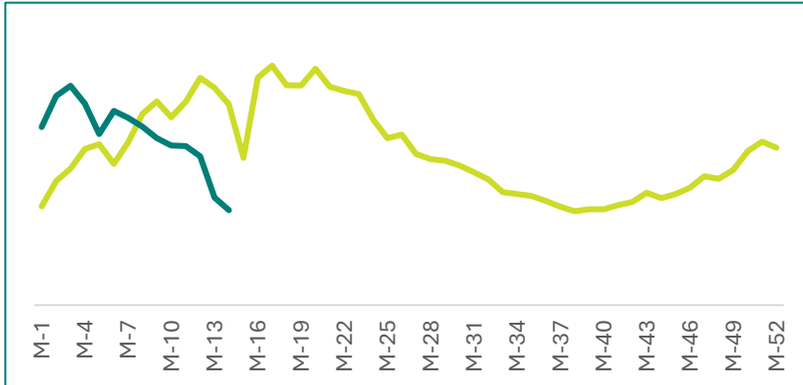


Pola Tren Terduga Penyakit pada Aplikasi SKDR Tahun 2024 sd Minggu ke-14 Tahun 2025

Vektor

TREN TERDUGA DENGUE DI INDONESIA

----- 2024 ----- 2025



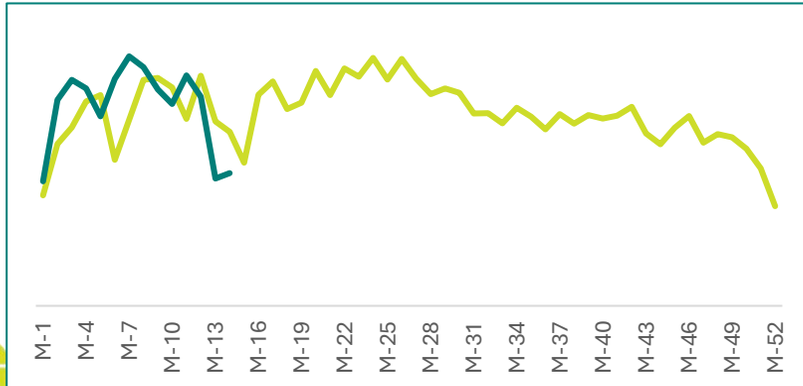
TREN TERDUGA CHIKUNGUNYA DI INDONESIA

----- 2024 ----- 2025



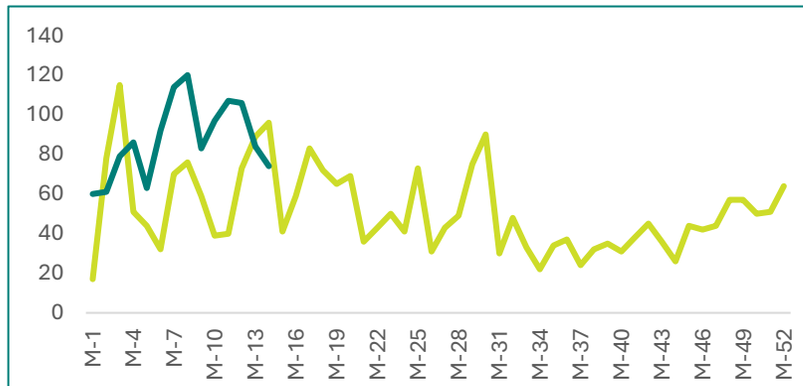
TREN MALARIA KONFIRMASI DI INDONESIA

----- 2024 ----- 2025



TREN TERDUGA LEPTOSPIROSIS DI INDONESIA

----- 2024 ----- 2025



- ❑ Per minggu ke-14, seluruh penyakit penular vector menunjukkan penurunan trend. Hal ini berkaitan dengan periode libur lebaran 2025.
- ❑ Terdapat peningkatan yang signifikan secara *year to year* untuk terduga **chikungunya** pada tahun 2025 dibandingkan 2024. hal ini berkaitan dengan peningkatan transmisi chikungunya di masyarakat yang biasa terjadi setelah peningkatan kasus dengue (*vector shifting*)
- ❑ Trend dengue, malaria, dan leptospirosis lebih rendah dibandingkan dengan tahun 2024.
- ❑ *Peak* musim hujan berkaitan dengan peningkatan kasus pada bulan januari-februari.