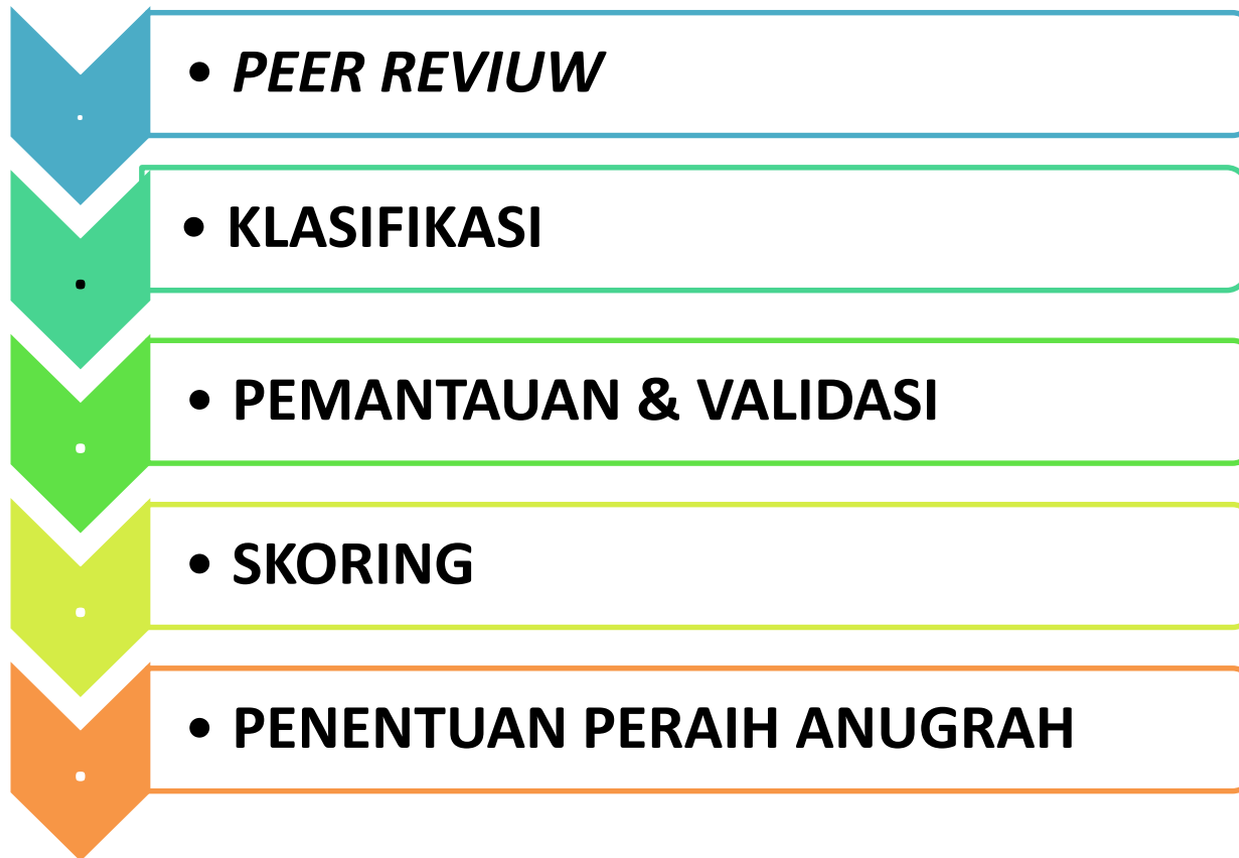


RAKERNIS ADIPURA 2019

# MEKANISME PENILAIAN ADIPURA

*Hendra Setiawan*

# RANGKAIAN PROSES PENILAIAN



# KLASIFIKASI



# Klasifikasi

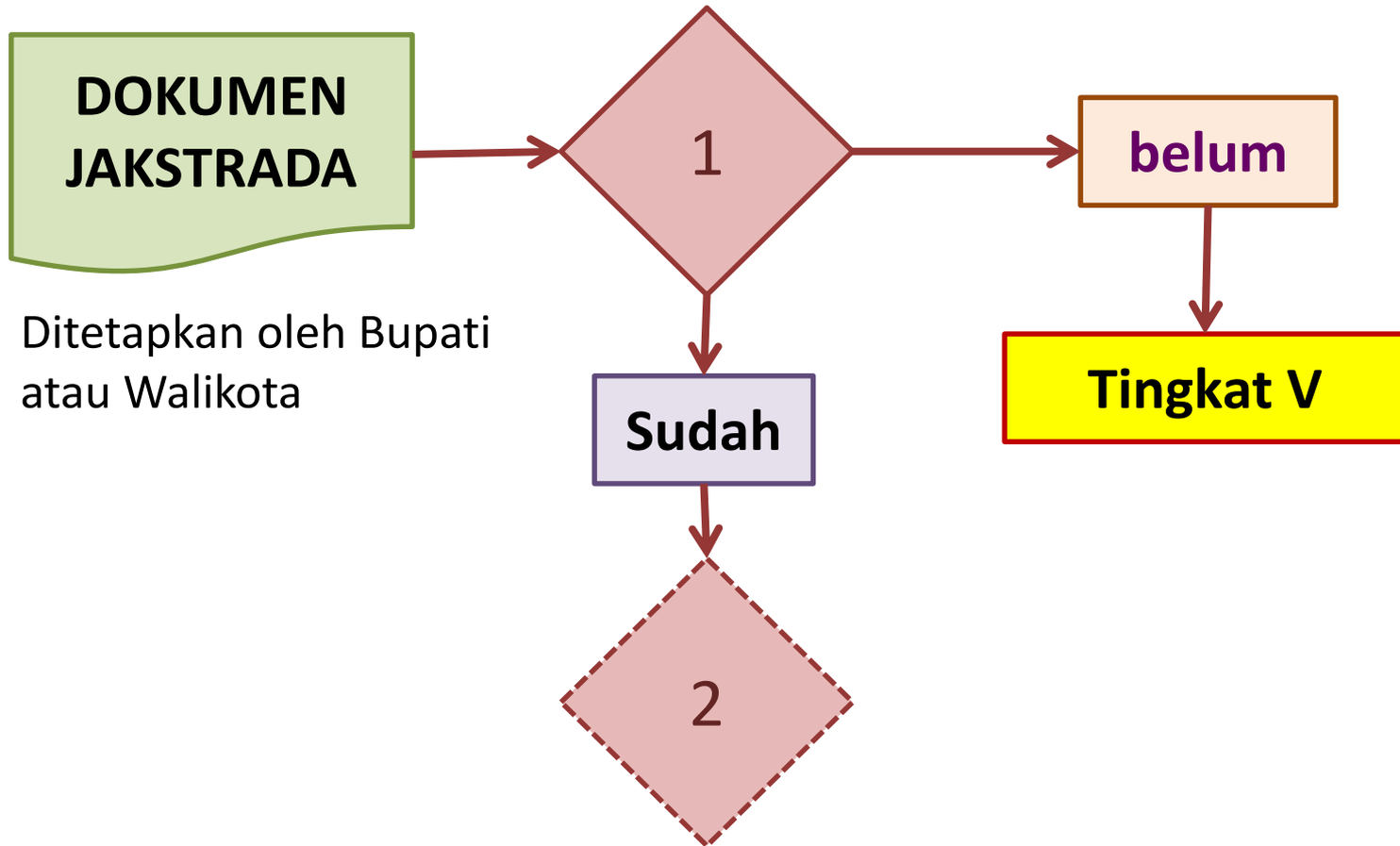
## KRITERIA

- ▶ Komitmen Pimpinan mencapai target “Jakstranas” yang diindikasikan dengan **penetapan “Jakstrada”**
- ▶ Ketaatan pada amanat Pasal 44 UU 18/2008, yaitu **TPAS-nya sudah bukan sistem pembuangan terbuka (*open dumping*)**
- ▶ **Tingkat kinerja pengelolaan sampah**

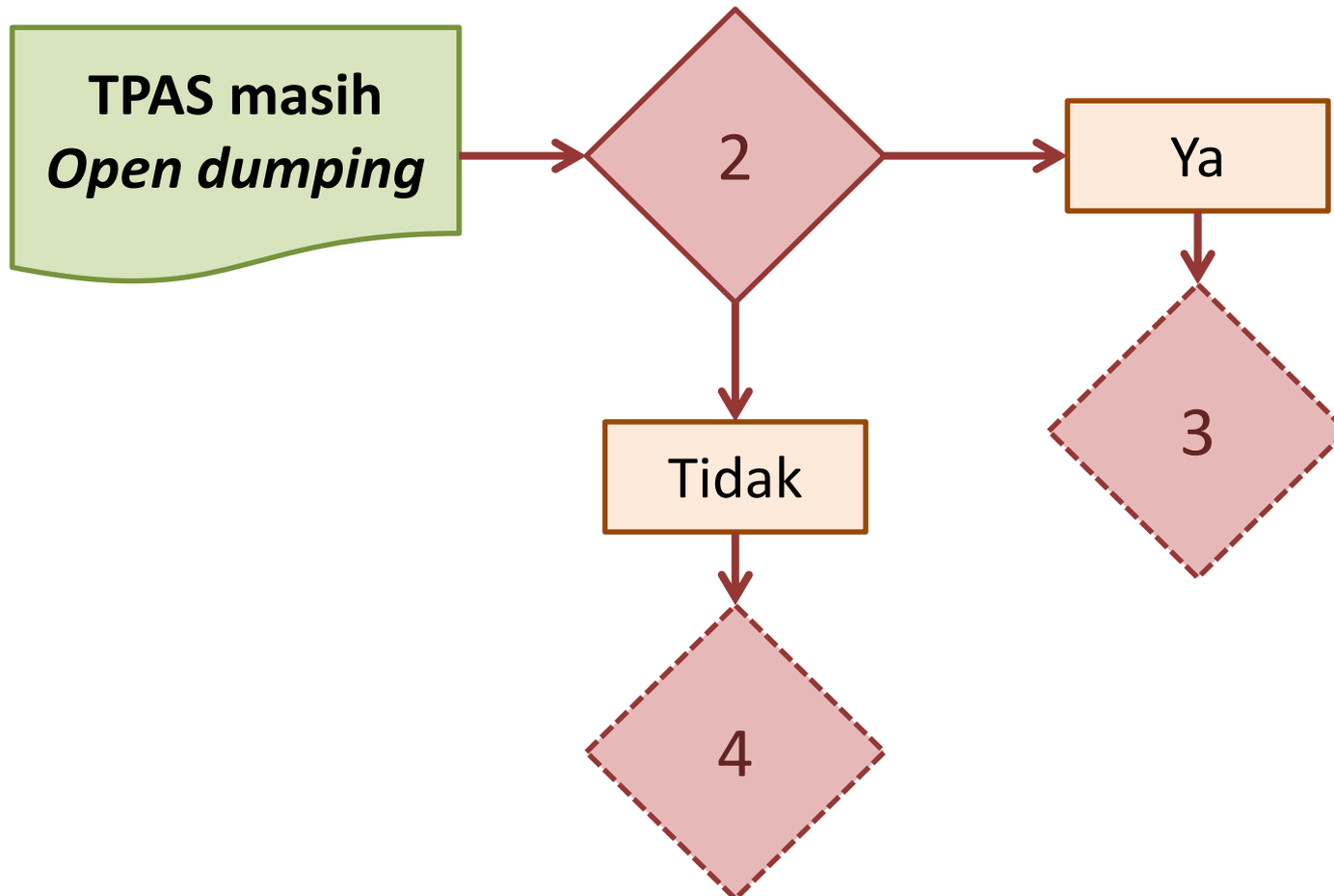
### Catatan:

Pada tahun 2021 akan ditambah dengan **tingkat kinerja pengelolaan RTH**

# Klasifikasi

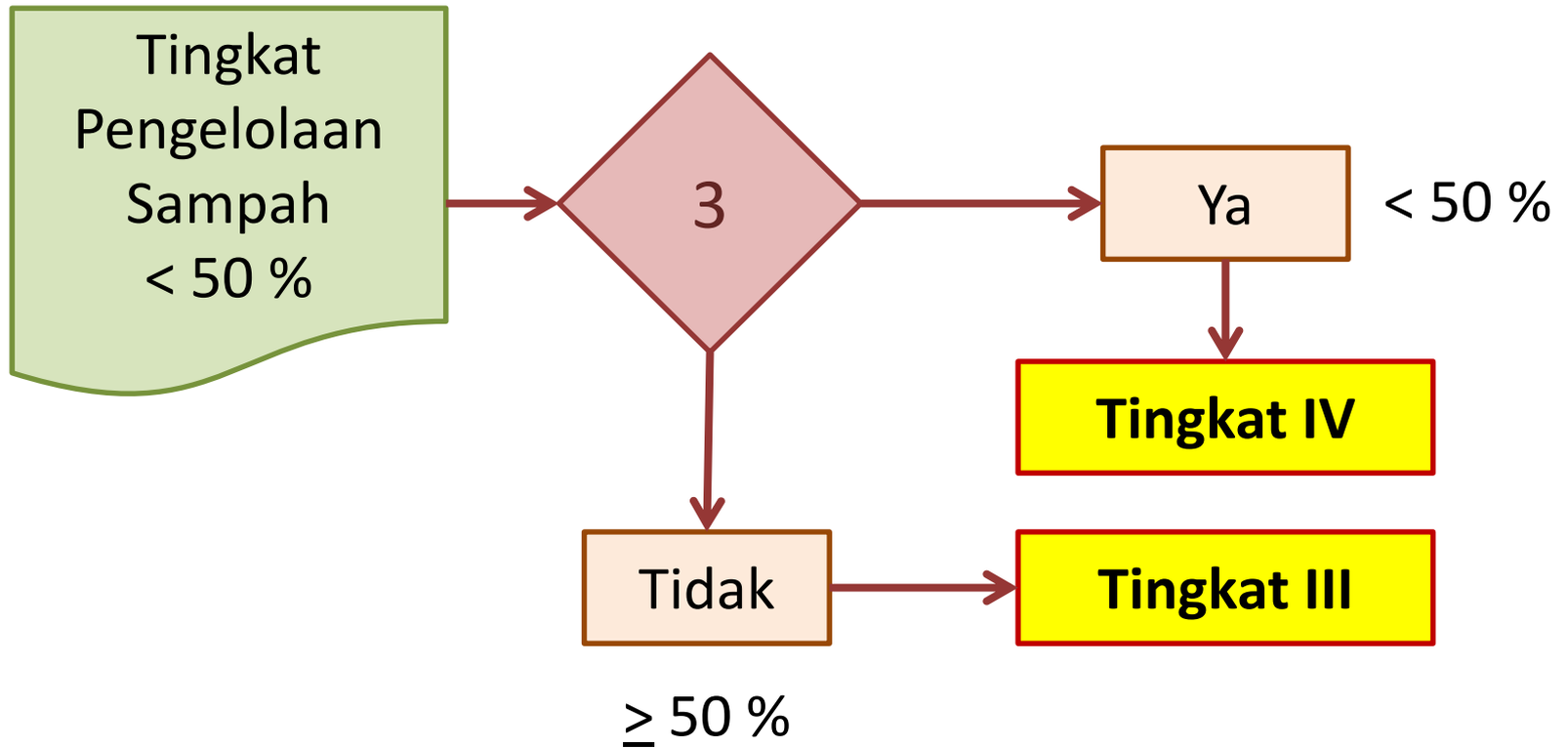


# Klasifikasi

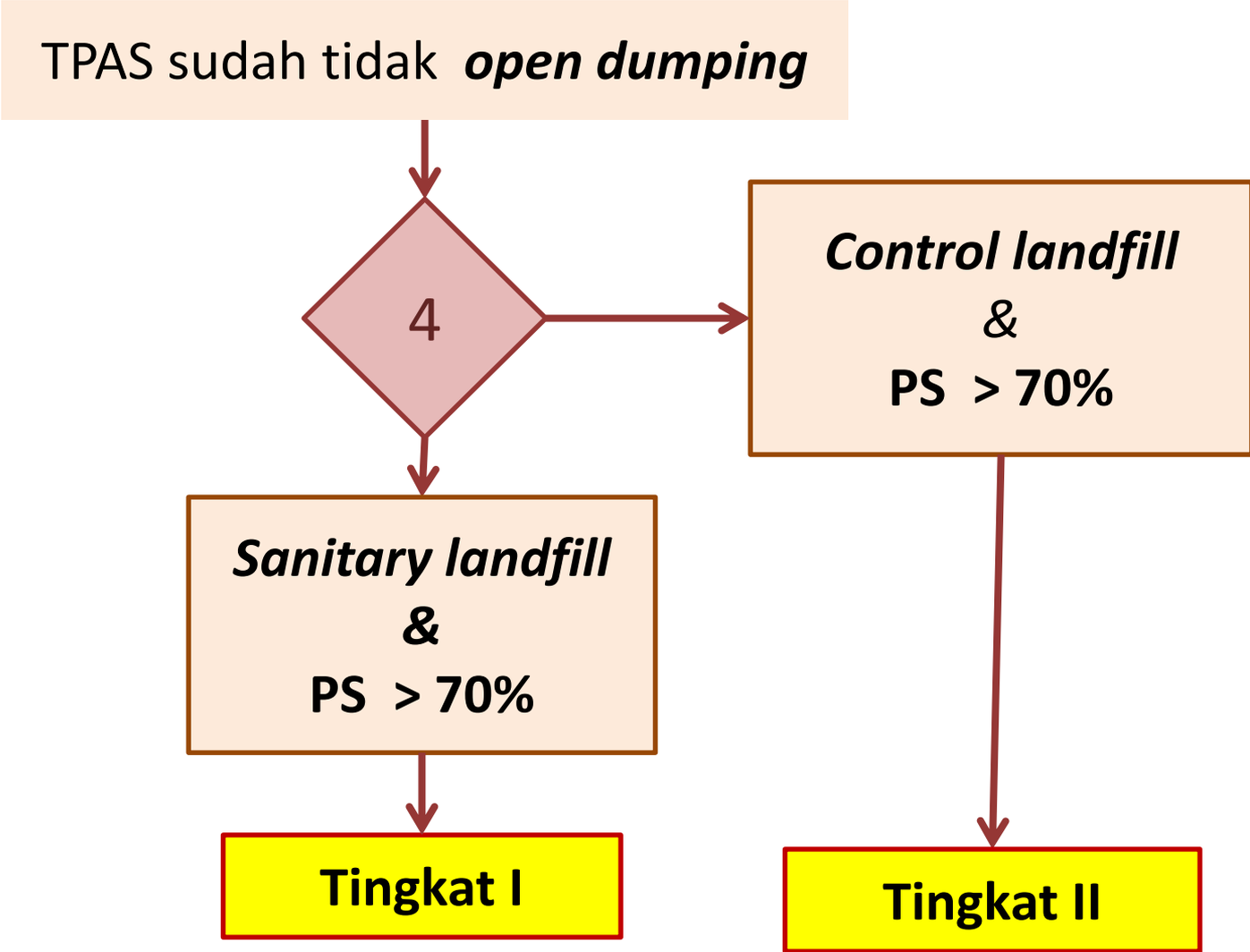


# Klasifikasi

TPAS masih *open dumping*



# Klasifikasi

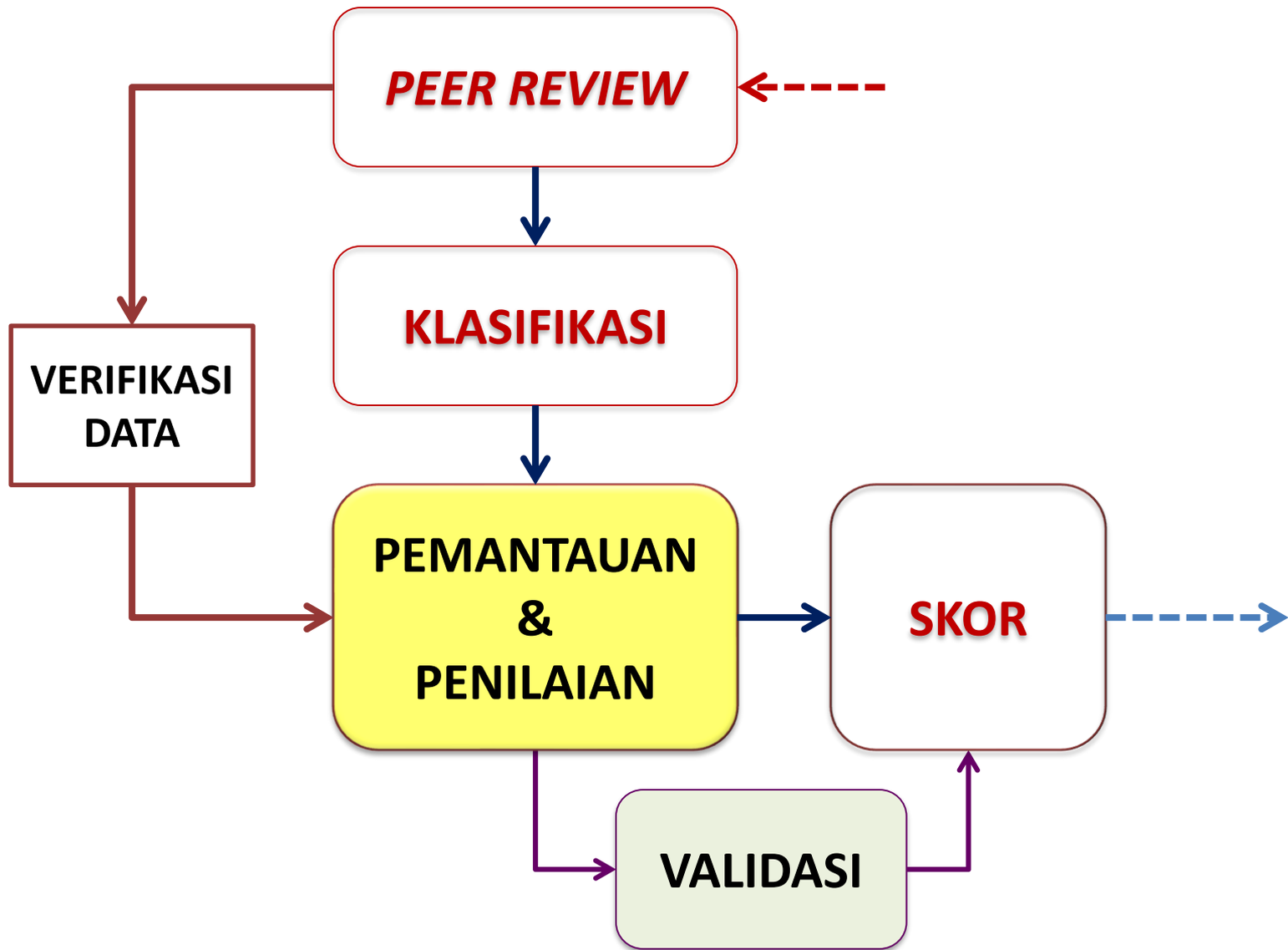


# Klasifikasi

KLASIFIKASI	KRITERIA		
	JAKSTRADA	TPAS	Pengelolaan Sampah
<b>I</b>	✓.	<i>Sanitary Landfill</i>	> 70 %
<b>II</b>	✓.	<i>Control Landfill</i>	> 70 %
<b>III</b>	✓.	<i>Open Dumping</i>	≥ 50 %
<b>IV</b>	✓.	<i>Open Dumping</i>	< 50 %
<b>V</b>	x		

# KLASIFIKASI & PENGHARGAAN

<b>KLASIFIKASI</b>	<b>ANUGRAH</b>	
<b>I</b>	<b>Zona Adipura</b>	<b>Tropi Adipura atau Tropi Adipura Kencana</b>
<b>II</b>		
<b>III</b>	<b>Zona Peningkatan Klasifikasi</b>	<b>Penghargaan Kinerja Pengurangan</b> (a/l: pembatasan/daur sampah)
<b>IV</b>		<b>Plakat</b> (lokasi tematik) dan atau <b>Sertifikat</b> (progres)



# PEMANTAUAN & PENILAIAN

## ▶ Kinerja Pengelolaan Sampah

- Pengurangan
- Penanganan

berdasarkan skema neraca sampah

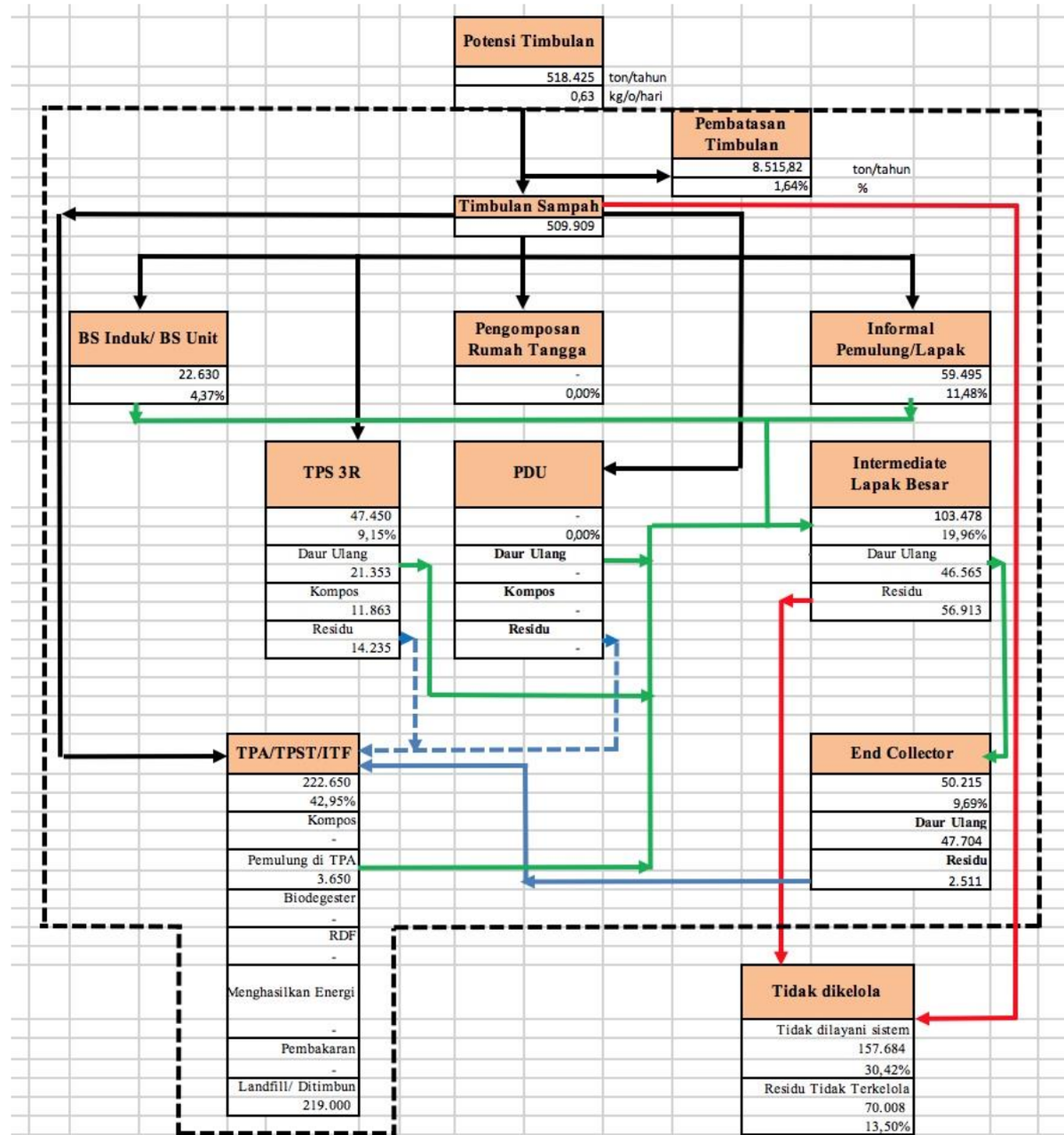
## ▶ Kondisi Kebersihan

pada lokasi-lokasi yang ditetapkan

## ▶ Kondisi Keteduhan

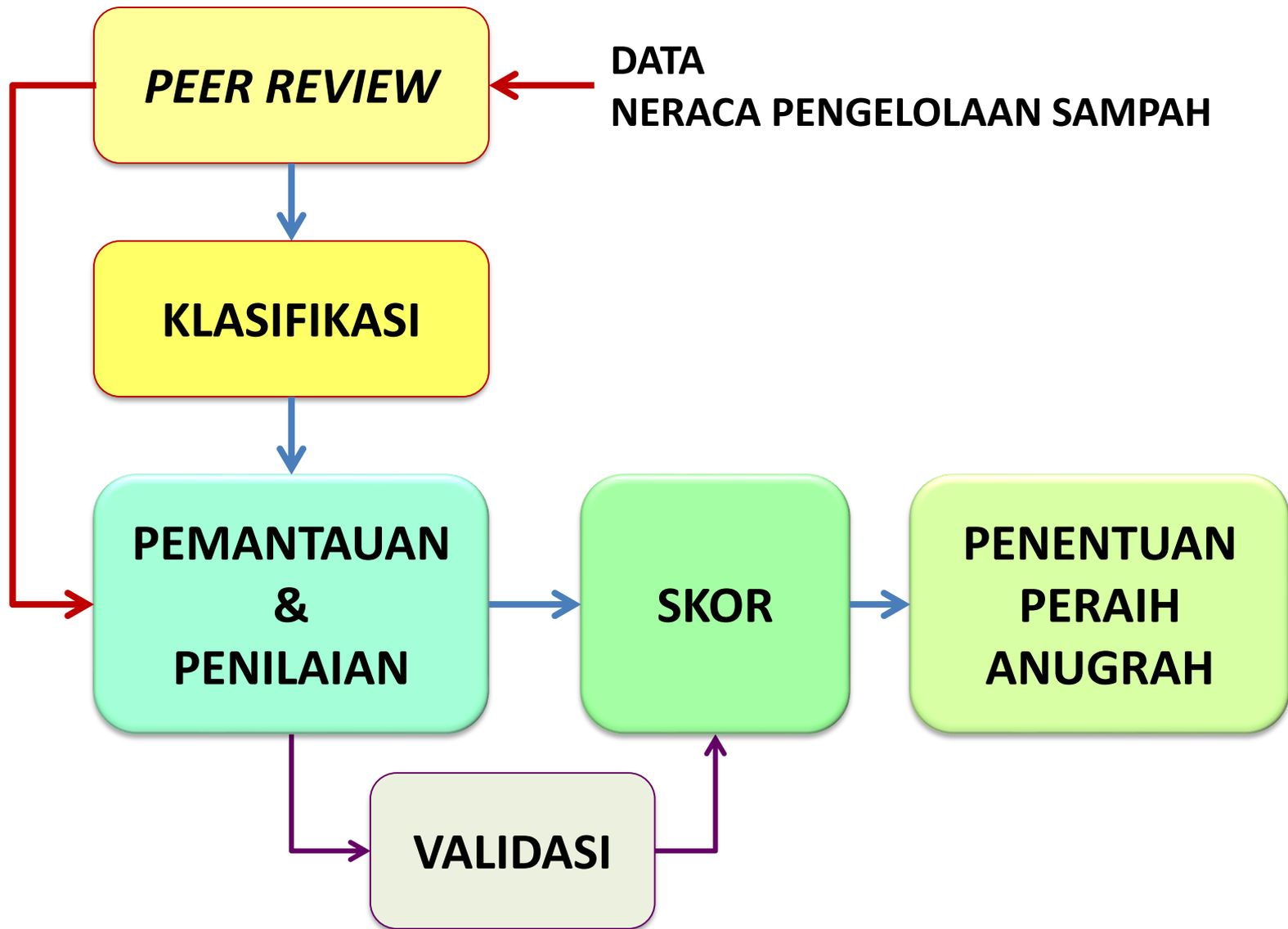
pada lokasi-lokasi yang ditetapkan

# CONTOH SKEMA NERACA PENGELOLAAN SAMPAH



# Neraca Pengelolaan Sampah

- **Potensi Timbunan**
  - **Pembatasan Timbunan**
  - **Timbunan**
- 
- **Bank Sampah Induk / Unit**
  - **Pengomposan rumah tangga**
  - **Informal pemulung/lapak**
- 
- **TPS 3R**
  - **PDU (Pusat Daur Ulang)**
  - ***Intermediate* lapak besar**
- 
- ***End collector***
  - **TPA / TPST / *ITF (Intermediate Treatment Facility)***



**SEKIAN**

**Terimakasih**