



*Gubernur Provinsi Daerah Khusus
Ibukota Jakarta*

INSTRUKSI GUBERNUR PROVINSI DAERAH KHUSUS
IBUKOTA JAKARTA

NOMOR 103 TAHUN 2014

TENTANG

TINDAK LANJUT LAPORAN HASIL PEMERIKSAAN BADAN PEMERIKSA KEUANGAN
REPUBLIK INDONESIA ATAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH PROVINSI
DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA TAHUN ANGGARAN 2013

GUBERNUR PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA,

Dalam rangka menindaklanjuti hasil pemeriksaan Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia Perwakilan Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta tanggal 19 Juni 2014 Nomor 18.C/LHP/XVIII.JKT-XVIII.JKT.2/06/2014 dengan Nomor Temuan 29, terhadap Perencanaan dan Pelaksanaan Program Penataan Kampung Melalui Perbaikan Rumah Kumuh Tidak Optimal dan Tidak Tepat Sasaran, dengan ini menginstruksikan :

Kepada : 1. Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi DKI Jakarta
2. Kepala Dinas Pendidikan Provinsi DKI Jakarta
3. Kepala Dinas Perumahan dan Gedung Pemerintah Daerah Provinsi DKI Jakarta
4. Kepala Dinas Tata Ruang Provinsi DKI Jakarta
5. Kepala Dinas Pekerjaan Umum Provinsi DKI Jakarta
6. Kepala Biro Hukum Setda Provinsi DKI Jakarta
7. Kepala Biro Prasarana dan Sarana Kota Setda Provinsi DKI Jakarta

Untuk :

KESATU : Melakukan kajian atas perencanaan dan pelaksanaan program penataan kampung.

KEDUA : Melakukan koordinasi dengan Pemerintah Pusat untuk menyelesaikan aspek hukum pelaksanaan Program Penataan Kampung melalui perbaikan rumah kumuh di atas tanah negara.

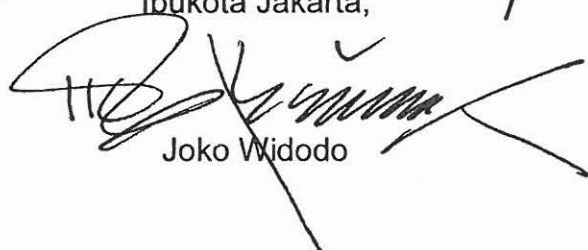
KETIGA : Melakukan peninjauan kembali atas pelaksanaan Program Penataan Kampung melalui perbaikan rumah kumuh di atas lahan dengan peruntukan marga drainase tata air dan jalan.

KEEMPAT : Melaporkan hasil pelaksanaan Instruksi Gubernur ini kepada Gubernur.

Instruksi Gubernur ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 25 Agustus 2014

Gubernur Provinsi Daerah Khusus
Ibukota Jakarta,


Joko Widodo

Tembusan :

1. Wakil Gubernur Provinsi DKI Jakarta
2. Kepala BPK-RI Perwakilan Provinsi DKI Jakarta
3. Inspektur Provinsi DKI Jakarta