

ANALISIS BERBASIS BUKTI PENERAPAN METODE *PATIENT SAFETY* DENGAN MODEL I-SITDOWN DI RUANG JASMINE RS EMC PEKAYON

Lestari Indah Putri¹, Asih Minarningtyas², Nur Miladiyah Rahmah³, Eva Herawati³

¹ Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Bani Saleh

^{2,3,4} Dosen Keperawatan Universitas Bani Saleh Program Studi Profesi Ners Fakultas Kesehatan Dan Farmasi Universitas Bani Saleh

Article Info	ABSTRAK
<p>Article History: Received 19/09/2025. Revised - Accepted 30/09/2025.</p>	<p>Latar Belakang: Keselamatan pasien merupakan sistem di mana pasien lebih aman dan mencegah terjadinya cedera yang tidak seharusnya terjadi atau bebas, potensial akan terjadi. Masalah ini masih menjadi issue penting di rumah sakit dan memerlukan perhatian yang serius dari seluruh tenaga kesehatan. Penerapan pendekatan I-SITDOWN bertujuan untuk meningkatkan kewaspadaan klinis, mencegah insiden yang tidak diinginkan. Tujuan: Untuk mengetahui penerapan model I-SITDOWN dalam meningkatkan keselamatan pasien dan mencegah terjadinya insiden klinis, dengan melakukan pendekatan secara sistematis yang di lakukan di ruang rawat inap Jasmine, RS EMC Pekayon. Metode: Penelitian ini menggunakan metode studi kasus (<i>case study</i>) dengan melibatkan 7 orang perawat sebagai subjek penelitian. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah <i>Accidental Sampling</i>. Hasil: sebagian besar perawat menunjukkan tingkat ketercapaian yang tinggi dalam melakukan observasi terhadap model I-SITDOWN dengan rata-rata ketercapaian dalam kategori diatas (>95%). Kesimpulan: Penerapan model I-SITDOWN telah dilakukan dengan baik, namun belum berjalan secara optimal. Hal ini disebabkan karena model I-SITDOWN merupakan pendekatan yang relatif baru dalam pelaksanaannya.</p>
<p>Keywords: Patient Safety, Model I-SITDOWN, Perawat.</p>	<p>ABSTRACT <i>Background:</i> Patient safety is a system that ensures patients are protected from unnecessary or preventable harm. This issue remains a significant concern in hospitals and requires serious attention from all healthcare workers. The use of the I-SITDOWN approach aims to enhance clinical vigilance and prevent adverse incidents. <i>Objective:</i> To examine the implementation of the I-SITDOWN model in improving patient safety and preventing clinical incidents through a systematic approach carried out in the Jasmine inpatient ward at EMC Pekayon Hospital. <i>Methods:</i> This study employed a case study method involving 7 nurses as research subjects. The sampling technique used was <i>Accidental Sampling</i>. <i>Results:</i> Most nurses demonstrated a high level of achievement in applying the I-SITDOWN model, with an average achievement rate of more than 95%. <i>Conclusion:</i> The implementation of the I-SITDOWN model has been carried out effectively, although it has not yet reached its optimal potential. This is due to the fact that the I-SITDOWN model is still relatively new in practice.</p>

