

**EVALUASI PELAKSANAAN PROGRAM IMUNISASI DASAR LENGKAP
ANAK PADA MASA PANDEMI COVID-19 DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS TLOGOMULYO KABUPATEN TEMANGGUNG**

**SULISTYOWATI-25000118120058
2022-SKRIPSI**

Salah satu dampak dari situasi pandemi COVID-19 yaitu layanan kesehatan pada Program Imunisasi Dasar Lengkap anak di Puskesmas. Pada masa pandemi COVID-19, Program Imunisasi Dasar Lengkap anak di Puskesmas Tlogomulyo mengalami penurunan cakupan hingga 31%. Berdasarkan hal tersebut, penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi terhadap pelaksanaan program imunisasi dasar lengkap (IDL) anak pada masa pandemi COVID-19 di Puskesmas Tlogomulyo. Jenis penelitian ini yaitu kualitatif menggunakan pendekatan deskriptif. Teknik pengumpulan data dilaksanakan melalui wawancara mendalam dengan informan terkait (*Indepth Interview*) yang ditentukan melalui metode *purposive sampling*. Informan pada penelitian ini yaitu Kepala Puskesmas, Penanggung jawab imunisasi di puskesmas, bidan pelaksana, Penanggung jawab imunisasi Dinkes, Ibu yang anaknya diimunisasi, dan Ibu yang anaknya tidak diimunisasi. Hasil penelitian diketahui bahwa terdapat beberapa masalah atau kendala yang dialami. Pada aspek konteks, terkait kebutuhan sudah sejalan untuk mendukung tujuan program. Akan tetapi terdapat masalah kurangnya kesadaran masyarakat yang mengakibatkan sasaran tidak tercapai. Aspek input menunjukkan pedoman, jadwal, dana, dan sarana prasarana yang sudah mendukung pelaksanaan program. Namun terkait tenaga kesehatan belum ada sosialisasi mendalam mengenai pelaksanaan imunisasi masa pandemi COVID-19 dan pembagian tugas serta fungsi yang dialih fokuskan ke layanan COVID-19. Aspek proses menunjukkan bahwa alur tahapan, perencanaan, evaluasi, dan pencatatan serta pelaporan sudah sesuai dengan pedoman yang ada. Akan tetapi pada pelaksanaannya terhambat karena ketakutan masyarakat mengunjungi puskesmas saat pandemi COVID-19. Lalu pada Aspek Produk menunjukkan bahwa cakupan Imunisasi Dasar Lengkap di Puskesmas Tlogomulyo mengalami penurunan.

Kata kunci : Imunisasi Dasar Lengkap, COVID-19, Evaluasi