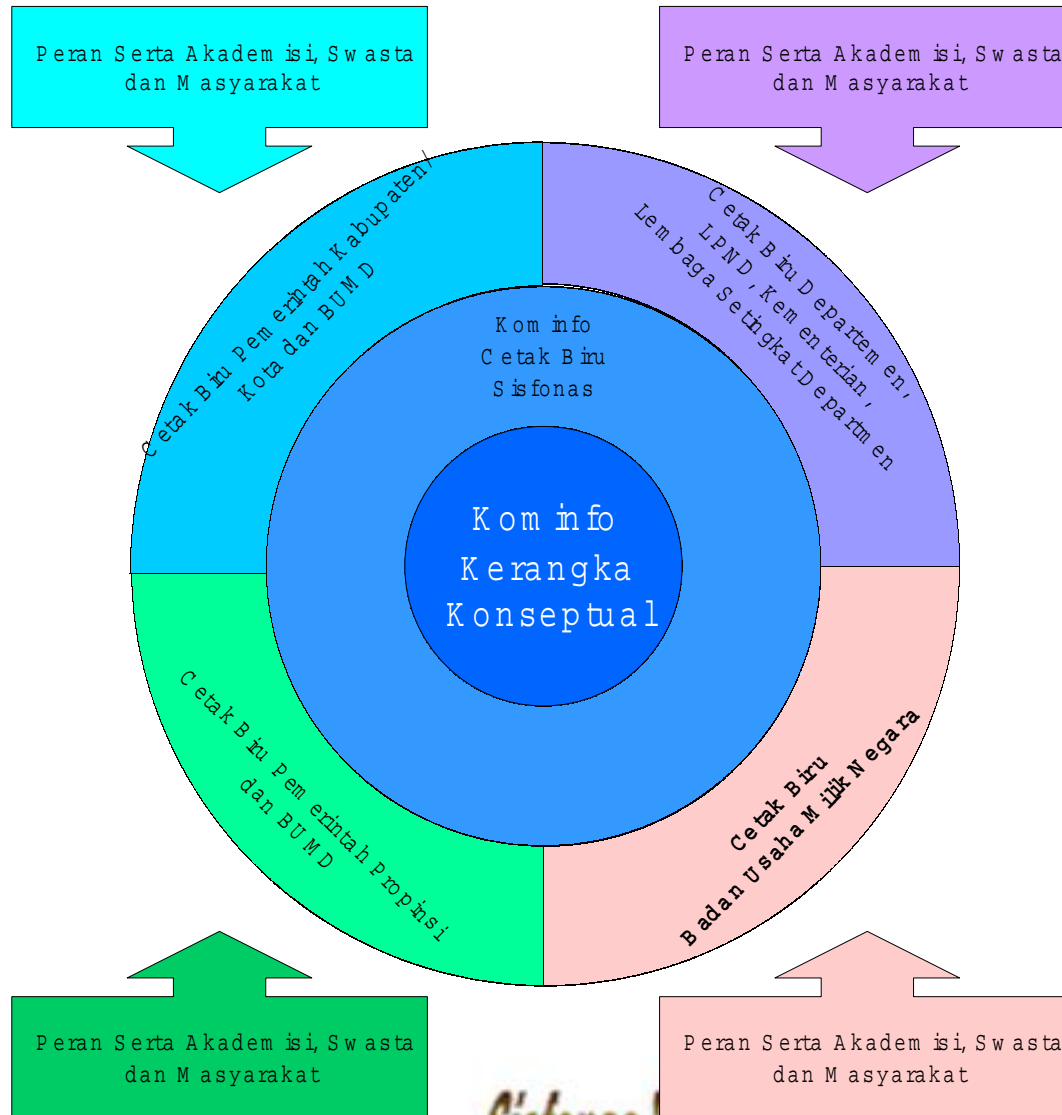
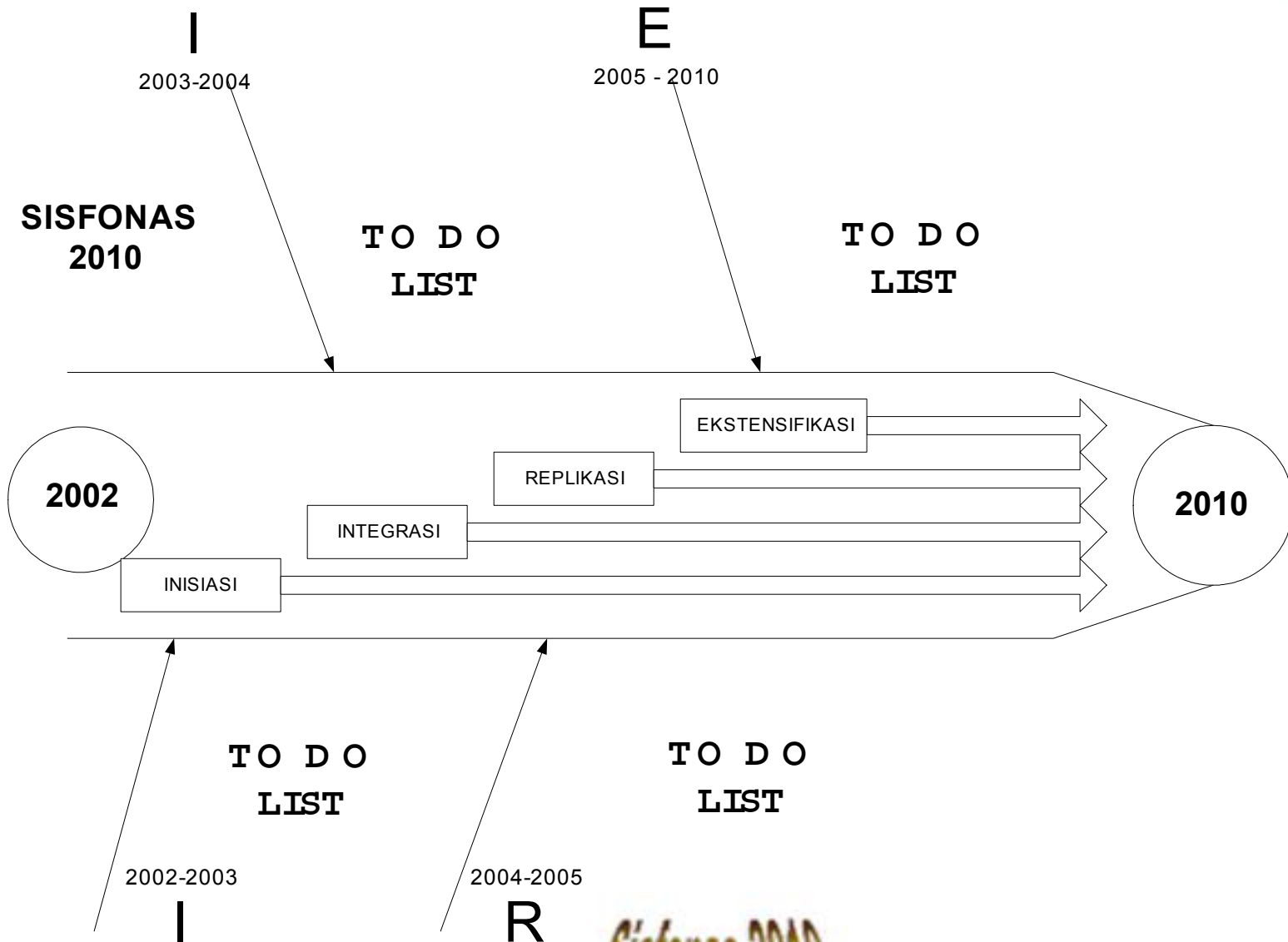


Strategi Implementasi



TAHAPAN PENGEMBANGAN SISFONAS



Periode Inisiasi (2002 – 2003)



- Melakukan restrukturisasi data kependudukan, kewilayahan dan pemerintahan dengan membangun pusat data daerah sebagai sarana implementasi pertama restrukturisasi data;
- Mempersiapkan infrastruktur jaringan LAN bagi setiap kantor dinas;
- Membangun dan mengembangkan sistem informasi manajemen daerah bagi setiap kantor dinas;
- Mempersiapkan sumberdaya manusia untuk mengembangkan sistem informasi ;
- Membangun web Pemda yang memuat informasi secara lengkap mengenai Pemerintahan Daerah.



Periode Integrasi (2003 – 2004)

- Perluasan konten web untuk menampung informasi Propinsi, Kab/Kota secara interaktif;
- Integrasi seluruh aplikasi eksisting yang dimiliki oleh Pemda dalam satu sistem informasi pemerintahan yang terintegrasi;
- Integrasi Sistem Informasi dengan Sisfonas;
- Integrasi Sistem Informasi Pemda dengan Pusat;
- Restrukturisasi data primer dan data derivatif di daerah Kabupaten/Kota.

Kembali

Sisfonas 2010



Periode Replikasi (2004 – 2005)

- Pengembangan web sebagai pusat layanan masyarakat dilingkungan daerah masing-masing;
- Perluasan cakupan pengembangan hingga keseluruhan Propinsi dan Kabupate/Kota;
- Restrukturisasi data primer dan derivatif di Propinsi;
- Restrukturisasi data primer dan derivatif di Pusat.

Kembali

Sistonas 2010

Periode Ekstensifikasi (2005 – 2010)



- **Ekstensifikasi layanan untuk terintegrasi dengan sistem back office Pusat dan Pemda;**
- **Integrasi data primer dan derivatif secara nasional;**
- **Web Pemda telah dapat melaksanakan transaksi melalui media internet.**

Kembali



Peran Serta Masyarakat dan Dunia Usaha



Penyusunan Cetak Biru

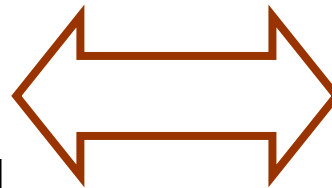
Pengembangan SDM

Manajemen Sistem Informasi

Infrastruktur Jaringan

Infostruktur

Arsitektur Aplikasi



Profesionalisme

**Service Level
Guarantee**

**Cost Benefit
Advantages**

Efektivitas &

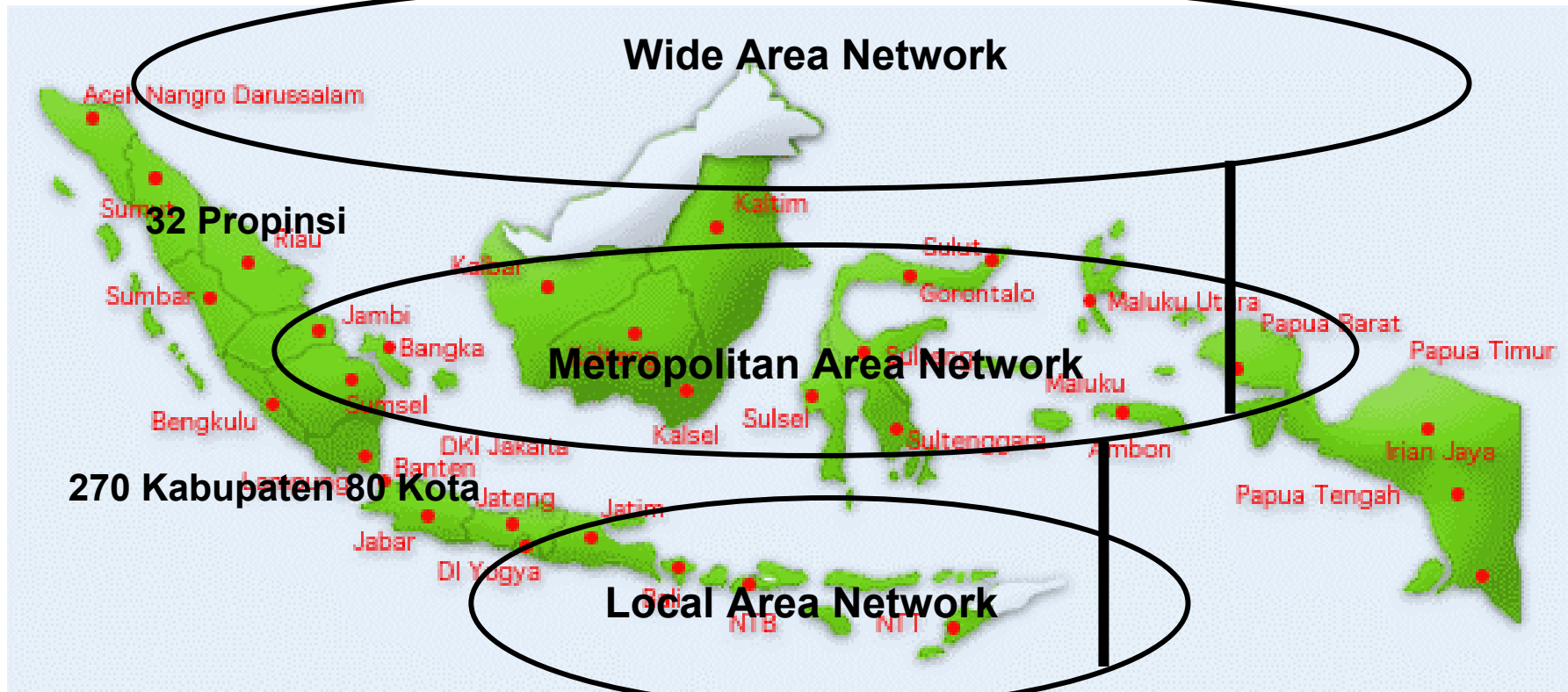
Efisiensi

Infrastruktur Jaringan



Nation Wide Infrastructure

5jt km2, 16.000 Pulau





Fungsi Layanan Infrastruktur

Level1	Level2	Level3
Infrastructure Service	Networking Service	Intranet
		Internet Access
		VPN (Virtual Private Network)
		MSP (Management Service provider)
	GIC (Government Information Center)	Government Data Center
		Co-Location
		Backup Center
		Web Hosting
		Secure Government e-mail
		ASP (Application Service Provider)

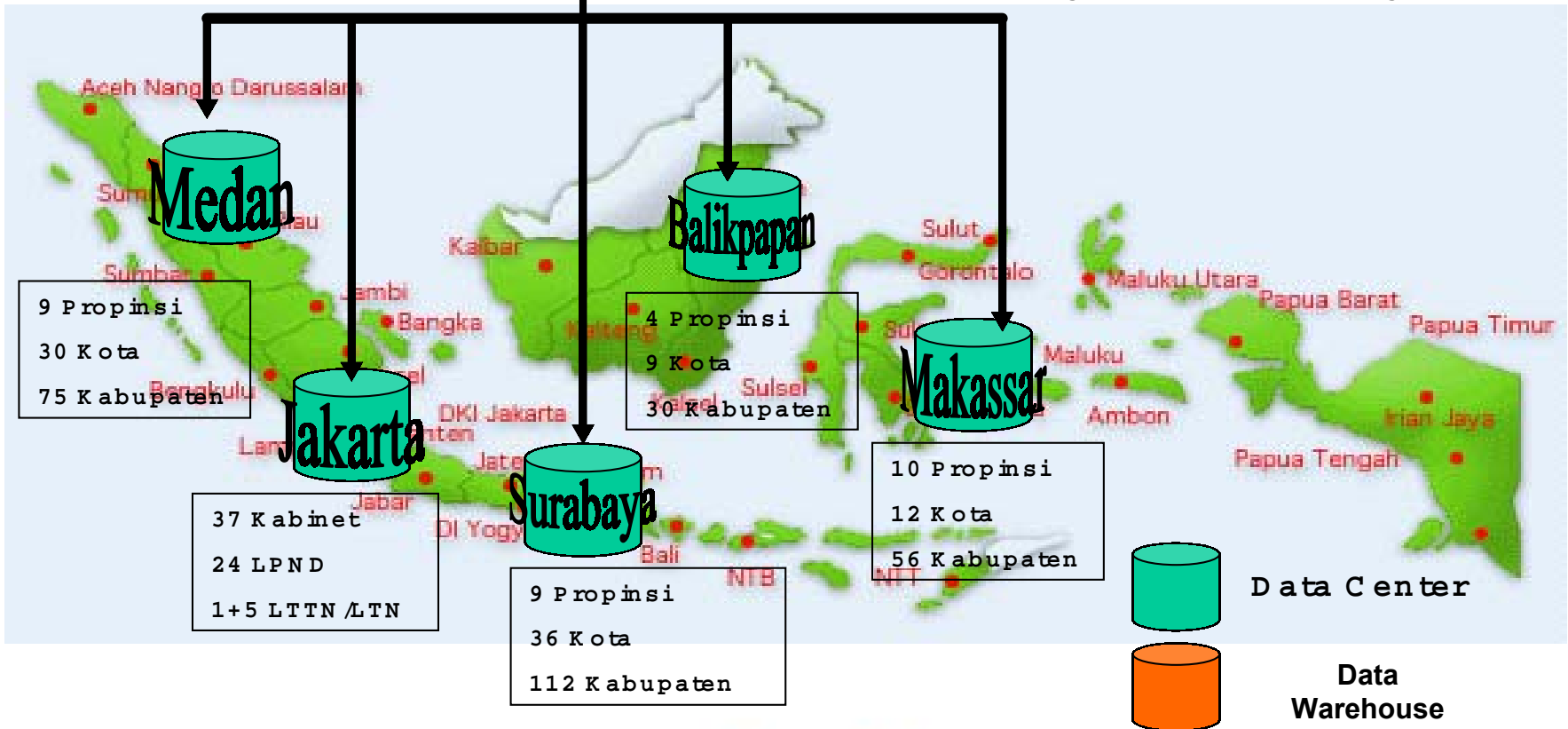
Infostruktur



Data Dasar Kependudukan Indonesia

Memuat Identitas Fisik Personal

419,6 Gbyte x 2 = 839,2 Gbyte



Fungsi Layanan e-Services



e-Portal	G-Portal (G4G, G4B)
	e-Certification
e-Administration	e-Office
	G-KMS (Knowledge Management System)
	HRM (Human Resources Management)
	Land Registration
	Business Registration
	Vehicles Registration
	Building Registration
	Government Tax
	National Patent Information
	Support of General Election
	e-Public
Information Analysis	
GAI (Government Application Integration)	
e-Commerce	e-Procurement
	e-Bidding
e-Finance	e-Billing
	e-Payment

Layanan Nilai Tambah

Framework SIMTAP



- One Stop Service
- Integrated
- Paperless
- Web Based
- On-line & 'real time'
- Centralized

