

ABSTRAK

LITERATURE REVIEW: KEJADIAN RE-EMERGING DISEASE MALARIA DI INDONESIA

Organisasi Kesehatan Dunia (WHO) memperkirakan malaria menginfeksi 1 juta orang dan menyebabkan 1.800 kematian di Indonesia tahun 2018. Berdasarkan data PADK (Pusat Analisis Determinan Kesehatan) Kemenkes RI, tahun 2020 masih terdapat 23 kabupaten/kota endemis malaria tinggi, 21 kabupaten/kota endemis malaria sedang dan 152 kabupaten/kota endemis malaria rendah. Pada tahun 2021 malaria menyebabkan beberapa ratus ribu infeksi dan sekitar 2.000 kematian setiap tahun di Indonesia.

Penelitian ini merupakan studi *literature review*. Sumber data yang digunakan berasal dari *database Google Scholar* dan Garuda dari rentang waktu 2005-2022. Kata kunci yang digunakan *re-emerging disease malaria di Indonesia* dan kemunculan kembali malaria. Didapatkan 19 artikel terpilih yang paling relevan dengan topik yang diangkat.

Hasil menunjukkan gambaran masalah kejadian *re-emerging disease malaria* di Indonesia pada tahun 2010-2020 mengalami penurunan jumlah kasus. Di tahun 2021 mengalami peningkatan kasus, kenaikan kasus malaria dari tahun 2020-2021 sebesar 68,947 kasus dan kenaikan *Annual Parasite Incidence (API)* sebesar 0,23. Terdapat hubungan faktor pengetahuan, sikap, menggantung pakaian dalam rumah dan mobilitas penduduk dengan kejadian malaria.

Simpulan pada *literature review* ini menjelaskan bahwa penting untuk membangun kerjasama lintas sektor antara pihak kesehatan, pemerintah daerah, swasta, dan masyarakat dalam mengatasi masalah *re-emerging disease malaria* di Indonesia, terdapat hubungan faktor pengetahuan, sikap, menggantung pakaian dalam rumah dan mobilitas penduduk dengan kejadian malaria. Diharapkan masyarakat dapat mendukung dan berperan aktif dalam kegiatan dan arahan tenaga kesehatan serta kebijakan pemerintah terkait pengendalian malaria.

Kata kunci: *Re-emerging Malaria*, Faktor Penyebab Malaria