

EFEKTIFITAS PENGGUNAAN MEDIA MODUL KOMPLIKASI KEHAMILAN (KOMI) PADA PROMOSI KESEHATAN TERHADAP DETEKSI DINI KOMPLIKASI PADA IBU HAMIL

Asmarita Jasda¹, Elsa Gusrianti², Annisa Oktari Erfi³

^{1,2,3}Program Studi DIII Keperawatan, Poltekkes Kemenkes Tanjungpinang

Article Info	ABSTRAK
<p>Article History: Received 16/02/2026. Revised - Accepted 10/03/2026.</p> <hr/> <p>Keywords: Ibu Hamil, Komplikasi Kehamilan, Modul Komplikasi Kehamilan (KOMI)</p>	<p>Salah satu upaya penting dalam mengatasi komplikasi kehamilan adalah melalui peningkatan pengetahuan dan pendidikan kesehatan bagi ibu hamil. Pendidikan kesehatan dapat diberikan dengan memanfaatkan media modul yang berisi informasi. Modul merupakan salah satu sarana edukatif yang efektif karena dapat digunakan secara mandiri, sistematis, serta menyajikan informasi yang profesional dan terpercaya. Selain itu, media modul juga berperan sebagai sarana promosi pelayanan kesehatan, Modul komplikasi kehamilan (KOMI) jadi salah satu upaya dalam meningkatkan pemahaman ibu hamil terkait komplikasi kehamilan. Tujuannya adalah untuk meningkatkan pengetahuan ibu hamil melalui pembelajaran menggunakan modul. Metode yang digunakan berupa promosi kesehatan mengenai upaya pencegahan komplikasi kehamilan dilakukan dengan memberikan materi langsung kepada ibu hamil dan dilengkapi dengan media modul. Menggunakan desain quasi-eksperimen. Hasil menunjukkan bahwa media modul KOMI lebih efektif dalam meningkatkan pengetahuan ibu hamil tentang deteksi dini komplikasi kehamilan. Pemanfaatan media modul KOMI sebagai sarana promosi kesehatan yang secara khusus difokuskan pada peningkatan kemampuan deteksi dini komplikasi kehamilan pada ibu hamil dan dapat dijadikan dasar bagi tenaga kesehatan dalam merancang program edukasi yang berbasis bukti guna mendukung penurunan risiko komplikasi kehamilan. Penggunaan media modul KOMI dapat menjadi alternatif media edukasi yang efektif, terstruktur, dan mudah dipahami oleh ibu hamil, sehingga dapat diterapkan secara berkelanjutan di fasilitas pelayanan Kesehatan.</p> <p>ABSTRACT <i>Enhancing health literacy and education for expectant mothers is a critical strategy in mitigating pregnancy complications. Health education can be effectively delivered through information-rich modules, which serve as systematic, independent, and professional educational tools while simultaneously promoting healthcare services. The Pregnancy Complication Module (KOMI) was developed as an intervention to improve maternal understanding of gestational risks through a structured learning approach. Utilizing a quasi-experimental design, this study implemented a health promotion method that combined direct instruction with the provision of the KOMI module. The findings demonstrate that the KOMI module is significantly more effective in increasing mothers' knowledge regarding the early detection of pregnancy complications. Consequently, the utilization of the KOMI module as a specialized health promotion tool provides a robust foundation for healthcare providers to design evidence-based</i></p>

educational programs aimed at reducing maternal morbidity risks. This module represents an effective, structured, and accessible educational alternative that is suitable for sustainable implementation within healthcare facilities.

**Corresponding Author: (asmarita.jasda@poltekkes-tanjungpinang.ac.id)*
