

# AdaptNet, 23 Juni 2009

---

## Recommended Citation

"AdaptNet, 23 Juni 2009", ADAPTN Net Bahasa Indonesian Edition, June 23, 2009,  
<https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-23-juni-2009/>

---

# AdaptNet, 23 Juni 2009

1. Membuat Kerangka Kerja untuk Kerentanan dan Kajian Kapasitas Adaptasi
2. Membuat Kota-Kota Beradaptasi terhadap Perubahan Iklim – Pembangunan Daerah
3. Pilihan Wuppertal untuk Rezim Iklim Pasca 2012
4. Aspek Ekonomi Perubahan Iklim di Asia Tenggara
5. Panduan Perubahan Iklim bagi Individu dan Komunitas
6. Forum Berbagi Informasi Adaptasi – Canberra, Australia

### **1. Membuat Kerangka Kerja untuk Kerentanan dan Kajian Kapasitas Adaptasi**

Makalah ini memberikan definisi dan penjelasan konsep-konsep penting yang terkait dengan adaptasi. Makalah ini juga memperkenalkan beberapa metodologi yang umum digunakan untuk melakukan penilaian kerentanan, kapasitas adaptasi, dan risiko. Bagian lampiran pada makalah ini memberikan rangkuman mengenai kerentanan serta kajian dampak pada Australia untuk memberikan ilustrasi mengenai pendekatan-pendekatan yang berbeda serta output dari berbagai pendekatan tersebut.

[Membuat Kerangka Kerja untuk Kerentanan dan Kajian Kapasitas Adaptasi: Kertas Diskusi](#), Ben Preston dan Mark Stafford-Smith, Program Adaptasi Iklim CSIRO Kertas Kerja No. 2, CSIRO, Australia, 2009 [1.73 MB, PDF]

### **2. Membuat Kota-Kota Beradaptasi terhadap Perubahan Iklim – Pembangunan Daerah**

Buku ini mengidentifikasi risiko, kerentanan, dan adaptasi terhadap perubahan iklim di wilayah urban. Buku ini menelaah implikasi perubahan iklim bagi kota-kota yang terdapat di negara-negara berpenghasilan rendah hingga menengah di Afrika, Asia, dan Amerika Latin. Buku ini juga berusaha melihat apa yang bisa dilakukan kota-kota agar dapat menjadi sebuah bagian dari solusi perubahan iklim. Buku ini kemudian ditutup dengan memberikan beberapa pilihan untuk melakukan kegiatan adaptasi.

[Membuat Kota-Kota Beradaptasi terhadap Perubahan Iklim: Memahami dan Menangani Tantangan Pembangunan](#), Jane Bicknell, David Dodman dan David Satterthwaite (editor), hal. 424, Earthscan Publications, Mei 2009 [harus membayar]

### **3. Pilihan Wuppertal untuk Rezim Iklim Pasca 2012**

Draft laporan ini berisi beberapa proposal yang terkait dengan komponen-komponen pasca-2012, yang mencakup: visi bersama, target negara Annex I, NAMA (nationally appropriate mitigation actions/tindakan mitigasi nasional yang sesuai) bagi negara non-Annex I, adaptasi, pendanaan, teknologi, dan REDD (reducing emissions from deforestation and degradation/pengurangan emisi dari deforestasi dan degradasi).

[Menuju Perjanjian Perubahan Iklim yang Efektif dan Adil: Proposal dari Wuppertal untuk Pasca 2012 \(Draft\)](#), Wolfgang Sterk dkk., Institut Iklim, Lingkungan Hidup dan Energi Wuppertal, Mei 2009 [367 KB, PDF]

### **4. Aspek Ekonomi Perubahan Iklim di Asia Tenggara**

Makalah ini mengkaji dampak perubahan iklim, kerentanan, biaya, peluang, dan pilihan kebijakan bagi Asia Tenggara, dengan memberikan fokus khusus pada Indonesia, Filipina, Singapura, Thailand, dan Vietnam. Makalah ini memberi saran agar wilayah tersebut mengambil peran sebagai bagian dari solusi global perubahan iklim dengan memperkenalkan kebijakan pembangunan berkelanjutan yang menyertakan aktivitas adaptasi dan mitigasi di dalamnya.

[Aspek Ekonomi Perubahan Iklim di Asia Tenggara: Ulasan Regional](#), Bank Pembangunan Asia (ADB), April 2009 [9.75 MB, PDF]

### **5. Panduan Perubahan Iklim bagi Individu dan Komunitas**

Panduan ini memberikan informasi bagi individu dan komunitas untuk membantu memahami iklim bumi, dampak perubahan iklim, dan berbagai pendekatan untuk melakukan adaptasi dan mitigasi. Panduan ini memberikan informasi prinsip-prinsip penting yang terkait dengan sistem iklim. Panduan ini juga mendukung peningkatan pemahaman ilmu pengetahuan iklim dengan memberikan beberapa kerangka kerja pendidikan dasar dalam hal konsep-konsep iklim.

[Pemahaman Iklim: Prinsip-Prinsip Penting Ilmu Pengetahuan Iklim – Panduan bagi Individu dan Komunitas](#), Lembaga Kelautan dan Atmosfer Nasional (NOAA), Program Ilmu Pengetahuan Perubahan Iklim Amerika Serikat, Washington DC, Amerika Serikat, Maret 2009 [2.92 MB, PDF]

### **6. Forum Berbagi Informasi Adaptasi - Canberra, Australia**

Forum ini akan diadakan di Canberra, Australia, pada tanggal 22 September 2009. Forum ini akan menyoroti dan membahas berbagai peluang yang dapat membantu menangani masalah perubahan iklim, dengan memberikan fokus kepada pilihan adaptasi. Proposal dalam bentuk presentasi sepanjang 15 menit dapat diserahkan paling lambat pada tanggal 30 Juni 2009. Untuk informasi lebih lanjut, silakan lihat di alamat website di bawah ini.

[Forum Berbagi Informasi Adaptasi Perubahan Iklim](#), Program Adaptasi dan Infrastruktur Perubahan Iklim, Pusat Riset Ketahanan Australia, Canberra, Australia, 22 September 2009

---

AdaptNet dalam Bahasa Inggris tersedia di: [AdaptNet 23 June 2009](#)

View this online at: <https://nautilus.org/adaptnet/adaptnet-23-juni-2009/>

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

[nautilus@nautilus.org](mailto:nautilus@nautilus.org)