

ABSTRAK

Laporan Kasus Bayi Dengan Kipi Imunisasi Pentabio Di Puskesmas Waru Kabupaten Sidoarjo

Ayaru Kahilla Fatma

Prodi D3 Kebidanan Sutomo Jurusan Kebidanan

Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Surabaya

Pendahuluan: Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) merupakan Imunisasi dapat menimbulkan berbagai kejadian medis, antara lain reaksi vaksin, reaksi dari proses penyuntikan, efek farmakologis, kesalahan prosedural, maupun peristiwa yang muncul secara kebetulan. Berdasarkan data yang diperoleh di Puskesmas Waru terdapat data kasus angka kejadian KIPI imunisasi Pentabio pada tahun 2024 sebanyak 108 kasus. Tujuan laporan kasus ini adalah untuk mendeskripsikan laporan kasus pada bayi dengan KIPI imunisasi Pentabio di Puskesmas Waru Kabupaten Sidoarjo. **Metode:** Penelitian ini menggunakan desain deskriptif dengan pendekatan *Case Report* serta menggunakan langkah pendokumentasian SOAP. Data dikumpulkan menggunakan teknik wawancara, observasi dan dokumentasi. Pengambilan data dilakukan pada 21 April-16 Mei 2025. Subjek yang digunakan yaitu bayi pasca imunisasi Pentabio. **Hasil dan Pembahasan:** Didapatkan keluhan demam, rewel, gelisah, bengkak pada area bekas suntikan imunisasi. Data objektif menunjukkan suhu tubuh mencapai 38 °C, kepala dan akral teraba panas, area bekas suntikan bengkak. Analisis yang di dapat yaitu bayi usia 3 bulan dengan KIPI imunisasi Pentabio. Penatalaksanaan yang digunakan yaitu memberikan kompres hangat, terapi Parasetamol, pemberian susu sesering mungkin untuk mencegah dehidrasi, Pemantauan suhu tubuh, kompres hangat kering untuk bengkak, serta KIE tentang imunisasi dan KIPI. **Simpulan:** Setelah dilakukan asuhan pada By. A usia 3 bulan dengan KIPI imunisasi Pentabio diperoleh bayi mengalami KIPI imunisasi Pentabio dan sembuh pada hari ke 5 pasca imunisasi dilakukan.

Kata Kunci: KIPI; Imunisasi Pentabio; Demam; bengkak

ABSTRACT

Case Report Of An Infant With AEFI Following Pentabio Immunization At Waru Community Health Center, Sidoarjo Regency

Ayaru Kahilla Fatma

*D3 Midwifery Program, Department of Midwifery, Health Polytechnic of the
Ministry of Health, Surabaya*

Introduction: Post-Immunization Adverse Events (AEFI) are medical events related to immunization in the form of vaccine reactions, injection reactions, pharmacological effects, procedural errors and coincidences. Based on data obtained at the Waru Health Center, there are 108 cases of KIPI of Pentabio immunization in 2024. The purpose of this case report is to describe case reports on infants with KIPI of Pentabio immunization at Puskesmas Waru, Sidoarjo Regency. **Methods:** This study used a descriptive design with a Case Report approach and used SOAP documentation steps. Data were collected using interview, observation and documentation techniques. Data collection was carried out on April 21-May 16, 2025. The subjects used were infants after Pentabio immunization. **Results and Discussion:** There were complaints of fever, fussiness, restlessness, swelling in the area of the immunization injection. Objective data shows body temperature reaches 38 oC, head and acral palpable heat, swollen injection area. The analysis obtained is a 3-month-old baby with KIPI Pentabio immunization. The management used is giving warm compresses, Paracetamol therapy, giving milk as often as possible to prevent dehydration, monitoring body temperature, dry warm compresses for swelling, and IEC about immunization and KIPI. **Conclusion:** After providing care to By. A aged 3 months with KIPI of Pentabio immunization, the baby experienced KIPI of Pentabio immunization and recovered on the 5th day after immunization was carried out.

Keywords: AEFI; Pentabio immunization; Fever; Swollen

