



**DEPUTI BIDANG PENGINDERAAN JAUH  
LEMBAGA PENERBANGAN DAN ANTARIKSA NASIONAL**

DEPUTY FOR REMOTE SENSING AFFAIRS  
INDONESIAN NATIONAL INSTITUTE OF AERONAUTICS AND SPACE  
Jl.Kalisari No.8, Pekayon, Pasar Rebo, Jakarta 13710, Indonesia  
Telp.021-8710065, Faks. 021-8722733. E-mail: timtanggapbencana@lapan.go.id. http://pusfatja.lapan.go.id/simba

**INFORMASI TANGGAP DARURAT BENCANA BERBASIS DATA SATELIT PENGINDERAAN JAUH  
SEBARAN ASAP DAN LOKASI TITIK PANAS (HOTSPOT)**

**PROVINSI KALIMANTAN BARAT  
TANGGAL 16 FEBRUARI 2018**



Hotspot tanggal 14-02-2018

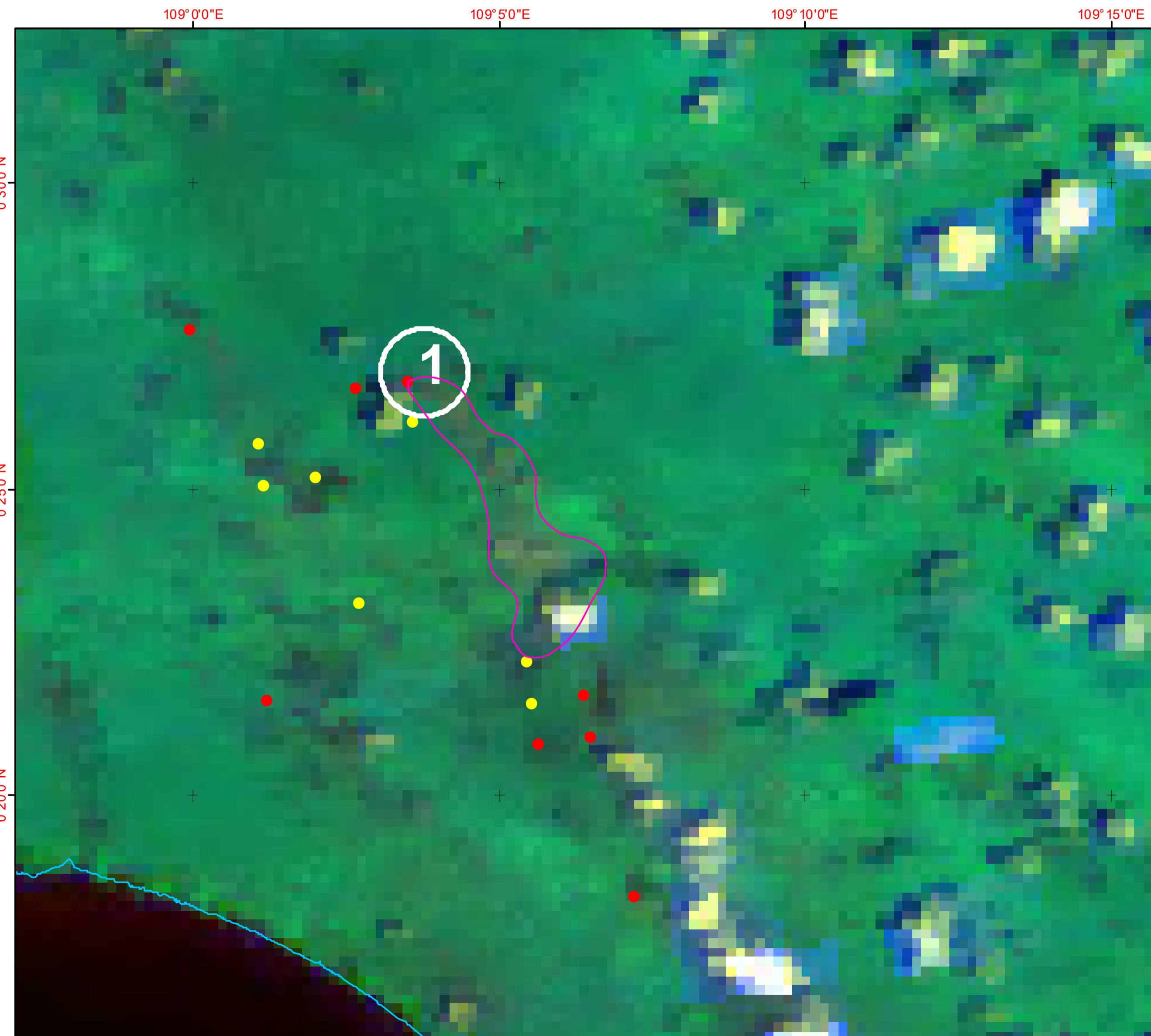


Hotspot tanggal 15-02-2018



Hotspot tanggal 16-02-2018 (s/d jam 16.00 WIB)

Aqua/MODIS Komposit RGB 1-2-18 dan Hotspot tanggal 16 Februari 2018 s/d jam 16.00 WIB



**Legenda:**  
Asap kebakaran    Awan

Mosaik Citra SPOT-6 tahun 2015 dan Hotspot tanggal 16 Februari 2018 s/d jam 16.00 WIB



**Legenda:**  
Hutan    Pertanian Lahan Kering Campur  
Lahan Terbuka    Semak/Belukar

**Tingkat Kepercayaan Hotspot :**

- Rendah ( $\geq 29\%$ )
- Sedang (30% - 79%)
- Tinggi ( $\geq 80\%$ )

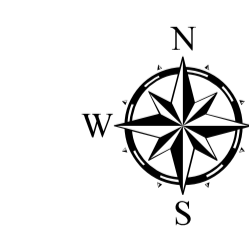
- Batas wilayah negara
- Batas wilayah provinsi
- Batas wilayah kota/kabupaten
- Garis pantai

**Lokasi Hotspot :**

No	Bujur (°)	Lintang (°)	Tingkat Kepercayaan (%)	Kabupaten/Kota	Tutupan Lahan (dalam luasan 1 km <sup>2</sup> )
1	109.058121	0.445931	100	Pontianak	Hutan, Semak Belukar

**Catatan:**  
Jumlah hotspot dipengaruhi oleh satelit yang melintas, tutupan awan dan tutupan asap.

PROYEKSI GEODETIK  
DATUM WGS 84



**Sumber:**  
- Data hotspot Terra/Aqua MODIS dan S-NPP/VIIRS (LAPAN)  
- Citra Aqua/MODIS (LAPAN)  
- Citra SPOT-6 (LAPAN)  
- Data Batas Administrasi (BIG)

Perekaman data oleh:  
**PUSAT TEKNOLOGI DAN DATA PENGINDERAAN JAUH - LAPAN**  
Pemutakhiran, kompilasi & interpretasi data oleh:  
**PUSAT PEMANFAATAN PENGINDERAAN JAUH - LAPAN**