

## Statistik Transportasi

## I. Latar Belakang

- 1. Data sekunder, sangat tergantung instansi sumber data,
- 2. Respons rate rendah

```
Dokumen (2009: 48–53%; 2010: 21–23 %)
```

```
- Fax AL (2009: 16 %; 2010: 15 %)
```

- Fax AU (2009: 33 %; 2010: 25 %)
- 3. Dokumen tepat waktu (5 %),
- 4. Masih banyak data yang tidak konsisten.
- Hasil publikasi antara DDA Kab/Kota \_ DDA Provinsi \_ Publikasi BPS RI → berbeda.

### II. Tujuan

Menyediakan data statistik transportasi berkualitas.

## III. Urgensi

Cakupan data (coverage) lebih lengkap dan sesuai jadwal, untuk:

- 1. <u>Publikasi bulanan:</u> BRS Transportasi, LBDSE (Rapat Kabinet, Laporan Presiden dan Wakil Presiden), Indikator Ekonomi, Website BPS, dan Indikator Utama Sosial Ekonomi Indonesia.
- 2. Publikasi tahunan: Statistik Indonesia dan Statistik Transportasi,
- 3. Supply kebutuhan internal BPS, seperti: Subdit. Neraca Jasa, Subdit. Stat. Lingkungan Hidup, Subdit. Stat. Pariwisata, Subdit. Layanan dan Promosi Stat, BPS Prov. DKI Jakarta,
- 4. Supply kebutuhan data Lembaga Internasional, seperti: ESCAP, World Bank,
- 5. Pemangku kepentingan lainnya.



#### IV. RUANG LINGKUP

- a. Angkutan Darat: data panjang jalan, angkutan jalan raya (direktori bis AKDP, truk), jumlah penumpang dan barang angkutan kereta api, jumlah kendaraan bermotor, kecelakaan lalu lintas, dan SIM yang dikeluarkan
- b. Angkutan Laut: data kunjungan kapal, jumlah penumpang, bongkar-muat barang di pelabuhan laut.
- c. Angkutan Udara: data lalu-lintas angkutan udara di bandara, produksi perusahaan penerbangan, registrasi pesawat terbang.

#### V. ORGANISASI PELAKSANAAN LAPANGAN

Pencacah: Staf Seksi Stat. Niaga & Jasa/Stat.Dist.

Pengawas/pemeriksa: Kasi Stat. Niaga & Jasa/Stat. Distribusi

Penanggung jawab teknis & Adm: Kabid Stat.Dist./Ka BPS

Kab/Kota

#### VI. PENGUMPULAN DATA

- Wawancara langsung,
- Pengisian oleh sumber data-instansi terkait, atau
- Kombinasi keduanya.

#### VII. PENGOLAHAN DATA

Kompilasi data sekunder dari berbagai sumber data.

## VIII. Jadual Kegiatan (1)

#### Form AJR II/2, AJR II/3, PJ II/5 dan PJ II/6 (Tahunan)

Uraian Kegiatan	Bulan Kegiatan
Penyerahan form (blanko) ke responden	Februari – Maret
Pengambilan form (blanko) yang sudah terisi	Maret – April
Pengiriman ke BPS RI / BPS Provinsi	April – Mei
Pengolahan di BPS RI	Juni – Agustus
Publikasi	September



## VIII. Jadual Kegiatan (2)

Form Kereta Api, Model III/1, Simoppel, Fax-AL dan Fax-AU (Bulanan)

No.	Uraian Kegiatan	Tanggal Kegiatan
1.	Pengambilan data dan pengisian form (blanko) dari responden	1 – 15
2.	Pengiriman ke BPS RI	15 – 20
3.	Pengolahan di BPS RI	20 – 25
4.	Publikasi BRS / LBDSE / Indikator Ekonomi	1

## IX. Data Stat. Transportasi (1)

#### A. Data Statistik Angkutan Darat

Jenis Data	Jenis Form	Sumber Data	Periode	Output/ Publikasi
1. Panjang Jalan (Negara, Prov, Kab/ Kota)	PJ.II/5 dan PJ.II/6	Dinas PU Kab/Kota, Dinas PU Provinsi, Kementerian PU	Tahunan	Statistik Indonesia, Statistik Transportasi
2. Jumlah Bis Umum dgn trayek AKDP dan Truk	AJR II/2 (Bis) AJR II/3 (Truk)	Dinas Perhubungan Kab/Kota, dan Provinsi Dit. Angkutan Jalan, Kemhub	Tahunan	Statistik Transportasi
3. Jumlah penumpang, km-penumpang, jumlah barang, km- ton barang yang diangkut kereta api	Form KAI	PT. KAI (Persero) Pusat dan PT. KAI Commuter Jabodetabek	Bulanan	BRS, LBDSE, Indikator Ekonomi, Statistik Indonesia, Statistik Transportasi
4.Jumlah Kendaraan bermotor, kecelakaan lalu lintas, dan SIM yang dikeluarkan	Form Ditlantas	Ditlantas POLRI Jakarta Polda	Tahunan	Statistik Indonesia, Statistik Transportasi



## IX. Data Stat. Transportasi (2)

#### B. Data Statistik Angkutan Laut

Jenis Data	Jenis Form	Sumber Data	Periode	Output/ Publikasi
1. Jumlah kunjungan kapal, jumlah penumpang, jumlah bongkar muat barang di pelabuhan yang diusahakan	SIMOPPEL: T.II.01 s/d T.II.09 Fax AL	Cabang pelabuhan, PT. Pelindo I–IV	Bulanan	BRS, LBDSE, Indikator Ekonomi, Statistik Indonesia, Statistik Transportasi
2. Jumlah kunjungan kapal, jumlah penumpang, jumlah bongkar muat barang di pelabuhan yang tidak diusahakan	SIMOPPEL: T.II.UPT Fax AL	Kanpel UPT	Bulanan	BRS, LBDSE, Indikator Ekonomi, Statistik Indonesia, Statistik Transportasi



## IX. Data Stat. Transportasi (3)

#### C. Data Statistik Angkutan Udara

	Jenis Data	Jenis Form	Sumber Data	Periode	Output/ Publikasi
(       	Lalu Lintas Angkutan Udara (Jumlah pesawat berangkat datang, penumpang berangkat datang transit, barang dibongkar muat)	Model III/1 Fax AU	Bandara Cabang, PT. Angkasa Pura I dan II	Bulanan	BRS, LBDSE, Indikator Ekonomi, Statistik Indonesia, Statistik Transportasi
(   (	Produksi perusahaan penerbangan (km pesawat, km- penumpang, km-ton barang)	Model III/2	Ditjen. Perhubungan Udara, Kemhub	Tahunan	Statistik Indonesia, Statistik Transportasi
1	Registrasi pesawat terbang	Buku Regristrasi Resawat Terbang	Dit. Sertifikasi Kelaikan Pesawat Udara, Kemhub	Tahunan	Statistik Indonesia, Statistik Transportasi



# Terima kasih

