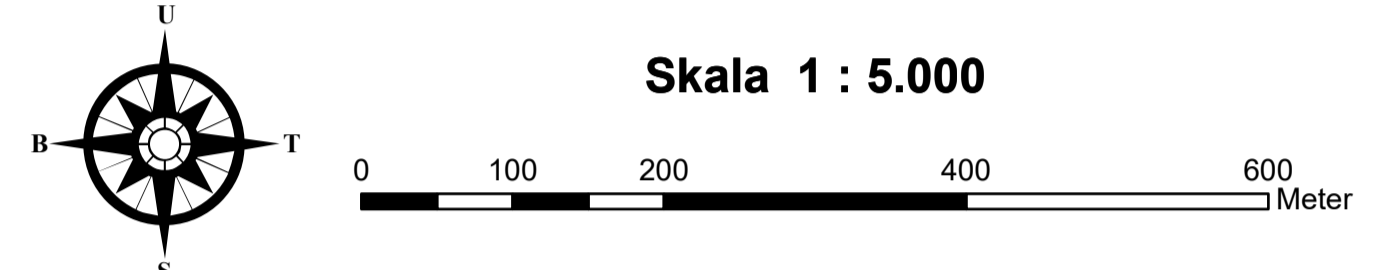


**LAMPIRAN II**  
**PERATURAN DAERAH KABUPATEN BANTUL**  
**NOMOR 9 TAHUN 2018**  
**TENTANG**  
**RENCANA DETAIL TATA RUANG**  
**DAN PERATURAN ZONASI**  
**BAGIAN WILAYAH PERKOTAAN KASIHAN**  
**TAHUN 2018-2038**



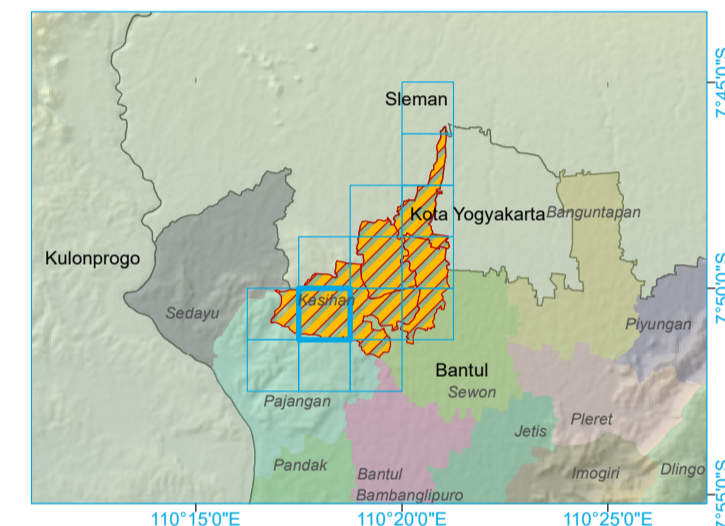
PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN BANTUL

**PETA RENCANA JARINGAN PRASARANA**



Lembar 1408-2232C

Petunjuk Letak Peta



Proyeksi : Transverse Mercator  
Sistem Grid : Grid Geografi dan Universal Transverse  
Datum : WGS 1984

KETERANGAN :

- Kantor Kecamatan
- Kantor Desa
- Batas Kabupaten
- - - Batas Kecamatan
- - - - Batas Desa
- - - - - Batas Sub BWP
- - - - - - Batas Blok
- Jalan Arteri Primer
- Jalan Kolektor Primer 1
- Jalan Kolektor Primer 2
- Jalan Lokal
- Jalan Lingkungan
- Sungai
- ▼ Sumur / Mata Air
- Rencana Pengembangan Jaringan
- Pipa Diameter 300 mm
- Pipa Diameter 150 mm
- Pipa Diameter 100 mm
- Pipa Diameter 75 mm
- Pipa Diameter 50 mm
- Pipa Diameter 40 mm
- Pipa Diameter 25 mm
- Rencana Pengembangan Jaringan Drainase
- Saluran Drainase Primer
- Saluran Drainase Sekunder
- Saluran Drainase Tersier
- Rencana Pengembangan Jaringan Pergerakan
- Peningkatan Fungsi Jalan (Lokal - Kolektor)
- Trayek:
- Jalur AKAP
- Jalur AKDP
- Jalur Angkudes
- Rencana Pengembangan Prasarana Air Limbah
- (PAL) — Rencana IPAL Komunal
- Jaringan Pipa Induk
- Jaringan Pipa Rencana
- Rencana Pengembangan Prasarana Persampahan
- Tempat Pengelolaan Sampah Terpadu
- Rencana Pengembangan Prasarana Lainnya
- Rencana Jaringan Irigasi
- Saluran Primer
- Saluran Sekunder
- Saluran Tersier
- Sempadan Irigasi
- Rencana Jalan Evakuasi Bencana
- TES (Tempat Evakuasi Sementara)
- Jalan Evakuasi

Sumber Data :

1. Peta Rupa Bumi Indonesia Skala 1 : 25.000, BAKOSURTANAL Tahun 2008
2. Citra Satelit World View-2 Perekaman Tahun 2012 yang sudah dilakukan proses Orthorektifikasi
3. Analisis Data Lapangan 2013

BUPATI BANTUL,

SUHARSONO

