#### 1 WC:25 Siswi / 1 WC:40 Siswa Perbandingan Ideal Jumlah WC:Jumlah Murid

901:1 Perbandingan Jumlah WC:Jumlah Murid di Kep. Riau

8wil 492.891 178.1

#### terhadap Jumlah Murid Sekolah Dasar Perbandingan Jumlah WC

310 Maret 2015

BAB Sembarangan

Jumlah Desa Stop

(SUSENAS - BPS, 2013)

Pembuangan Tinja

Fasilitas Tempat

JA92

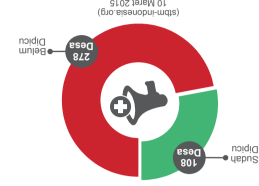
Tangki Septik/

**%9**'08

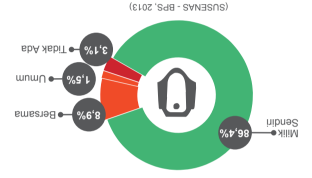
# %6'<del>7</del>8 Rusak Total %9'69 € £ 11.11112345677889989999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999 Rusak Ringan Rusak Berat

#### Berdasarkan Kondisinya Jumlah WC Murid Sekolah Dasar

## Sanitasi Sekolah



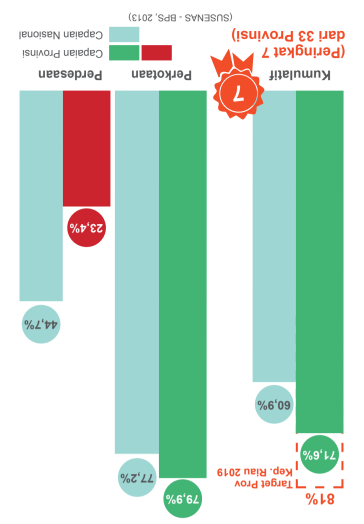
#### Mendapat Pemicuan STBM Jumlah Desa yang



Berdasarkan Kepemilikan Fasilitas BAB

#### (Bappenas, 2015) dan akses sanitasi dasar 19% Tahun 2019, target akses sanitasi layak 81%

Akses sanitasi layak perkotaan dan perdesaan kumulatif: 71,6%



Akses Sanitasi Layak

# Capaian dan Kondisi

# Daftar Istilah

◆ rnpang Tanah

aynnisi nsb

%Þ'⊊I

**%0'**₽

Kolam/Sawah,

Sungai/Danau/Laut, Pantai/Kebun

- Agregat Rencana Investasi Sanitasi: Agregat angka kebutuhan pembangunan sanitasi yang tersedia di Nawasis. Setiap kabupaten/kota mempunyai periode rencana 5 tahun dengan tahun awal dan akhir dokumen rencana yang beragam. Data di dalam dokumen ini mencakup seluruh tahun dada seluruh kabupaten/kota yang datanya diagrengasikan. dari seluruh kabupaten/kota yang datanya diagregasikan.
- Akses Sanitasi Dasar: Fasilitas sendiri atau bersama dengan jenis kloset plengsengan atau cubluk/cemplung dengan tempat pembuangan akhir tinja berupa tangki septik/SPAL atau lubang tanah.
- **Akses Sanitasi Layak:** Fasilitas pribadi atau bersama dengan struktur bawah berupa leher angsa dan tangki septik atau saluran perpipaan untuk sistem pengelolaan air limbah terpusat.
- **Bantuan Operasional Kesehatan:** Bantuan biaya operasional non-gaji untuk Puskesmas dan jaringannya dalam menyelenggarakan pelayanan kesehatan promotif dan preventif KIA-KB, gizi, imunisasi, kesehatan lingkungan, promosi kesehatan, dan pengendalian penyakit untuk mempercepat pencapaian tujuan
- **Bantuan Operasional Sekolah:** Program pemerintah untuk penyediaan biaya non-personalia bagi satuan pendidikan dasar dan menengah pertama sebagai wujud pelaksanaan program wajib belajar 9 tahun.
- **DAK Sanitasi:** Alokasi dari Anggaran Pendapatan Belanja Negara (APBN) kepada provinsi/kabupaten/kota tertentu dengan tujuan untuk mendanai kegiatan sanitasi yang merupakan urusan Pemerintahan Daerah yang sesuai dengan prioritas nasional.
- Klaim: Desa yang menyatakan telah bebas buang air besar sembarangar namun belum diverifikasi oleh tim verifikasi yang terdiri dari pemerintah daerah dan masyarakat.
- **Memorandum Program Sanitasi**: Dokumen rencana investasi untuk program dan kegiatan yang akan dilakukan oleh kabupaten/kota dengan identifikasi sumber anggaran yang tersinkronisasi antara pemerintah pusat, provinsi dan kabupaten/kota serta pemangku kepentingan lainnya yang berkaitan dengan pembangunan sanitasi, dan merupakan salah satu tahapan dari program Percepatan Pembangunan Sanitasi Permukiman (PPSP).
- NAWASIS: Merupakan pusat data dan informasi berbasis internet yang sedang dikembangkan untuk memantau perkembangan sektor air minum dan sanitasi di Indonesia. NAWASIS tidak hanya mengevaluasi kinerja sektor AMPL namun juga sebagai kesatuan sistem yang akan memberikan layanan advokasi dan peningkatan kapasitas dalam rangka meningkatkan pembangunan air minum dan sanitasi, dan juga menjadi penghubung berbagai sistem data dan informasi yang telah ada di sektor AMPL.
- Pemicuan: Cara untuk mendorong perubahan perilaku higiene dan sanitasi individu atau masyarakat atas kesadaran sendiri dengan menyentuh perasaan, pola pikir, perilaku, dan kebiasaan individu atau masyarakat
- Strategi Sanitasi Kota: Dokumen rencana strategis berjangka menengah yang disusun untuk percepatan pembangunan sektor sanitasi suatu kota/kabupaten yang berisi tentang potret kondisi sanitasi kota saat ini, rencana strategi dan rencana tindak pembangunan sanitasi jangka menengah.
- Stunting/Balita Pendek: Anak lebih pendek dibandingkan dengan anak-anak lain seusianya. Stunting terjadi sebagai akibat dari kurang gizi kronis.
- **Terverifikasi:** Desa yang dinyatakan sudah bebas buang air besar sembarangan oleh tim verifikasi.
- Sanitarian: Pegawai Negeri Sipil yang diberi tugas, tanggung jawab, wewenang dan hak secara penuh oleh pejabat yang berwenang untuk melakukan kegiatan pengamatan, pengawasan dan pemberdayaan masyarakat dalam rangka perbaikan kualitas kesehatan lingkungan untuk dapat memelihara, melindungi dan meningkatkan cara-cara hidup bersih dan
- Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM): Pendekatan untuk merubah perilaku higiene dan sanitasi melalui pemberdayaan masyarakat dengan metode pemicuan.
- Tingkat Keaktifan Pokja: Penilaian tingkat keaktifan Pokja didasarkan pada penilaian dokumen Buku Putih Sanitasi, Strategi Sanitasi Kabupaten/Kota, serta Memorandum Program Sanitasi dari masing-masing provinsi. Tingkat ketergantungan yang dimaksud adalah ketergantungan pada bantuan eksternal.
- Wirausaha Sanitasi Aktif: Wirausaha yang ikut berkontribusi mendorong percepatan pencapaian target STBM.

# Daftar Singkatan dan Akronim

- AMPL: Air Minum dan Penyehatan Lingkungan
- BAB: Buang Air Besar
- **BPS:** Badan Pusat Statistik
- **DAK:** Dana Alokasi Khusus
- **Dapodiknas:** Data Pokok Pendidikan, Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- IPAL: Instalasi Pengolahan Air Limbah
- IPLT: Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja
- Kemendikbud: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- Kemenkes: Kementerian Kesehatan
- Kemenkeu: Kementerian Keuangan
- **Kementerian PU-PR:** Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat
- KIA-KB: Kesehatan Ibu dan Anak Keluarga Berencana
- MCK: Mandi Cuci Kakus
- MDGs: Millenium Development Goals MPS: Memorandum Program Sanitasi
- NAWASIS: National Water Supply and Sanitation Information Services
- PAMSIMAS: Penyediaan Air Minum dan Sanitasi Berbasis Masyarakat
- Perpres: Peraturan Presiden
- Permenkes: Peraturan Menteri Kesehatan
- Pokja AMPL: Kelompok Kerja Air Minum dan Penyehatan Lingkungan
- Poltekkes: Politeknik Kesehatan
- PP: Peraturan Pemerintah
- Riskesdas: Riset Dasar Kesehatan
- PP IMN Pencana Pemi
- SDKI: Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
- SPAL: Sistem Pengolahan Air Limbah SSK: Strategi Sanitasi Kabupaten/Kota
- STBM: Sanitasi Total Berbasis Masvarakat
- SUSENAS: Survei Sosial Ekonomi Nasional UNICEF: United Nations Children's Fund
- WC: Water Closet
- WSP: Water & Sanitation Program, World Bank Group Water Practice

#### Disclaimer:

Semua data di dalam dokumen ini berasal dari informasi yang dipublikasikan oleh lembaga resmi pemerintah. Pertanyaan/komentar dapat disampaikan ke Pokja AMPL melalui email helpdesk@nawasis.info

Pembaruan (update) data dan profil dapat dilihat di www.nawasis.info



www.ampl.or.id www.sanitasi.or.id www.stbm-indonesia.org www.nawasis.info www.pamsimas.org

Sekretariat Pokja AMPL Provinsi Kepulauan Riau

# PROFIL SANITASI 2014 PROVINSI KEP. RIAU

Profil ini bertujuan untuk memberikan gambaran umum dan dampak dari sanitasi yang buruk di Provinsi Kepulauan Riau pada tahun 2014. Profil ini memberikan informasi tentang sanitasi layak yang mencakup aspek fasilitas dan infrastruktur air limbah domestik dan perubahan perilaku masyarakat terkait pilar 1 Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (Stop Buang Air Besar Sembarangan).

Profil serupa tersedia untuk 33 provinsi di Indonesia. Diharapkan informasi singkat ini dapat mendorong kerja cerdas dan kerja cepat semua pelaku sanitasi di Indonesia untuk



**Proyeksi 2020: 2,2 Juta Jiwa** (Laporan Bulanan Data Sosial Ekonomi - BPS, Maret 2015)



**Jumlah Rumah Tangga** 

#### Komposisi Penduduk



(Sensus Penduduk - BPS, 2010)

# **Dampak Sanitasi Buruk**



Per 1.000

Kelahiran Hidup (SDKI - Kemenkes, 2012)

Target Nasional: Per 1.000 Kelahiran Hidup

**Insiden Diare** Nasional: 3,5% Kemenkes, 2013)

Insiden

**Diare Balita** 

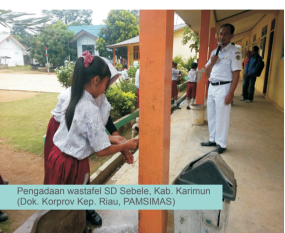
(Riskesdas - Kemenkes, 2013)

# Stunting/Balita Pendek (Riskesdas - Kemenkes, 2013) **Target Nasional: 28%** (RPJMN 2015-2019)

# Foto-foto Kegiatan













# **Modal Dasar Pembangunan Sanitasi**







Rp. 9 Miliar (Kemenkeu, 2015)



Kesehatan **Rp. 157,9 Miliar** 

(Bappenas, 2014)

Keaktifan Pokja AMPL

Ketergantungan

(Kemenkes, 2014)

Rp. 31 Miliar (Data Triwulan I 2015

Operasional

Kemendikbud, 2015)

Penjelasan Tingkat Keaktifan

Intensitas Sedang, Ketergantungan Tinggi Intensitas Rendah,

Ketergantungan Tir

Intensitas Tinggi, Ketergantungan Rendah





Sanitarian: 71 Orang

**Sumber Daya Manusia STBM** 

(Kemenkes, 2013)
Perguruan Tinggi yang Mengajarkan STBM:
Poltekkes Kemenkes Tanjung Pinang (WSP, 2015)



#### Prasarana

Jumlah Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) skala kota: 1 Unit

IPAL Batam Center, Kota Batam

Jumlah Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja (IPLT):

- · IPLT Batam Center, Kota Batam
- IPLT Kab. Bintan
- IPLT Kab. tanjung Pinang

(Kementerian PU-PR, 2015)



### Regulasi dan Perencanaan

- Perpres No. 185/2014 tentang Percepatan Penyediaan Air Minum dan Sanitasi Permenkes No. 3/2014 tentang Sanitasi Total
- Dan Pengendalian Pencemaran Air
- 6 dari 7 Kab/Kota di Kepulauan Riau telah memiliki
- dokumen SSK 2 Kab/Kota di Kepulauan Riau telah memiliki





O IPAL Skala Kota IPLT

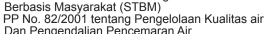
Perguruan Tinggi yang mengajarkan STBM











dokumen MPS