

# Overview Perencanaan Pembangunan di Indonesia

**Amni Z. Rahman, SAP, M.Si**



# Bagaimana Kondisi Pembangunan di Indonesia?

Lihat Kota-kota disekitar kita...



# Dimana saya?



# Tetapi. . .







# Kondisi Saat ini

- Kondisi ekonomi global di tahun 2012 hingga sekarang diperkirakan masih belum membaik
- Pertumbuhan ekonomi dunia diperkirakan melambat menjadi 3,5 persen pada tahun 2012 dan 3,9 persen pada tahun 2013

*(IMF, World Economic Outlook, Juli 2012)*

- ASEAN-5 (Indonesia, Malaysia, Singapura, Thailand, Filipina) diproyeksi mengalami pertumbuhan ekonomi sebesar 5,4 persen pada tahun 2012.



# Perencanaan

**“suatu proses yang bersinambungan”, yang mencakup “keputusan-keputusan atau pilihan-pilihan berbagai alternatif penggunaan sumber daya untuk mencapai tujuan-tujuan tertentu pada masa yang akan datang.”** Conyers & Hills (1994)

## Keyword :

pemilihan; sumberdaya; tujuan; waktu





# Tujuan

- Mendukung antar pelaku pembangunan
- Menjamin adanya integrasi, sinkronisasi, dan sinergi
- Menjamin keterkaitan dan konsistensi, antara perencanaan, penganggaran, pelaksanaan dan pengawasan
- Mengoptimalkan partisipasi masyarakat
- Menjamin tercapainya penggunaan sumberdaya secara efisien, efektif, berkeadilan dan berkelanjutan



# Pembangunan

sebuah kegiatan yang kolosal, **memakan waktu** yang panjang, **melibatkan** seluruh warganegara dan dunia intrernasional, dan menyerap hampir seluruh **sumber daya** negara-bangsa.



# Model Perencanaan Pembangunan

Terdapat 3 model : (Kunarjo, 2000, 44-68)

1. Model Agregat
2. Model Hubungan Efek Kelipatan dan ICOR
3. Model Perencanaan Sektoral



# Model perencanaan agregat

- Bertumpu pada teorema ekonomi makro di mana konsep intinya adalah pendapatan domestik bruto (PDB)
- PDRB = agregasi (penjumlahan) dari konsumsi (C), Pengeluaran pemerintah (G), investasi pemerintah ( $I_g$ ), investasi masyarakat ( $I_p$ ), ekspor (X), dikurangi impor (M).
- Model ini banyak dipergunakan



# model hubungan efek kelipatan dan ICOR

- John Maynard Keynes dalam *The General Theory of Employment, Interest and Money* yang mengembangkan konsep ini dari R.F. Kahn
- Konsep *multiplier* pada prinsipnya menjelaskan bahwa ada hubungan antara tingkat investasi ( $I$ ) dengan permintaan pendapatan ( $Y$ )



# model *Incremental Capital Output Ration (ICOR)* Sir Harrod

- investasi harus diartikan sebagai pertambahan kapasitas produksi
- ICOR sendiri didefinisikan sebagai rasio investasi yang diperlukan untuk memperoleh pertambahan pendapatan pada periode tertentu.



# Model Perencanaan Sektor

- Model ini sebenarnya tidak jauh beda dengan model kedua, hanya lebih didetilkan per sektor
- Perencanaan sektoral ini yang antara lain membuka wacana tentang efek ke depan (*forward effect*) dan efek ke belakang (*backward effect*) dari kebijakan pembangunan sektoral.



