



Strategi Nasional Untuk Meningkatkan Kapasitas SDM Dalam Menghadapi Perubahan Iklim

National Planning Workshop

Doddy S. Sukadri

Dewan Nasional Perubahan Iklim (DNPI)



***Jakarta, 9 Oktober
2012***



Outline

Landasan Hukum

Menangani Perubahan Iklim

Mengatasi PI

Tujuan Workshop

Strategi Nasional

Kesepakatan Global dan Regulasi Nasional

- ❑ **1992: Pasal 6 UNFCCC tentang Education, Training and Public Awareness on Climate Change;**
- ❑ **1994: UU 6 tentang Ratifikasi konvensi perubahan iklim (UNFCCC) melalui UU No.6/1994.**
- ❑ **2004: UU 17 tentang Ratifikasi Kyoto Protocol**
- ❑ **2012: Perpres 61 dan 71 tentang RAN-GRK, RAD-GRK, dan Inventarisasi GRK**



Article 6 of UNFCCC



- a. Mempromosikan dan memfasilitasi (pada tingkat nasional dan sub-nasional sesuai dengan peraturan perundangan yang berlaku, dan kapasitas masing-masing negara) pengembangan:**
- (i) Implementasi program2 edukasi dan penyadaran masyarakat tentang perubahan iklim (PI), dan dampaknya;**
 - (ii) Akses publik terhadap informasi PI dan dampaknya;**
 - (iii) Partisipasi masyarakat dalam menangani perubahan iklim dan mengembangkan upaya2 mengatasi resiko PI;**
 - (iv) Pelatihan dalam bidang ilmu pengetahuan, teknis, dan manajemen.**

Article 6 of UNFCCC (lanjutan)



b. Meningkatkan kerjasama melalui lembaga-lembaga yang telah ada untuk:

- (i) Mengembangkan dan saling tukar menukar materi pendidikan dan penyadaran masyarakat tentang PI dan dampaknya:
- (ii) Mengembangkan dan implementasi program2 pendidikan dan latihan, termasuk penguatan lembaga-lembaga pendidikan dan latihan, termasuk pelatihan para pengajar di negara berkembang.

MENANGANI PERUBAHAN IKLIM?

Mitigasi = **Upaya menurunkan emisi** karbon yang diakibatkan kegiatan manusia, dan dilakukan dengan berbagai cara, dan dengan atau tanpa intervensi teknologi.

Adaptasi = **Upaya penyesuain** terhadap dampak perubahan iklim untuk mengurangi kerentanan, dan meningkatkan ketahanan untuk keberlanjutan sistem produksi.

Menderita ! !

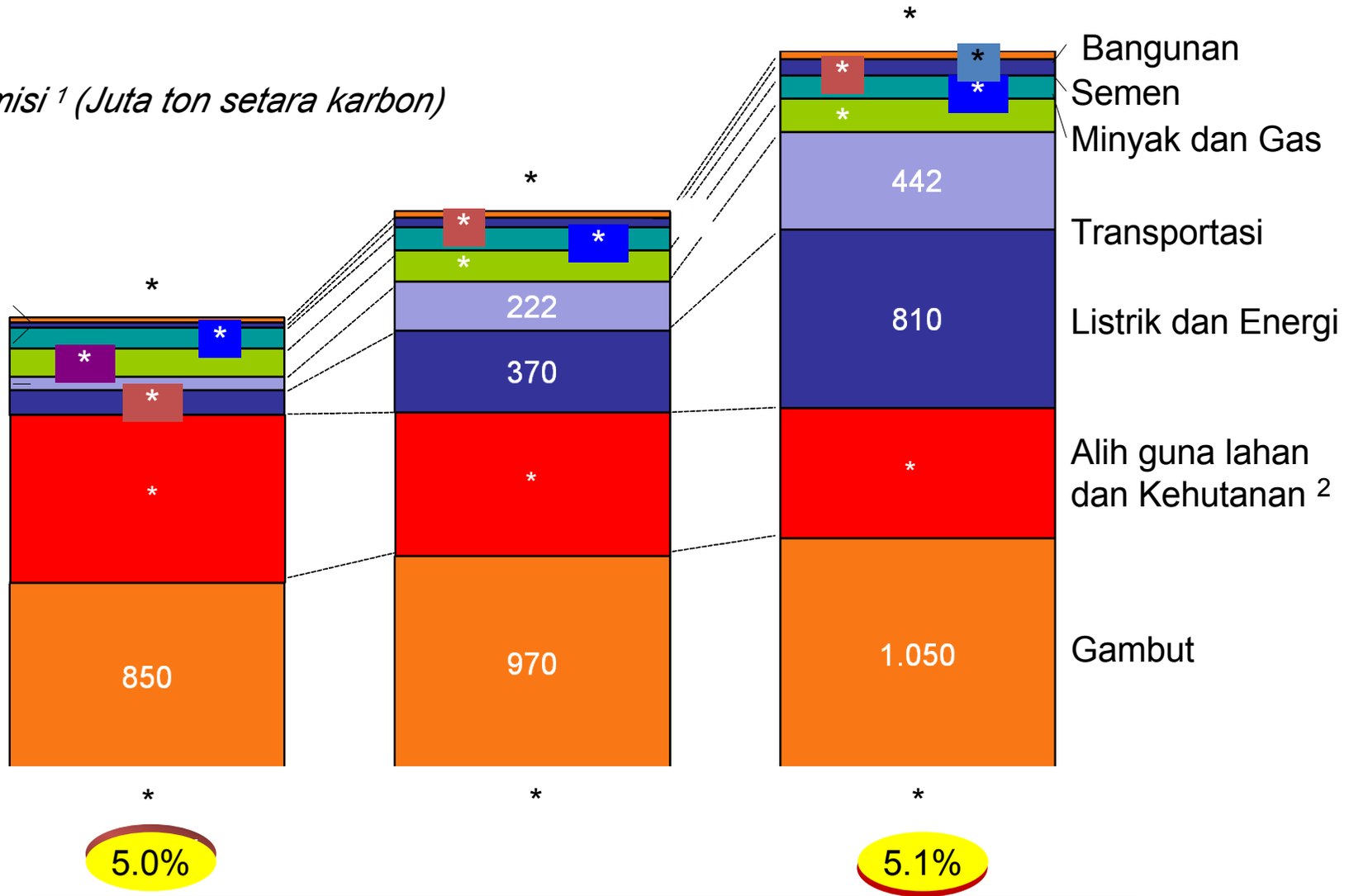
Profil Emisi GRK Indonesia



Sumber: Masripatin,, N. (2010)

Profil Emisi GRK Indonesia ke depan

Proyeksi emisi ¹ (Juta ton setara karbon)

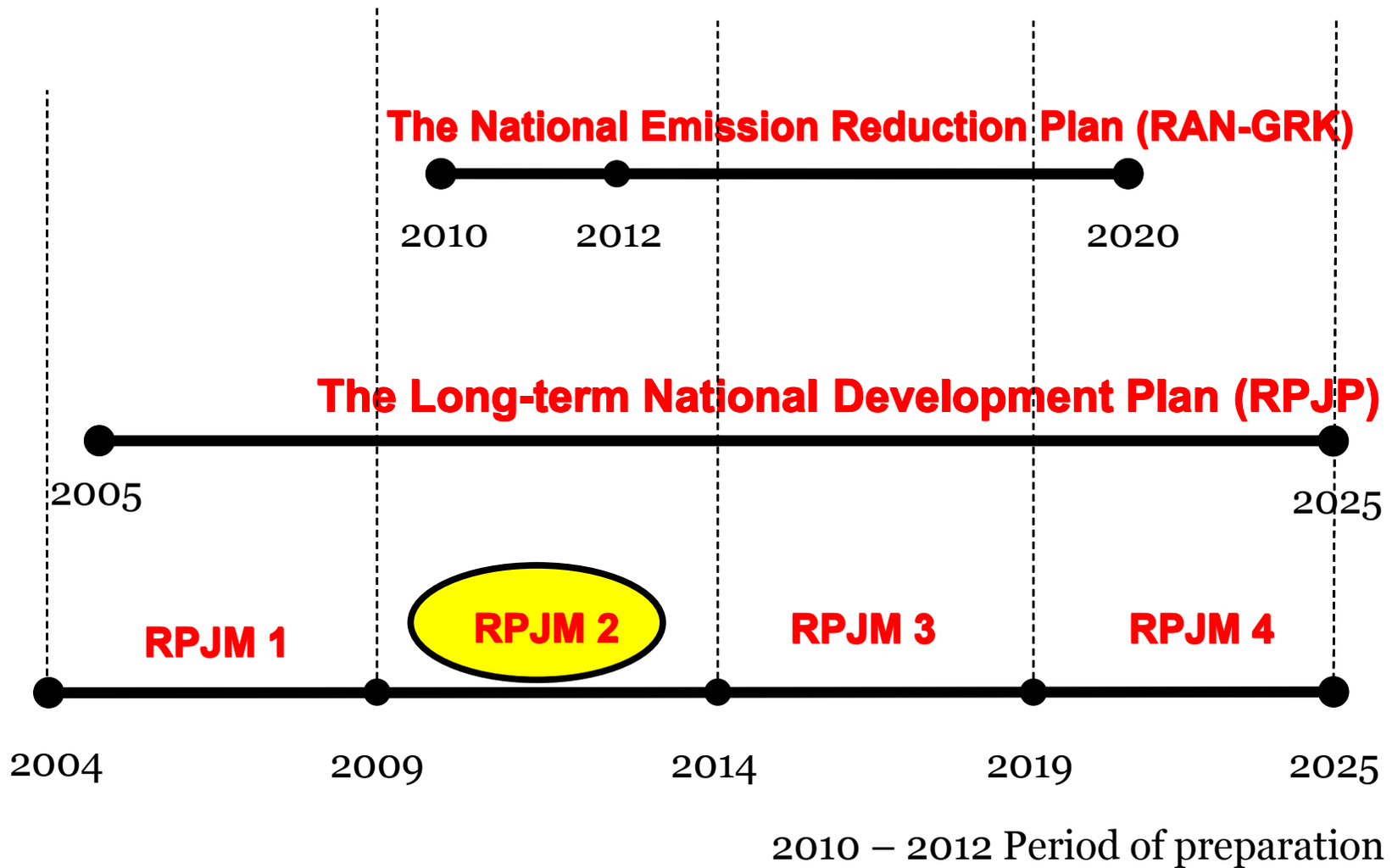


Kontribusi terhadap emisi dunia

¹ Only sector direct emission are included

² LULUCF emission based on clean emission approximation, including absorption

Streamlining the National Emission Reduction Plan (the RAN-GRK) into the National Development Plan



RPJM = Mid-term national development plan

Strategi Nasional Peningkatan Kapasitas SDM

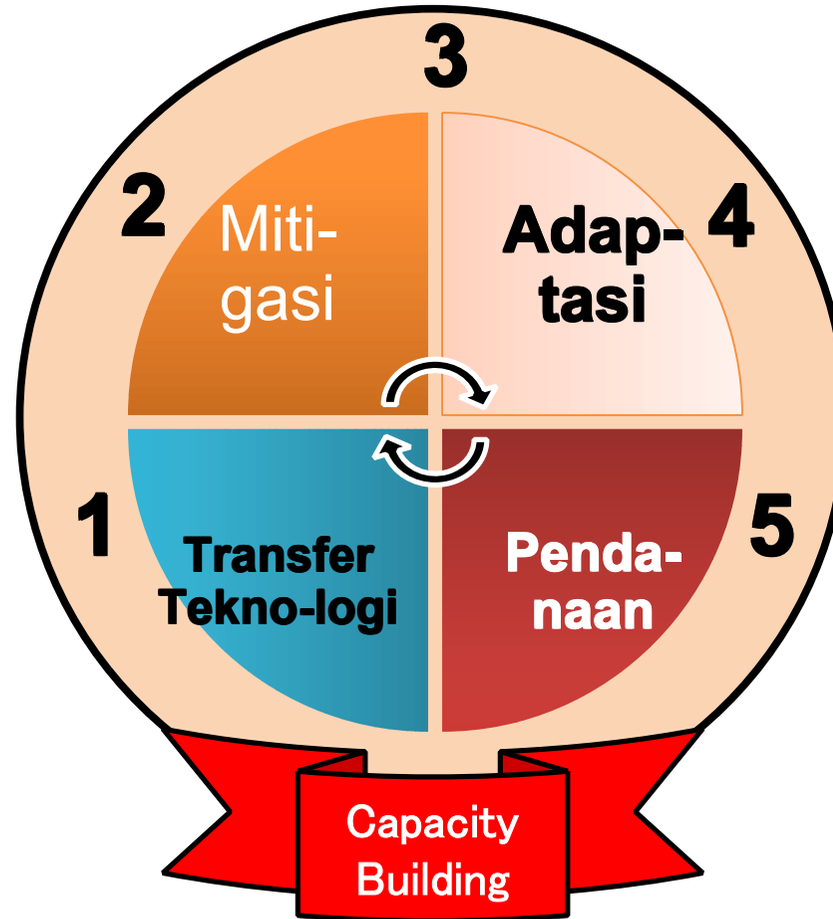




*33 badan
internasional yang
berafiliasi dengan
PBB
memfasilitasi
kegiatan edukasi,
pelatihan, dan
penyadaran
tentang
perubahan iklim:*

UN CC Learn

***Empat pilar visi bersama dalam
Bali Action Plan perlu didukung oleh kapasitas
SDM yang handal dan memadai***



- 1. Pemerintah**
- 2. Pelaku Usaha**
- 3. Akademisi**
- 4. LSM**
- 5. Lainnya**

Tujuan Workshop

- 1. Membangun jejaring kerja dan partisipasi aktif antara para pihak kunci (Pemerintah, pelaku usaha, akademisi, dan LSM);**
- 2. Mengumpulkan informasi dan data dasar tentang status SDM yang terkait dengan penanganan perubahan iklim di tingkat nasional dan sub-nasional.**
- 3. Menganalisa kegiatan mitigasi dan adaptasi yang memerlukan dukungan SDM yang terlatih dan memadai untuk mendukung program-program pendidikan, pelatihan, dan penyadaran masyarakat terkait dengan PI;**
- 4. Menyusun Perencanaan Strategi Nasional untuk Penguatan SDM, Pembelajaran, dan Pengembangan Keterampilan untuk menangani PI, baik dalam jangka pendek maupun jangka panjang.**

Strategi Penguatan Kapasitas SDM Bidang Perubahan Iklim



Terima kasih

