

**EVALUASI PELAYANAN KESEHATAN LINGKUNGAN UNTUK PENGENDALIAN ISPA PADA MASA
PANDEMI COVID-19 DI PUSKESMAS KEDUNG BADAK KOTA BOGOR**

**SHAFIRA MUTIA KHAIRUNNISA- 25000118140216
2022-SKRIPSI**

ISPA masih menjadi penyebab utama morbiditas dan mortalitas di Kota Bogor. Pelayanan kesehatan lingkungan merupakan salah satu solusi untuk mengatasi penyakit berbasis lingkungan melalui upaya promotif dan preventif, yang diatur dalam Permenkes No. 13 tahun 2015. Pandemi COVID-19 menyebabkan turunnya cakupan pelayanan kesehatan lingkungan di Puskesmas Kedung Badak dari 168,67% pada tahun 2019, menjadi 6,67% pada tahun 2021. Penelitian ini bertujuan untuk melakukan evaluasi terhadap pelaksanaan pelayanan kesehatan lingkungan untuk pengendalian ISPA pada masa pandemi COVID-19 di Puskesmas Kedung Badak Kota Bogor yang meliputi variabel aspek input dan proses. Metode penelitian ini adalah kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Pengumpulan data dilakukan dengan observasi dan wawancara mendalam kepada informan yang ditentukan berdasarkan teknik *purposive sampling*. Informan utamanya adalah Sanitarian, sedangkan informan triangulasinya meliputi Dokter Umum Poli ISPA, Kepala Puskesmas, Subkor Penyehatan Lingkungan Dinas Kesehatan, dan Fungsional Sanitarian Dinas Kesehatan. Hasil penelitian pada aspek input menunjukkan belum adanya SOP pelayanan kesehatan lingkungan yang disesuaikan dengan situasi pandemi, tidak sesuainya jadwal pelayanan dengan regulasi yang berlaku, belum dilengkapinya sanitarian dengan pelatihan seputar pelayanan kesehatan lingkungan, terjadinya rangkap tugas yang menyebabkan terbaginya fokus pada sanitarian, terbatasnya dana, dan belum lengkapnya sarana prasarana yang dimiliki termasuk media KIE seputar ISPA. Hasil penelitian pada aspek proses menunjukkan tidak adanya konseling, inspeksi, dan intervensi kesehatan lingkungan yang dilakukan terhadap pasien ISPA pada masa pandemi COVID-19. Puskesmas perlu meningkatkan ketelitian dalam proses *monitoring* dan evaluasi termasuk kelengkapan SOP pelayanan, melengkapi sarana dan prasarana yang belum tersedia, serta melakukan pemeliharaan terhadap sarana prasarana yang sudah dimiliki.

Kata kunci : Pelayanan Kesehatan Lingkungan, ISPA, Pandemi COVID-19