan-pilihan adaptasi dan memberikan sebuah peta jalan menuju ketahanan bagi kota London.

[Draft Strategi Adaptasi Perubahan Iklim London: Draft Konsultasi Publik](#) (proses konsultasi akan berakhir pada tanggal 9 Mei 2010), Otoritas Kota London dan Sekitarnya, London, Inggris, Februari 2010 [2.00 MB, PDF]

4. Atlas Adaptasi Global: Alat Pemetaan Online

Atlas Adaptasi Global adalah sebuah alat pemetaan dinamis yang tersedia secara online untuk ikut menangani kebutuhan informasi kegiatan adaptasi. Instrumen ini menggabungkan berbagai data mengenai dampak perubahan iklim terhadap manusia serta berbagai aktivitas adaptasi di sektor-sektor pangan, air, kesehatan, dan mata pencaharian untuk membantu para peneliti, pembuat kebijakan, perencana, dan warga kota untuk menentukan prioritas dan strategi dalam melakukan tindakan adaptasi.

[Atlas Adaptasi Global](#), Sumberdaya untuk Masa Depan, Washington, DC, Amerika Serikat, 2010

5. Menilai Peran Keuangan Mikro dalam Adaptasi Iklim

Laporan ini menyajikan sebuah penilaian empiris mengenai kaitan antara aktivitas yang didukung oleh keuangan mikro dengan adaptasi perubahan iklim. Laporan ini menganalisa porftfolio dua negara yang rentan terhadap perubahan iklim (Banladesh dan Nepal) untuk menilai singergi dan potensi konflik antara keuangan mikro dan adaptasi. Laporan ini melihat kaitan antara keuangan makro top-down untuk adaptasi dan aktivitas bottom-up yang dapat dilakukan melalui keuangan mikro.

[Aspek Ekonomi Adaptasi Perubahan Iklim: Menilai Peran Keuangan Mikro dalam Adaptasi](#), Shardul Agrawala dan Maëlis Carraro, Working Party on Global and Structural Policies, Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD), Februari 2010 [465 KB, PDF]

6. Demokratisasi Tata Pemerintahan Iklim - Konferensi ANU

Konferensi ini akan berlangsung antara tanggal 15-16 Juli 2010 di Australian National University, Canberra. Konferensi ini akan melihat potensi-potensi demokratisasi tata pemerintahan iklim. Abstrak tulisan yang membahas model tata pemerintahan iklim dari sis pemerintah, swasta, atau gabungan antara keduanya, pada tataran daerah, nasional, atau global, dapat diserahkan paling lambat pada tanggal 1 April 2010.

[Demokratisasi Tata Pemerintahan Iklim - Konferensi](#), Pusat Demokratisasi dan Tata Pemerintahan Global ANU, dan Institut Perubahan Iklim ANU, Australian National University, Canberra, Australia, 15-16 Juli 2010 [326 KB, PDF]

AdaptNet dalam Bahasa Inggris tersedia di: [AdaptNet 23 March 2010](#)

View this online at: <https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-23-maret-2010/>

Nautilus Institute

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

nautilus@nautilus.org