

## **ABSTRAK**

**Ardy Sofiyani**

**Implementasi Kebijakan Vaksinasi Covid 19 Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Sragi I, Kabupaten Pekalongan, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Pekalongan, 2023**

**Pendahuluan :** Corona virus merupakan salah satu virus yang tergolong dapat menyerang manusia dan hewan. Penyebaran virus COVID-19 ini berlangsung cepat dan mengalami peningkatan dari hari ke hari. Oleh karena itu, diperlukan suatu upaya penanggulangan salah satunya adalah dengan program vaksinasi. Namun, hingga saat ini capaian vaksinasi Covid-19 di Indonesia masih terbilang cukup rendah. Di Puskesmas I Sragi, Presentase capaian total vaksinasi Covid-19 juga masih tergolong rendah. Terhitung pada Juni 2022 capaian Dosis I hanya 57,71%, Dosis II 45.39% dan Dosis III 7,38%.

**Tujuan :** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Implementasi Kebijakan Vaksinasi Covid 19 Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Sragi I, Kabupaten Pekalongan.

**Metode :** Jenis penelitian ini adalah deskriptif kualitatif dengan metode wawancara mendalam terhadap 12 Informan yang terdiri dari petugas pelaksana program vaksinasi Covid-19 (4 orang) dan masyarakat yang berada di wilayah kerja Puskesmas Sragi berjumlah 8 orang (4 informan sudah di vaksin dan 4 informan belum di vaksin).

**Hasil :** Hasil penelitian menunjukkan bahwa implementasi kebijakan vaksinasi Covid-19 di wilayah kerja Puskesmas Sragi I dilihat dari indikator penilaian berdasarkan teori Edward III (1980) yang meliputi indikator komunikasi, sumber daya, disposisi, dan struktur birokrasi menunjukkan penerapan kebijakan vaksinasi Covid-19 di Puskesmas Sragi I sudah cukup baik namun masih tetap ada beberapa kendala yang menjadi penyebab tidak tercapainya keseluruhan sasaran.

**Kesimpulan :** Hasil penelitian diharapkan dapat menjadi masukan dan pertimbangan dalam peningkatan penerapan kebijakan agar kedepannya semakin baik sesuai kebutuhan dan tujuan program.

**Kata Kunci :** Covid-19, Vaksinasi Covid-19, Teori Edward III